

CONCURSO PÚBLICO

2005/06

- SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DO PIAUÍ
- SECRETARIA DA ASSISTÊNCIA SOCIAL E CIDADANIA
- COORDENADORIA ESTADUAL PARA INTEGRAÇÃO DA PESSOA PORTADORA DE DEFICIÊNCIA

MANUAL DO CANDIDATO

Realização:

SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO DO GOVERNO DO PIAUÍ



Organização:



Núcleo de Computação Eletrônica
Universidade Federal do Rio de Janeiro

Atividade	Data (2006)
Período de inscrições nos postos de atendimento	16/1/06 a 06/2/06
Período de Inscrições pela internet	18/1/06 a 08/2/06
Divulgação dos locais de prova	A partir de 03/3/06
Consulta/Impressão do CCI via Internet	A partir de 03/3/06
Aplicação das provas e recebimento de títulos	19/3/06
Divulgação dos gabaritos das Provas Objetivas	20/3/06
Interposição de recursos contra os gabaritos das Provas Objetivas	21 e 22/3/06
Divulgação do resultado dos julgamentos dos recursos contra os gabaritos das Provas Objetivas	03/4/06
Divulgação do resultado final das Provas Objetivas	03/4/06
Divulgação da relação de candidatos que terão seus Títulos avaliados	03/4/06
Divulgação do resultado preliminar da avaliação de Títulos	10/4/06
Interposição de recursos contra o resultado preliminar da Avaliação de Títulos	11 e 12/4/06
Divulgação do resultado do julgamento dos recursos contra o resultado preliminar da Avaliação de Títulos	27/4/06
Divulgação/Publicação do Resultado final D.O.	27/4/06

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Núcleo de Computação Eletrônica – NCE/UFRJ Divisão de Concursos

Endereço: Prédio do CCMN, Bloco C
Ilha do Fundão - Cidade Universitária
Rio de Janeiro/RJ
Caixa Postal: 2324 - CEP 20010-974
Central de Atendimento: (21) 2598-3333
Informações: Dias úteis, de 9 h às 17 h (horário de Brasília)
Site: www.nce.ufrj.br/concursos

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ CONCURSO PÚBLICO EDITAL Nº 01/2005

A Secretaria de Saúde do Piauí, a Secretaria da Assistência Social e Cidadania e a Coordenadoria Estadual para Integração da Pessoa Portadora de Deficiência tornam pública a realização de Concurso Público para provimento de vagas e formação de cadastro de reserva para cargos de Nível Fundamental Básico, de Nível Médio e de Nível Superior, em conformidade com a Lei nº 5.255 de 12 de agosto de 2002, com a legislação pertinente e o disposto neste Edital.

1. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

1.1. O Concurso Público será regido pelo presente Edital, e sua operacionalização caberá à Fundação Universitária José Bonifácio - FUJB, por intermédio do Núcleo de Computação Eletrônica da Universidade Federal do Rio de Janeiro (NCE/UFRJ).

1.2. O Concurso Público destina-se a selecionar candidatos para o provimento de cargos, em conformidade com o Anexo I deste Edital.

1.3. As vagas estão distribuídas entre Municípios/Unidades do Estado do Piauí, em conformidade com o Anexo I deste Edital.

1.3.1. O candidato, no ato da inscrição, deverá optar por uma das Unidades para a qual deseja concorrer à vaga.

1.4. O Nível de Escolaridade exigido, o código e a Escolaridade/Pré-requisitos exigidos para cada Cargo/Especialidade, assim como a Carga Horária de trabalho semanal e a Remuneração de cada Cargo/Especialidade encontram-se descritos no Anexo II.

1.5. A jornada de trabalho será de 30 (trinta) horas semanais, sendo 6 (seis) horas diárias para todos os cargos, exceto para os seguintes cargos: Médico, em todas as suas especialidades, que será de 20 (vinte horas) semanais, estando estes profissionais sujeitos à realização de plantões de 24 (vinte e quatro horas) semanais, à critério da Administração; Tecnólogo e Técnico em Radiologia que será de 24 (vinte e quatro horas) semanais.

1.6. O vencimento será de: para os cargos de nível superior, R\$ 800,00 (oitocentos reais); para os cargos de nível médio: Técnico de Apoio Assistencial; Técnico de Apoio Administrativo e Técnico em Tecnologia de Informática R\$ 480,00 (quatrocentos e oitenta reais) e Técnico em Patologia Clínica; Técnico em Radiologia R\$ 612,00 (seiscentos e doze reais); e para o cargo de nível fundamental básico, R\$ 308,00 (trezentos e oitos reais).

1.7. Todos os horários considerados para reger o presente Concurso Público têm como referencia o horário do Estado do Piauí.

2. DOS REQUISITOS PARA A INVESTIDURA NO CARGO

2.1. O candidato deverá atender, cumulativamente, na investidura no cargo, aos seguintes requisitos:

- ter sido aprovado e classificado no Concurso Público, na forma estabelecida neste Edital e em suas retificações;
- ter nacionalidade brasileira e, no caso de nacionalidade portuguesa, estar amparado pelo estatuto de igualdade entre brasileiros e portugueses, com reconhecimento do gozo dos direitos políticos, na forma do disposto no art. 13 do Decreto nº 70.436, de 18 de abril de 1972;
- gozar dos direitos políticos;
- haver cumprido as obrigações eleitorais;
- haver cumprido as obrigações para com o Serviço Militar, para os candidatos do sexo masculino;
- ter idade mínima de 18 (dezoito) anos;
- não registrar antecedentes criminais;
- atender à Escolaridade/Pré-requisitos associados ao Cargo/Especialidade, descritos no Anexo II;
- não ter sido demitido/exonerado do Serviço Público por justa causa ou em decorrência de inquérito administrativo; e
- apresentar outros documentos que forem exigidos pela Secretaria de Saúde do Piauí à época da posse em razão da Regulamentação Estadual.

2.2. No ato da posse, todos os requisitos especificados no subitem 2.1 e aqueles que vierem a ser estabelecidos em função da alínea “j” do mesmo subitem, deverão ser comprovados através da apresentação de seu original juntamente com fotocópia, sendo excluído do Concurso Público aquele que não os apresentar.

3. DA PARTICIPAÇÃO DOS CANDIDATOS PORTADORES DE DEFICIÊNCIA

3.1. Em cumprimento ao disposto no art. 37, inciso VIII, da Constituição da República Federativa do Brasil, na Lei nº 7.853, de 24 de outubro de 1989, e no Decreto nº 3.298, de 20 de dezembro de 1999 e na Lei Estadual nº 4.835, de 23 de maio de 1996, ficam reservados 10% (dez por cento) do total das vagas, conforme discriminado no Anexo I deste Edital.

3.2. O candidato portador de deficiência concorre em igualdade de condições com todos os candidatos e, ainda, aos 10% (dez por cento) do total de vagas reservadas.

3.3. O candidato portador de deficiência, inicialmente, será classificado de acordo com as vagas de ampla concorrência para o Car-

go/Especialidade da Unidade a que concorre e, ainda, em relação à parte, com os 10% (dez por cento) do total de vagas que foram reservadas a portadores de deficiência, considerando-se o Cargo/Especialidade e Unidade a que concorre.

3.4. Somente serão consideradas como pessoas portadoras de deficiência aquelas que se enquadrem nas categorias constantes do art. 4º do Decreto nº 3.298/99.

3.5. As deficiências dos candidatos portadores de deficiência, admitida a correção por equipamentos, adaptações, meios ou recursos especiais, devem permitir o desempenho adequado das atribuições especificadas para o Cargo/Especialidade.

3.6. Os candidatos portadores de deficiência serão submetidos, previamente à nomeação, à perícia médica realizada por profissionais de saúde da Secretaria de Saúde do Piauí.

3.6.1. A perícia médica emitirá parecer terminativo, observando as informações prestadas pelo candidato no ato da inscrição, a natureza das atribuições para o Cargo/Especialidade, a viabilidade das condições de acessibilidade e o ambiente de trabalho, a possibilidade de utilização, pelo candidato, de equipamentos ou outros meios que habitualmente utilize e a Classificação Internacional de Doenças apresentada.

4. DAS ETAPAS DO CONCURSO PÚBLICO

4.1. O Concurso Público será composto de Prova Objetiva, de caráter eliminatório e classificatório, para todos os cargos, e de Avaliação de Títulos para os cargos dos níveis médio e superior, de caráter somente classificatório.

4.2. O Concurso Público será realizado exclusivamente no Estado do Piauí.

5. DAS INSCRIÇÕES

5.1. As inscrições serão efetuadas no período de 16 de janeiro de 2006 a 06 de fevereiro de 2006, nos Postos de Atendimento e via Internet, conforme subitens 5.15 e 5.16, exclusivamente nas formas descritas neste Edital.

5.2. Antes de efetuar o recolhimento da taxa de inscrição, o candidato deverá certificar-se de que preenche todos os requisitos exigidos neste Edital.

5.3. Ao preencher o Formulário de Inscrição o candidato deverá optar, conforme tabelas de códigos nele constantes, sendo vedada qualquer alteração posterior:

- pelo Cargo/Especialidade para o qual deseja concorrer à vaga;
- pela Unidade para a qual deseja concorrer à vaga;
- pela cidade onde deseja realizar a Prova Objetiva.

5.4. O candidato que não preencher corretamente a informação referente ao código do Cargo/Especialidade para o qual deseja concorrer à vaga, quer seja por indicação de um código inválido ou pela omissão da informação, terá sua inscrição não terá a sua inscrição aceita.

5.5. Ao candidato que não preencher corretamente a informação referente à Unidade para a qual pretende concorrer à vaga, quer seja por indicação de Unidade inválida ou pela omissão da informação, não terá a sua inscrição aceita.

5.6. Ao candidato que não preencher corretamente a informação referente à cidade onde deseja realizar a Prova Objetiva, quer seja por indicação de uma cidade inválida ou pela omissão da informação, será atribuída a cidade de Teresina.

5.7. O candidato que provocar incoerência entre as informações relativas à Unidade e ao código do Cargo/Especialidade para os quais deseja concorrer à vaga (Unidade não tem vaga para o Cargo/Especialidade desejado), quer seja pelo preenchimento incorreto do conjunto das informações ou pela correção provocada pela aplicação dos subitens 5.4 e 5.5, não terá sua inscrição aceita.

5.8. Não será aceita inscrição condicional ou fora do prazo estabelecido.

5.9. Os valores das taxas de inscrição são: R\$ 20,00 (vinte reais) para o cargo de Nível Fundamental Básico, R\$ 30,00 (trinta reais) para os

cargos de Nível Médio e R\$ 60,00 (sessenta reais) para os cargos de Nível Superior.

5.10. O valor da taxa de inscrição não será devolvido em hipótese alguma, nem mesmo nos casos de inscrições indeferidas.

5.11. Não será aceito pedido de isenção de pagamento da taxa de inscrição, seja qual for o motivo alegado.

5.12. A inscrição do candidato implicará o seu conhecimento e a aceitação formal das normas e condições estabelecidas neste Edital e em seus Anexos, dos quais não poderá alegar desconhecimento.

5.13. As informações prestadas no Formulário de Inscrição serão de inteira responsabilidade do candidato, dispondo a Secretaria de Saúde do Piauí, a Secretaria da Assistência Social e Cidadania, a Coordenadoria Estadual para Integração da Pessoa Portadora de Deficiência e o NCE/UFRJ do direito de excluí-lo do Concurso Público se o preenchimento for feito com dados incorretos, emendados ou rasurados, bem como se constatado, posteriormente, serem inverídicas as referidas informações.

5.14. Serão aceitas inscrições em Postos de Atendimento e via Internet.

5.15. Para efetuar a inscrição através de Postos de Atendimento, o candidato deverá proceder da seguinte forma:

5.15.1. Antes de comparecer a um Posto de Atendimento o candidato deverá certificar-se de que preenche todos os requisitos exigidos neste Edital.

5.15.2. Dirigir-se a um dos Postos de Atendimento, relacionados no Anexo III, no período de 16 de janeiro de 2006 a 06 de fevereiro de 2006, no horário de 9 às 16h e retirar o Formulário de Inscrição, composto por 3 vias. A primeira via contém informações relativas à inscrição do candidato e deverá ser preenchida com clareza, em letra de forma, à tinta e sem rasuras (via NCE/UFRJ). A segunda via é o comprovante de pagamento da taxa de inscrição (via do CANDIDATO) e a terceira via pertence ao banco, para controle interno;

5.15.3. Dirigir-se a qualquer agência bancária e efetuar o pagamento da taxa de inscrição, utilizando o próprio Formulário de Inscrição, no caixa do banco. Exigir do caixa a autenticação mecânica no comprovante de pagamento da taxa de inscrição (via do CANDIDATO) ou qualquer documento que comprove o pagamento da taxa de inscrição;

5.15.4. Retornar ao Posto de Atendimento, até às 16 horas do dia 06 de fevereiro de 2006, entregar o Formulário de Inscrição devidamente preenchido e assinado ao atendente, apresentar o comprovante de pagamento da taxa de inscrição (via do CANDIDATO) ou documento que comprove o pagamento da taxa de inscrição e receber o Manual do Candidato.

5.16. Inscrição via Internet.

5.16.1. Será aceito pedido de inscrição via Internet, através do site www.nce.ufrj.br/concursos, no período compreendido entre as 10 h do dia 16 de janeiro de 2006 e 23h:59min do dia 06 de fevereiro de 2006.

5.16.2. O candidato que utilizar a inscrição via Internet poderá efetuar o pagamento da taxa de inscrição por meio de boleto bancário, obtido no próprio site, pagável em qualquer agência bancária ou através de qualquer "internet banking", até o dia 07 de fevereiro de 2006, no horário expediente bancário. O pagamento poderá ser feito após a geração e impressão do boleto bancário (opção disponível após o preenchimento e envio do Formulário de Inscrição). O boleto bancário a ser utilizado para efetuar o pagamento da taxa de inscrição deve ser aquele associado ao Formulário de Inscrição enviado via Internet.

5.16.3. O pedido de inscrição via Internet cujo pagamento for efetuado fora do prazo estipulado no subitem 5.16.2 não será aceito.

5.16.4. O pedido de inscrição via Internet apenas será aceito após ter sido informada pela rede bancária a confirmação do pagamento do valor da taxa de inscrição.

5.16.5. O NCE/UFRJ não se responsabiliza por pedido de inscrição via Internet não recebido por fatores de ordem técnica que prejudiquem os computadores ou impossibilitem a transferência dos dados, falhas de comunicação ou congestionamento das linhas de comunicação.

5.16.6. Orientações e procedimentos a serem seguidos para realização de inscrição via Internet estarão disponíveis no site www.nce.ufrrj.br/concursos.

5.17. O candidato poderá inscrever-se através de terceiros, mediante procuração específica para esse fim, simples, não sendo necessário o reconhecimento de firma. No ato da inscrição, deverá ser anexada ao Formulário de Inscrição a procuração e uma fotocópia do documento de identidade do candidato e do procurador. Nesta hipótese, o candidato assumirá as conseqüências de eventuais erros de seu procurador, que deverá datar e assinar o Formulário de Inscrição.

5.18. Quando do preenchimento do Requerimento de Inscrição, o candidato portador de deficiência, que desejar participar Concurso Público, como portador de deficiência, deverá indicar sua opção no campo apropriado a este fim.

5.18.1. O candidato portador de deficiência, independentemente de realizar a sua inscrição por um dos postos de atendimento ou pela Internet, deverá enviar, obrigatoriamente, via SEDEX postado até o dia 06 fevereiro de 2006, para o Núcleo de Computação Eletrônica da Universidade Federal do Rio de Janeiro, Divisão de Concursos (Laudo PIAU-Í), Cidade Universitária - Ilha do Fundão, Caixa Postal 2324, CEP 20.010-974 - RJ - Rio de Janeiro, LAUDO MÉDICO OU ATESTADO INDICANDO A ESPÉCIE, O GRAU OU O NÍVEL DE DEFICIÊNCIA, COM EXPRESSA REFERÊNCIA AO CÓDIGO CORRESPONDENTE DA CLASSIFICAÇÃO INTERNACIONAL DE DOENÇAS (CID) VIGENTE, BEM COMO A PROVÁVEL CAUSA DA DEFICIÊNCIA, DE ACORDO COM A LEI. NÃO SERÃO CONSIDERADOS RESULTADOS DE EXAMES E/OU DOCUMENTOS DIFERENTES DO DESCRITO.

5.18.1.1. O laudo médico ou atestado não será devolvido e não serão fornecidas cópias do mesmo.

5.18.2. A não observância do disposto no subitem 5.18 e 5.18.1 deste Edital acarretará a perda do direito de participar do Concurso Público na condição de portador de deficiência.

5.19. O candidato que necessitar de condição(ões) especial(ais) para realização da prova, portador ou não de deficiência, no ato da inscrição, deverá informar, a(s) condição(ões) especial(ais) que necessita, sendo vedadas alterações posteriores. Caso não o faça, sejam quais forem os motivos alegados, fica sob sua responsabilidade a opção de realizar ou não a prova.

5.19.1. O candidato portador de deficiência visual total deverá indicar sua condição, informando no Requerimento de Inscrição a necessidade de realizar a prova com o auxílio de um fiscal leitor. Neste caso, o fiscal leitor transcreverá as respostas para o candidato, não podendo o NCE/UFRRJ ser responsabilizado pelo candidato posteriormente, sob qualquer alegação, por eventuais erros de transcrição provocados pelo fiscal leitor.

5.19.2. O candidato ambliope deverá indicar sua condição, informando no Requerimento de Inscrição se deseja que a prova seja confeccionada de forma ampliada. Neste caso, será oferecida prova com tamanho de letra correspondente a corpo 24.

5.19.3. O candidato com dificuldade de locomoção deverá indicar sua condição, informando no Requerimento de Inscrição se utiliza cadeira de rodas ou se necessita de local de fácil acesso.

5.19.4. O candidato, que necessitar de condições especiais para escrever, deverá indicar sua condição, informando no Requerimento de Inscrição que necessita de auxílio para transcrição das respostas. Neste caso, o candidato terá o auxílio de um fiscal, não podendo o NCE/UFRRJ ser responsabilizado pelo candidato posteriormente, sob qualquer alegação, por eventuais erros de transcrição provocados pelo fiscal.

5.19.5. O candidato deverá informar a(s) condição(ões) especial(ais) que necessita, caso não seja nenhuma das mencionadas nos subitens 5.19.1 ao 5.19.4 deste Edital.

5.19.6. A candidata que tiver a necessidade de amamentar no dia da prova, deverá levar um acompanhante que ficará com a guarda da criança em local reservado e diferente do local de prova da candidata. A

amamentação se dará nos momentos que se fizerem necessários, não tendo a candidata neste momento a companhia do acompanhante, além de não ser dado nenhum tipo de compensação em relação ao tempo de prova perdido com a amamentação. A não presença de um acompanhante impossibilitará a candidata de realizar a prova.

5.19.7. As condições especiais solicitadas pelo candidato para o dia da prova serão analisadas e atendidas, segundo critérios de viabilidade e razoabilidade, sendo comunicado do atendimento ou não de sua solicitação quando da Confirmação da Inscrição.

5.20. O candidato somente será considerado inscrito neste Concurso Público após ter cumprido todas as instruções descritas no item 5 deste Edital e todos os seus subitens.

6. DA CONFIRMAÇÃO DA INSCRIÇÃO

6.1. O NCE/UFRRJ remeterá ao candidato o Cartão de Confirmação de Inscrição (CCI) para o endereço indicado no Formulário de Inscrição, através dos Correios - ECT, fornecendo informações sobre data, horário, tempo de duração e local de realização da Prova Objetiva (nome do estabelecimento, endereço e sala), indicação sobre o Cargo/Especialidade e Unidade escolhidos para os quais concorre à vaga e orientação para realização da Prova Objetiva.

6.2. As informações descritas no subitem 6.1 estarão disponíveis na Internet, no endereço eletrônico www.nce.ufrrj.br/concursos e via Central de Atendimento do NCE/UFRRJ, pelo telefone 0800 727 3333, nesta no horário de 9 às 20h, a partir do dia 03 de março de 2006.

6.3. Não será emitida 2ª via do CCI.

6.4. Caso o candidato encontre divergências em relação à Unidade e o Cargo/Especialidade para os quais concorre à vaga ou à cidade onde deseja realizar a Prova Objetiva, deverá entrar em contato via Central de Atendimento do NCE/UFRRJ, pelo telefone 0800 727 3333, no horário de 9 às 20h, para verificação e correção caso seja identificado erro de transcrição da informação original contida no Formulário de Inscrição, até 3 (três) dias úteis antes da data prevista para a realização da Prova Objetiva, conforme cronograma contido no Manual do Candidato.

6.5. Erros de digitação de informações referente a nome e documento de identidade deverão ser comunicados apenas no dia de realização da Prova Objetiva, na sala de Prova Objetiva, junto ao fiscal.

6.6. Não é necessária a apresentação, no dia da Prova Objetiva, de nenhum documento que comprove a localização do candidato no estabelecimento de realização de Prova Objetivas, bastando que o mesmo se dirija ao local designado.

6.7. A comunicação feita através do CCI não exime o candidato da responsabilidade de obtenção das informações referentes à realização da Prova Objetiva.

7. DA PROVA OBJETIVA E DA AVALIAÇÃO DE TÍTULOS

7.1. Da Prova Objetiva.

7.1.1. A prova objetiva será composta de questões do tipo múltipla escolha, com 5 (cinco) opções e somente uma correta para todos os cargos, em conformidade com o Anexo IV deste Edital.

7.1.2. As disciplinas que serão abordadas na prova objetiva para cada Cargo/Especialidade, a quantidade de questões por disciplina, o valor de cada questão, o total de pontos por disciplina e o mínimo de pontos para aprovação por disciplina e por prova encontram-se descritos no Anexo IV.

7.1.3. As questões da Prova Objetiva serão formuladas com base nos Conteúdos Programáticos relacionados no Anexo V.

7.2. Da Avaliação de Títulos.

7.2.1. O recebimento dos Títulos será feito exclusivamente no dia 19 de março de 2006, data da Prova Objetiva, no local de realização da mesma, até 1h após o encerramento da prova, bastando entregar apenas uma cópia de cada documento.

7.2.2. A Avaliação de Títulos terá por objetivo valorar o conhecimento do candidato em função do grau de instrução adicional que o mesmo

possui, além do exigido como Escolaridade/Pré-requisito, e da experiência profissional.

7.2.2.1. Os Pré-requisitos relacionados a cada Cargo/Especialidade não serão considerados como Títulos. No entanto, deverão ser apresentados com o único objeto de dirimir dúvidas quanto à sua utilização para a pontuação de Títulos.

7.2.2.2. A avaliação será feita, exclusivamente, com base no Anexo VI deste Edital.

7.2.2.3. Serão avaliados os Títulos apenas dos candidatos aprovados na Prova Objetiva.

7.2.3. Não é obrigatória a apresentação de Títulos, por se tratar de fase meramente classificatória.

7.2.3.1. O candidato que não apresentar Títulos na data marcada receberá nota 0 (zero) na Avaliação de Títulos.

7.2.4. No ato da investidura no cargo, todos os Títulos e/ou documentos que foram apresentados na Avaliação de Títulos deverão ser comprovados através da apresentação de seu original juntamente com cópia autenticada em cartório, sendo excluído do Concurso Público aquele que não apresentar a devida comprovação.

7.2.5. Em relação aos comprovantes de conclusão dos cursos de pós-graduação (Stricto Sensu e Lato Sensu) serão aferidos apenas os oriundos de Instituições de Ensino Superior reconhecidas e observadas as normas que lhes regem a validade, dentre as quais, se for o caso, as pertinentes ao respectivo registro.

7.2.6. Os documentos referentes a cursos realizados no exterior só serão considerados quando traduzidos para a Língua Portuguesa por tradutor oficial e atendida a legislação nacional aplicável.

7.2.7. Os diplomas de pós-graduação (Stricto Sensu e Lato Sensu) deverão estar devidamente registrados.

7.2.8. Somente serão aceitas certidões ou declarações das instituições referidas nos subitens anteriores nas quais constem todos os dados necessários a sua perfeita avaliação.

7.2.9. A comprovação de tempo de serviço será feita mediante apresentação de cópia da CTPS (folha de identificação onde constam fotografia, número, série e assinatura, folha com os dados pessoais, folha de contrato de trabalho e folhas de alterações de salário em que conste mudança de função), de declaração do órgão ou empresa ou de certidão de tempo de serviço. Em caso de empresa extinta, apresentar também documentação comprobatória da extinção.

7.2.10. O tempo de serviço prestado como autônomo poderá ser comprovado por meio de apresentação de contratos e/ou recibos de pagamento de autônomo(RPA)comprobatórios de prestação de serviço no exercício da profissão requerida.

7.2.11. A comprovação do tempo de serviço, em caso de candidato que tenha experiência profissional no exterior, será feita mediante apresentação de cópia de declaração do órgão ou empresa ou de certidão de tempo de serviço, documentos estes que deverão estar traduzidos para a Língua Portuguesa através de tradutor juramentado.

7.2.12. Toda comprovação de tempo de serviço deverá estar acompanhada de declaração do empregador destacando claramente a função exercida e o período durante o qual o candidato exerceu esta função e suas atribuições. Toda declaração deverá ser emitida através de papel timbrado de Instituição de direito público ou privado, legalmente constituída e deve ser assinada por responsável habilitado, constando sua função e cargo.

7.2.13. Para efeito do cômputo de pontuação relativa a tempo de experiência, não será considerada mais de uma pontuação no mesmo período.

7.2.14. Só serão considerados para efeito de comprovação do tempo de experiência, os anos trabalhados como profissional na formação requerida, não sendo aceito qualquer tipo de estágio, monitoria ou qualquer tipo de bolsa.

7.2.15. Os casos não previstos neste item serão avaliados pela Organização do presente Concurso Público sendo dada a publicidade necessária dos fatos.

8. DAS CONDIÇÕES DE REALIZAÇÃO DAS PROVAS OBJETIVAS

8.1. A Prova Objetiva será realizada exclusivamente no Estado do Piauí.

8.2. A critério do NCE/UFRJ a Prova Objetiva poderá ser realizada em dias de sábado, domingo ou feriado, em local a ser informado quando da confirmação da inscrição. A data prevista para a Prova Objetiva será informada em Cronograma constante no Manual do Candidato e no site www.nce.ufrj.br/concursos.

8.3. O candidato deverá comparecer ao local designado para prestar a Prova Objetiva com antecedência de 60 (sessenta) minutos do horário previsto para o seu início, munido de caneta esferográfica de tinta indelével preta ou azul e de documento oficial e original de identidade, contendo fotografia e assinatura. Será exigida a apresentação do documento original, não sendo aceitas fotocópias, ainda que autenticadas.

8.3.1. Serão considerados documentos oficiais de identidade: carteiras expedidas pelos Comandos Militares (ex-Ministérios Militares), pelas Secretarias de Segurança, pelos Corpos de Bombeiros, pelas Polícias Militares e pelos órgãos fiscalizadores de exercício profissional (Ordens, Conselhos, etc.); passaporte; carteiras funcionais do Ministério Público e Magistratura; carteiras expedidas por órgão público que, por Lei Federal, valem como identidade; e Carteira Nacional de Habilitação (somente o modelo novo, com foto).

8.3.2. Os documentos deverão estar em perfeitas condições, de forma a permitir, com clareza, a identificação do candidato e de sua assinatura.

8.3.3. Caso o candidato esteja impossibilitado de apresentar, no dia de realização das provas, documento de identidade original, por motivo de perda, roubo ou furto, deverá ser apresentado documento que ateste o registro da ocorrência em órgão policial, expedido há, no máximo, trinta dias, ocasião em que será submetido à identificação especial, compreendendo coleta de dados, de assinatura e de impressão digital em formulário próprio.

8.3.4. A identificação especial será exigida, também, ao candidato cujo documento de identificação apresente dúvidas relativas à fisionomia ou à assinatura do portador.

8.4. Não haverá, sob pretexto algum, segunda chamada da Prova Objetiva.

8.5. É vedado ao candidato prestar Prova Objetiva fora do local, data e horário pré-determinados pela organização do Concurso Público, informado quando da confirmação da inscrição e no site www.nce.ufrj.br/concursos.

8.6. Não será permitido ingresso de candidato no local de realização da Prova Objetiva após o horário fixado para seu início.

8.7. Após assinar a lista de presença na sala de prova, o candidato receberá do fiscal o Cartão de respostas da Prova Objetiva, documento que será utilizado para a correção eletrônica e que identifica o candidato.

8.7.1. O candidato deverá conferir as informações nele contidas e assinar seu nome em local apropriado.

8.7.2. Caso o candidato identifique erros durante a conferência das informações contidas no Cartão de respostas da Prova Objetiva, estes devem ser informados ao fiscal de sala.

8.8. O candidato deverá transcrever, utilizando caneta esferográfica de tinta indelével preta ou azul, as respostas da Prova Objetiva para o Cartão de respostas da Prova Objetiva, que será o único documento válido para a correção eletrônica. Não haverá substituição do Cartão de respostas da Prova Objetiva por erro do candidato. O preenchimento do Cartão de respostas da Prova Objetiva será de inteira responsabilidade do candidato que deverá proceder em conformidade com as instruções específicas contidas na capa da Prova Objetiva.

8.8.1. Será atribuída NOTA ZERO à questão da Prova Objetiva que não corresponder ao gabarito oficial ou que contiver mais de uma ou nenhuma resposta assinalada, emenda ou rasura.

8.9. Por motivo de segurança, os procedimentos a seguir serão adotados:

a) o NCE/UFRJ procederá, no ato da aplicação das provas, à coleta da impressão digital de cada candidato;

b) após ser identificado, nenhum candidato poderá retirar-se da sala de prova ou do local de espera sem autorização e acompanhamento da fiscalização;

c) somente depois de decorrida uma hora do início das provas, o candidato poderá entregar seu caderno de questões da Prova Objetiva e seu cartão de respostas da Prova Objetiva e retirar-se da sala de prova. O candidato que insistir em sair da sala de prova, descumprindo o aqui disposto, deverá assinar o Termo de Ocorrência declarando sua desistência do Concurso Público, que será lavrado pelo Coordenador do local;

d) ao candidato somente será permitido levar seu caderno de questões da Prova Objetiva ao final das provas, desde que permaneça em sala até este momento;

e) será terminantemente vedado ao candidato copiar seus assinalamentos feitos no cartão de respostas da Prova Objetiva;

f) ao terminar as provas o candidato entregará, obrigatoriamente, ao fiscal de sala, o seu caderno de questões da Prova Objetiva e o seu cartão de respostas da Prova Objetiva, ressaltado o disposto na alínea "d", solicitando a devolução do seu documento de identidade, que se encontra sob a guarda do fiscal de sala, desde o momento do seu ingresso na sala; e

g) os três últimos candidatos deverão permanecer na sala de prova e somente poderão sair do recinto juntos, após a aposição em Ata de suas respectivas assinaturas.

8.9.1. No dia de realização da prova, não será permitido ao candidato entrar, portar, transportar e/ou permanecer, na sala de prova, com armas e/ou quaisquer aparelhos eletrônicos (bip, telefone celular, relógio do tipo calculadora, calculadora, tocador MP3, qualquer aparelho de som portátil, agenda eletrônica, notebook, palmtop, receptor, gravador, etc). Caso o candidato possuir porte legal de arma e, estiver portando-a e/ou portar, transportar qualquer aparelho eletrônico, estes deverão ser entregues, em local previamente determinado pela Coordenação. Estes itens somente serão devolvidos ao candidato portador de identificação quando do término de sua prova. O descumprimento da presente instrução implicará a eliminação do candidato, constituindo tentativa de fraude.

8.9.1.1. Será utilizado equipamento de detecção de metais e equipamentos de detecção de emissão de radiofrequência, no ambiente de prova. Caso haja constatação do descumprimento da cláusula 6.1.8, o candidato será retirado do local de prova sendo eliminado do Concurso Público por tentativa de fraude, com o registro do fato através de Termo de Ocorrência.

8.9.1.2. O NCE/UFRJ não se responsabilizará por perdas e/ou extravios de objetos ou de equipamentos eletrônicos, ocorridos durante a realização da prova, nem por danos neles causados.

8.10. Será excluído do Concurso Público o candidato que:

a) chegar ao local da Prova Objetiva após o horário fixado para o seu início ou em local diferente do designado;

b) durante a realização da Prova Objetiva, for surpreendido em comunicação com outro candidato ou pessoa não autorizada, verbalmente, por escrito ou qualquer outra forma;

c) utilizar-se de livros, códigos, impressos, máquinas calculadoras e similares, pagers, telefones celulares ou qualquer tipo de consulta durante a Prova Objetiva;

d) fizer, em qualquer documento, declaração falsa ou inexata;

e) desrespeitar membro da equipe de fiscalização ou envolvido na aplicação da Prova Objetiva, assim como o que proceder de forma a perturbar a ordem e a tranquilidade necessária à realização da prova;

f) descumprir qualquer das instruções contidas na prova;

g) não realizar a prova, ausentar-se da sala de prova sem justificativa ou sem autorização, após ter assinado a lista de presença, portando ou não o Cartão de respostas da Prova Objetiva;

h) não devolver o Cartão de respostas da Prova Objetiva;

i) deixar de assinar o Cartão de respostas da Prova Objetiva e/ou a lista de presença;

j) não atender às determinações do presente Edital e de seus Anexos; e

k) quando, após a prova, for constatado - por meio eletrônico, estatístico, visual ou grafológico - ter o candidato se utilizado de processos ilícitos.

8.11. Os gabaritos das Provas Objetivas serão divulgados em locais, datas e horários constantes na capa da prova e na Internet, no site www.nce.ufrj.br/concursos.

9. DOS RECURSOS

9.1. No caso das Provas Objetivas, admitir-se-á um único recurso, por questão, para cada candidato, relativamente ao gabarito, à formulação ou ao conteúdo das questões, desde que devidamente fundamentado e instruído com material bibliográfico apto ao embasamento.

9.2. No caso do resultado da Avaliação de Títulos, admitir-se-á o pedido de revisão da contagem dos pontos.

9.3. Após o julgamento dos recursos interpostos relacionados às Provas Objetivas, os pontos correspondentes às questões porventura anuladas serão atribuídos a todos os candidatos, indistintamente, que não obtiveram os pontos na correção inicial.

9.4. O recurso deverá ser interposto no período previsto no Cronograma contido no Manual do Candidato por uma das formas a seguir, até o último dia do período previsto no Cronograma:

9.4.1. Pessoalmente em qualquer Posto de Atendimento, no horário de 9 às 16 h;

9.4.1.1. O Formulário para Recurso poderá ser encontrado no Manual do Candidato.

9.4.1.2. O candidato deverá apresentar 1 (um) Formulário para Recurso para cada questão recorrida, no caso das Provas Objetivas.

9.4.2. No endereço eletrônico www.nce.ufrj.br/concursos, conforme instruções nele constantes, até as 17 h.

9.5. Será desconhecida pelo Núcleo de Computação Eletrônica da Universidade Federal do Rio de Janeiro a tentativa de interposição de recurso fora do prazo e/ou da forma estipulados neste Edital.

9.6. O resultado dos recursos, assim como as alterações de gabarito das Provas Objetivas e as alterações das notas da Avaliação de Títulos que vierem a ocorrer após avaliação de recursos, estarão à disposição dos candidatos no site www.nce.ufrj.br/concursos.

9.7. A decisão final da Banca Examinadora será soberana.

10. DA CLASSIFICAÇÃO NO CONCURSO PÚBLICO

10.1. A nota final (NF) do candidato no Concurso Público será calculada, considerando-se que NO é a nota da Prova Objetiva e NT é a nota da Avaliação de Títulos, da seguinte forma:

$$NF = NO + NT$$

10.2. Os candidatos aprovados serão classificados, no Cargo/Especialidade e Unidade para os quais concorre à vaga, segundo a ordem decrescente da nota final.

10.3. Em caso de igualdade na nota final, para fins de classificação, o desempate se fará da seguinte forma:

1^o) maior idade dentre os de idade igual ou superior a 60 (sessenta) anos, completos até o último dia de inscrição, se houver esta hipótese;

2^o) maior pontuação nas questões de Conhecimentos Específicos da Prova Objetiva;

3^o) maior pontuação nas questões de Língua Portuguesa da Prova Objetiva;

4^o) maior pontuação na Avaliação de Títulos;

5^o) maior idade dentre os de idade inferior a 60 (sessenta) anos.

11. DA HOMOLOGAÇÃO, NOMEAÇÃO E POSSE

11.1. O resultado final do Concurso Público será homologado no Diário Oficial do Estado do Piauí.

11.2. O candidato aprovado e classificado para as vagas existentes de acordo com o Anexo I, obedecendo à estrita ordem de classificação, será convocado para contratação por correspondência direta, através de carta com Aviso de Recebimento (AR) ou telegrama, obrigando-se a declarar, por escrito, no prazo máximo de 7 (sete) dias úteis a contar da

data de recebimento da convocação, se aceita ou não o cargo para o qual está sendo convocado.

11.3. O não-pronunciamento do candidato no prazo estabelecido permitirá à Secretaria de Saúde do Piauí excluí-lo do Concurso Público.

11.4. No ato da nomeação, todos os requisitos básicos deverão ser comprovados através da apresentação de seu original juntamente com cópia autenticada em cartório, sendo excluído do Concurso Público aquele que não apresentar a devida comprovação.

11.5. A aprovação e a classificação final no Concurso Público não asseguram ao candidato o direito de ingresso automático no cargo, mas apenas a expectativa de ser nele nomeado segundo a rigorosa ordem classificatória.

11.6. A posse fica condicionada à aprovação em inspeção médica e ao atendimento às condições constitucionais e legais.

11.7. Não serão aceitos pedidos de transferência de Unidade durante os 3 (três) primeiros anos de exercício do cargo, devendo o funcionário permanecer lotado na Unidade para a qual foi nomeado neste período.

12. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

12.1. O candidato poderá obter informações e orientações sobre o Concurso Público, tais como Editais, Manual do Candidato, Cronograma, procedimentos para inscrição, local de prova, gabaritos, resultado das provas, resultado dos recursos e resultado final no site www.nce.ufrrj.br/concursos.

12.2. Não será fornecido qualquer documento comprobatório de aprovação ou classificação do candidato, valendo, para esse fim, a publicação em Diário Oficial do Estado do Piauí.

12.3. O prazo de validade do Concurso Público será de 02 (dois) anos a partir da data de publicação do resultado final no Diário Oficial do Estado do Piauí, podendo ser prorrogado por igual período, uma única vez, a critério da Secretaria de Saúde do Piauí, da Secretaria da Assistência Social e Cidadania e da Coordenadoria Estadual para Integração da Pessoa Portadora de Deficiência.

12.4. Todas as informações relativas ao Concurso Público, após a publicação do resultado final, deverão ser obtidas na Secretaria de Saúde do Piauí, na Secretaria da Assistência Social e Cidadania e na Coordenadoria Estadual para Integração da Pessoa Portadora de Deficiência.

12.5. Os casos omissos serão resolvidos conjuntamente pela Secretaria de Saúde do Piauí, pela Secretaria da Assistência Social e Cidadania, pela Coordenadoria Estadual para Integração da Pessoa Portadora de Deficiência e pelo Núcleo de Computação Eletrônica da Universidade Federal do Rio de Janeiro - NCE/UFRJ, no que tange à realização deste Concurso Público.

Teresina, dezembro de 2005.

Maria Regina Sousa
Secretária de Administração do Piauí

Anexo I - Vagas por Unidade de Saúde / Cargo/Especialidade

Cada Cargo/Especialidade é, imediatamente, seguido por 2 (dois) parêntesis: o primeiro (x) corresponde a quantidade de vagas de ampla concorrência; o segundo (D-x) corresponde a quantidade de vagas reservadas a candidatos portadores de deficiência.

1- SECRETARIA DA ASSISTÊNCIA SOCIAL E CIDADANIA

Vagas somente para a Capital

Nível Superior: Fisioterapeuta (1)(D-0); Nutricionista (2)(D-0); Psicólogo (4)(D-0); Pedagogo (3)(D-0); Assistente Social (16)(D-2); Comunicador Social/Jornalismo (2)(D-0); Fonoaudiólogo (1)(D-0); Psiquiatra (1)(D-0). Nível Médio: Técnico de Apoio Assistencial (18)(D-2).

2 - COORDENADORIA ESTADUAL PARA INTEGRAÇÃO DA PESSOA PORTADORA DE DEFICIÊNCIA

Vagas somente para a Capital

Nível Fundamental Básico: Agente Operacional de Serviços - Serviços Gerais (4)(D-1). Nível Médio: Agente Técnico de Serviços - Técnico de Apoio Administrativo (2)(D-0); Técnico em Tecnologia de Informática (1)(D-0). Nível Superior: Agente Superior de Serviços - Administrador (2)(D-0); Comunicador Social/Jornalismo (2)(D-0); Contador (2)(D-0); Médico - Clínico Geral (1)(D-0); Fisioterapeuta (1)(D-0); Terapeuta Ocupacional (1)(D-0); Psicólogo (1)(D-0); Fonoaudiólogo (1)(D-0); Assistente Social (1)(D-0); Educador Físico (1)(D-0); Pedagogo (1)(D-0).

3 - SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DO PIAUÍ

Vagas para a Capital

3.1. ADMINISTRAÇÃO CENTRAL (SEDE) DA SESAPI

Nível Superior: Fisioterapeuta (2)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (2)(D-0); Farmacêutico (2)(D-0); Assistente Social (4)(D-0); Psicólogo (1)(D-0); Fonoaudiólogo (1)(D-0); Terapeuta Ocupacional (1)(D-0); Biólogo (1)(D-0); Biomédico (1)(D-0); Médico do Trabalho (2)(D-0); Engenheiro do Trabalho (2)(D-0); Médico Veterinário (2)(D-0); Médico Clínico Geral (com capacitação em Toxicologia) (6)(D-1); Comunicador Social (2)(D-0); Médico Clínico Geral (2)(D-0); Médico Psiquiatra (2)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (1)(D-0); Enfermeiro (1)(D-0); Tecnólogo em Radiologia (13)(D-2); Nível Médio: Técnico em Patologia Clínica (12)(D-2).

3.2. MATERNIDADE DONA EVANGELINA ROSA

Médico Neonatologista (9)(D-2); Médico Intensivista - (6)(D-1); Médico Radiologista (3)(D-0); Médico Gastroenterologista Pediátrico (2)(D-0); Médico Cirurgião Pediátrico (2)(D-0); Farmacêutico (2)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (4)(D-0); Enfermeiro (9)(D-1); Fisioterapeuta (3)(D-0); Fonoaudiólogo (1)(D-0); Engenheiro Eletrônico (1)(D-0); Administrador (1)(D-0)."

3.3. HOSPITAL GETULIO VARGAS

Médicos: Clínico Geral (20)(D-3); Cirurgião Geral (11)(D-2); Ortopedista e Traumatologista (13)(D-2); Pediatra (4)(D-0); Cirurgião Pediátrico (7)(D-1); Anestesiologista (8)(D-1); Cirurgião Plástico (4)(D-0); Oftalmologista (3)(D-0); Cirurgião Torácico (4)(D-1); Urologista (4)(D-1); Endoscopista digestivo (4)(D-0); Otorrinolaringologista (4)(D-1); Neurocirurgião (6)(D-1); Cirurgião Vascular (7)(D-1); Intensivista (5)(D-1); Cardiologista (1)(D-0); Cirurgião de Cabeça e Pescoço (2)(D-0); Endocrinologista (1)(D-0); Proctologista (1)(D-0); Radiologista (2)(D-0); Ginecologista/Obstetra (1)(D-0); Médico do Trabalho (1)(D-0). Cirurgião Dentista: Cirurgião Buço-Maxilar-Facial (1)(D-0); Radiologista em Diagnóstico Oral (1)(D-0); Endodontista (1)(D-0). Enfermeiro (29)(D-4); Fisioterapeuta (10)(D-2); Fonoaudiólogo (1)(D-0); Nutricionista (4)(D-0); Contador (1)(D-0); Administrador Hospitalar (1)(D-0); Assistente Social (2)(D-0); Farmacêutico (4)(D-1); Farmacêutico Bioquímico (2)(D-0).

3.4. HOSPITAL INFANTIL LUCIDIO PORTELA

Médico Intensivista Pediatra (6)(D-1); Médico Pediatra (5)(D-1); Médico Anestesiologista (2)(D-0); Médico Cirurgião Pediátrico (4)(D-1); Médico Neurocirurgião (2)(D-0); Médico Pneumologista (1)(D-0); Médico Nefrologista (1)(D-0); Médico Radiologista (1)(D-0); Médico Endocrinologista (1)(D-0); Médico Neuropediatra (1)(D-0); Enfermeiro (7)(D-1); Fisioterapeuta (2)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0); Farmacêutico (1)(D-0); Assistente Social (1)(D-0); Psicólogo (2)(D-0); Fonoaudiólogo (1)(D-0); Terapeuta Ocupacional (1)(D-0); Administrador Hospitalar (1)(D-0); Contador (1)(D-0).

3.5. HOSPITAL AREOLINO DE ABREU

Médico Clínico Geral (1)(D-0); Médico Neurologista (1)(D-0); Médico Pediatra (1)(D-0); Médico Psiquiatra (9)(D-2); Agrônomo (2)(D-0); Educador Artístico (2)(D-0); Educador Físico (2)(D-0); Nutricionista (2)(D-0);

Psicólogo (2)(D-0); Terapeuta Ocupacional (2)(D-0); Administrador Hospitalar (1)(D-0).

3.6. INSTITUTO DE DOENÇAS TROPICAIS NATHAN PORTELA

Médico Hematologista (1)(D-0); Médico Dermatologista (1)(D-0); Médico Pediatra (3)(D-0); Médico Neurologista (1)(D-0); Médico Cardiologista (1)(D-0); Médico Endoscopista (1)(D-0); Médico Radiologista (1)(D-0); Médico Alergista/Imunologista (1)(D-0); Médico Infectologista (11)(D-2); Médico Intensivista (7)(D-1); Enfermeiro (5)(D-1); Fisioterapeuta (7)(D-1); Psicólogo (1)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0); Farmacêutico (1)(D-0); Nutricionista (2)(D-0); Fonoaudiólogo (1)(D-0).

3.7. UNIDADE INTEGRADA DE SAÚDE DO MOCAMBINHO

Médico Clínico Geral (6)(D-1); Médico Pediatra (4)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (3)(D-0); Médico Pneumologista (1)(D-0); Médico Radiologista (2)(D-0); Médico Ortopedista e Traumatologista (1)(D-0); Enfermeiro (4)(D-0); Assistente Social (1)(D-0); Nutricionista (2)(D-0).

3.8. LABORATÓRIO CENTRAL

Assistente Social (1)(D-0); Citologista (1)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (2)(D-0); Engenheiro Químico (1)(D-0); Biólogo (1)(D-0); Analista de Sistemas de Informação (1)(D-0); Contador (1)(D-0).

3.9. HEMOPI

Médico Clínico Geral (2)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (4)(D-0); Biomédico (1)(D-0); Fisioterapeuta (1)(D-0).

4 - SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DO PIAUÍ

Vagas para o interior

4.1. UNIDADE MISTA DE SAÚDE PEDRO VASCONCELOS - MIGUEL ALVES

Médico Clínico Geral (3)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (2)(D-0); Enfermeiro (1)(D-0); Assistente Social (1)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0); Fisioterapeuta (1)(D-0); Técnico em Radiologia (1)(D-0).

4.2. HOSPITAL ESTADUAL DE GUADALUPE

Médico Clínico Geral (1)(D-0); Médico Pediatra (1)(D-0); Médico Ortopedista e Traumatologista (1)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0); Técnico em Radiologia (1)(D-0); Técnico em Patologia Clínica (1)(D-0).

4.3. HOSPITAL ESTADUAL NORBERTO MOURA - ELESBÃO VELOSO

Médico Clínico Geral (3)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (2)(D-0); Enfermeiro (1)(D-0); Nutricionista (1)(D-0); Assistente Social (1)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0); Fisioterapeuta (1)(D-0).

4.4. HOSPITAL REGIONAL DEOLINO COUTO - OEIRAS

Médico Clínico Geral (3)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (1)(D-0); Médico Anestesiologista (1)(D-0); Médico Pediatra (1)(D-0); Médico Radiologista (1)(D-0); Médico Oftalmologista (1)(D-0); Enfermeiro (4)(D-1); Nutricionista (1)(D-0); Assistente Social (2)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0); Fisioterapeuta (2)(D-0).

4.5. HOSPITAL REGIONAL TIBÉRIO NUNES - FLORIANO

Médico Clínico Geral (1)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (2)(D-0); Médico Cirurgião Vascular (1)(D-0); Médico Radiologista (1)(D-0); Médico Intensivista (4)(D-0); Enfermeiro (4)(D-0); Fisioterapeuta (1)(D-0); Técnico em Patologia Clínica (4)(D-1). Administrador Hospitalar (1)(D-0); Assistente Social (1)(D-0).”.

4.6. UNIDADE MISTA DE PARNAGUÁ

Médico Clínico Geral (1)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (1)(D-0); Médico Pediatra (1)(D-0); Enfermeiro (1)(D-0); Fisioterapeuta (1)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0). Técnico em Patologia Clínica (1)(D-0).

4.7. HOSPITAL ESTADUAL MARIA LOURDES L. NUNES - REGENERAÇÃO

Médico Clínico Geral (1)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (2)(D-0); Médico Pediatra (1)(D-0); Enfermeiro (1)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0); Técnico em Radiologia (1)(D-0). Técnico em Patologia Clínica (1)(D-0).

4.8. UNIDADE MISTA JOSEFINA GETIRANA NETA - PEDRO II

Médico Clínico Geral (1)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (2)(D-0); Médico Cirurgião Geral (1)(D-0); Médico Anestesiologista (1)(D-0); Médico Urologista (1)(D-0); Médico Pediatra (1)(D-0); Médico Ortopedista e Traumatologista (1)(D-0); Médico Radiologista (1)(D-0); Médico Cardiologista (1)(D-0); Enfermeiro (2)(D-0); Nutricionista (2)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0); Assistente Social (1)(D-0); Fisioterapeuta (1)(D-0); Técnico em Radiologia (1)(D-0).

4.9. HOSPITAL LOCAL JOÃO LUIZ DE MORAES - DEMERVAL LOBÃO

Médico Clínico Geral (5)(D-1); Médico Cirurgião Geral (1)(D-0); Enfermeiro (1)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0); Nutricionista (1)(D-0). Técnico em Patologia Clínica (1)(D-0).

4.10. HOSPITAL MARCOLINO BARBOSA RIBEIRO - SÃO PEDRO DO PIAUI

Médico Clínico Geral (4)(D-1); Médico Ginecologista/Obstetra (1)(D-0); Médico Pediatra (1)(D-0); Médico Radiologista (1)(D-0); Enfermeiro (1)(D-0); Nutricionista (1)(D-0); Fisioterapeuta (1)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0). Técnico em Patologia Clínica (1)(D-0).

4.11. UNIDADE MISTA DE PAULISTANA

Médico Clínico Geral (2)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (2)(D-0); Médico Anestesiologista (2)(D-0); Médico Pediatra (1)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0); Fisioterapeuta (1)(D-0).

4.12. HOSPITAL FLORISA SILVA - JAICOS

Médico Cirurgião Geral (6)(D-1); Médico Pediatra (1)(D-0); Médico Radiologista (1)(D-0); Médico Cardiologista (1)(D-0); Médico Clínico Geral (3)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (1)(D-0); Médico Ortopedista/Traumatologista (1)(D-0); Médico Anestesiologista (1)(D-0); Médico Otorrinolaringologista (1)(D-0); Fisioterapeuta (1)(D-0); Enfermeiro (5)(D-1); Assistente Social (1)(D-0). Técnico em Radiologia (1)(D-0).

4.13. UNIDADE MISTA JOSIAS CARVALHO - SIMÕES

Médico Pediatra (1)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0).

4.14. HOSPITAL ESTADUAL JOSÉ R. FURTADO - UNIÃO

Médico Clínico Geral (2)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (1)(D-0); Médico Pediatra (1)(D-0); Médico Anestesiologista (1)(D-0); Médico Radiologista (1)(D-0); Enfermeiro (5)(D-1); Farmacêutico-Bioquímico (2)(D-0); Nutricionista (1)(D-0); Técnico em Radiologia (1)(D-0). Técnico em Patologia Clínica (1)(D-0).

4.15. HOSPITAL REGIONAL SEN. CÂNDIDO FERRAZ - SÃO RAIMUNDO NONATO

Médico Clínico Geral (2)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (2)(D-0); Médico Pediatra (1)(D-0); Médico Cirurgião Geral (1)(D-0); Médico Ortopedista e Traumatologista (1)(D-0); Médico Anestesiologista (1)(D-0); Enfermeiro (2)(D-0); Nutricionista (1)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0); Fisioterapeuta (2)(D-0). Administrador Hospitalar (1)(D-0).

4.16. HOSPITAL ESTADUAL SEN. DIRCEU ARCOVERDE - URUÇUI

Médico Clínico Geral (2)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (1)(D-0); Médico Pediatra (1)(D-0); Médico Anestesiologista (1)(D-0); Nutricionista (1)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0); Fisioterapeuta (1)(D-0); Técnico em Radiologia (1)(D-0). Técnico em Patologia Clínica (1)(D-0).

4.17. HOSPITAL LOCAL JÚLIO BORGES MACEDO - CURIMATÁ

Médico Clínico Geral (2)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (3)(D-0); Enfermeiro (1)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0); Fisioterapeuta

(1)(D-0); Contador (1)(D-0); Técnico em Radiologia (1)(D-0). Técnico em Patologia Clínica (1)(D-0).

4.18. HOSPITAL ESTADUAL JOSÉ FURTADO MENDONÇA - SÃO MIQUEL DO TAPUIÓ

Médico Clínico Geral (1)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (1)(D-0); Médico Cirurgião Geral (1)(D-0); Enfermeiro (1)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0); Técnico em Radiologia (1)(D-0).

4.19. HOSPITAL ESTADUAL GERSON CASTELO BRANCO - LUZILÂNDIA

Médico Clínico Geral (3)(D-0); Médico Cirurgião Geral (2)(D-0); Enfermeiro (2)(D-0); Nutricionista (2)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0). Tecnólogo em Radiologia (1)(D-0).

4.20. HOSPITAL ESTADUAL SENADOR DIRCEU MENDES ARCOVERDE - AGUA BRANCA

Médico Clínico Geral (3)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (2)(D-0); Médico Cirurgião Geral (1)(D-0); Médico Anestesista (1)(D-0); Enfermeiro (1)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0); Fisioterapeuta (1)(D-0). Tecnólogo em Radiologia (1)(D-0) e Técnico em Patologia Clínica (1)(D-0).

4.21. HOSPITAL REGIONAL ESTÁQUIO PORTELA - VALENÇA

Médico Clínico Geral (3)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (2)(D-0); Enfermeiro (3)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0); Fisioterapeuta (1)(D-0). Tecnólogo em Radiologia (1)(D-0); Técnico em Patologia Clínica (1)(D-0).

4.22. HOSPITAL REGIONAL MANOEL DE SOUSA SANTOS - BOM JESUS

Médico Clínico Geral (4)(D-1); Médico Ginecologista/Obstetra (1)(D-0); Médico Cirurgião Geral (1)(D-0); Médico Ortopedista/Traumatologista (1)(D-0); Médico Anestesista (2)(D-0); Médico Pediatra (1)(D-0); Médico Radiologista (1)(D-0); Enfermeiro (4)(D-0); Fisioterapeuta (1)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0); Técnico em Radiologia (1)(D-0). Administrador Hospitalar (1)(D-0); Assistente Social (1)(D-0)."

4.23. HOSPITAL REGIONAL JOÃO PACHECO CAVACANTE - CORRENTE

Médico Clínico Geral (1)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (2)(D-0); Médico Cirurgião Geral (1)(D-0); Médico Pediatra (1)(D-0); Enfermeiro (1)(D-0); Nutricionista (1)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0); Fisioterapeuta (1)(D-0); Técnico em Radiologia (1)(D-0).

4.24. HOSPITAL REGIONAL LEÔNIDAS MELO - BARRAS

Médico Ginecologista/Obstetra (2)(D-0); Médico Anestesista (1)(D-0); Médico Ortopedista/Traumatologista (1)(D-0); Médico Pediatra (2)(D-0); Enfermeiro (2)(D-0); Assistente Social (1)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0); Técnico em Radiologia (1)(D-0). Administrador Hospitalar (1)(D-0) e Técnico em Patologia Clínica (1)(D-0).

4.25. UNIDADE MISTA DE SAÚDE DE GILBUÉS

Médico Clínico Geral (1)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (1)(D-0); Médico Anestesista (1)(D-0); Médico Pediatra (1)(D-0); Enfermeiro (1)(D-0).

4.26. HOSPITAL REGIONAL TERESINHA NUNES DE BARROS - SÃO JOÃO DO PIAUÍ

Médico Clínico Geral (1)(D-0); Médico Radiologista (1)(D-0); Médico Cirurgião Geral (2)(D-0); Médico Cardiologista (1)(D-0); Médico Anestesista (1)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (2)(D-0); Médico Ortopedista/Traumatologista (1)(D-0); Médico Pediatra (1)(D-0); Enfermeiro (2)(D-0); Nutricionista (1)(D-0); Fisioterapeuta (2)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0); Técnico em Radiologia (1)(D-0).

4.27. HOSPITAL DANIEL CARLOS ANDRADE - ITAUEIRA

Médico Clínico Geral (2)(D-0); Médico Pediatra (1)(D-0); Médico Anestesista (1)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (2)(D-0); Enfermeiro (1)(D-0); Fisioterapeuta (2)(D-0); Técnico em Radiologia (1)(D-0).

4.28. HOSPITAL REGIONAL GOVERNADOR CHAGAS RODRIGUES - PIRIPIRI

Médico Clínico Geral (6)(D-1); Médico Ginecologista/Obstetra (1)(D-0); Médico Cardiologista (1)(D-0); Médico Radiologista (1)(D-0); Médico Anestesista (1)(D-0); Enfermeiro (2)(D-0); Nutricionista (1)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0); Fisioterapeuta (2)(D-0); Técnico em Patologia Clínica (1)(D-0).

4.29. HOSPITAL ESTADUAL GOVERNADOR DIRCEU ARCOVERDE - PARNAIBA

Médico Intensivista (4)(D-1); Médico Clínico Geral (18)(D-3); Médico Ortopedista/Traumatologista (6)(D-1); Médico Pediatra (6)(D-1); Médico Neurocirurgião (1)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (6)(D-1); Médico Cardiologista (1)(D-0); Médico Anestesista (6)(D-1); Médico Nefrologista (1)(D-0); Médico Neonatologista (2)(D-0); Médico Radiologista (1)(D-0); Médico Cirurgião Vascular (1)(D-0); Médico Urologista (1)(D-0); Enfermeiro (15)(D-2); Fisioterapeuta (3)(D-0); Assistente Social (3)(D-0); Nutricionista (1)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (4)(D-0); Farmacêutico (1)(D-0); Administrador Hospitalar (1)(D-0); Técnico em Radiologia (3)(D-0); Técnico em Patologia Clínica (4)(D-0); Médico Cirurgião Geral (7)(D-1)."

4.30. HOSPITAL COLÔNIA DO CARPINA - PARNAÍBA

Médico Dermatologista (2)(D-0); Médico Clínico Geral (2)(D-0); Médico Ortopedista/Traumatologista (1)(D-0); Enfermeiro (1)(D-0); Nutricionista (1)(D-0); Pedagogo (1)(D-0); Contador (1)(D-0).

4.31. HOSPITAL JOSÉ DE MOURA FÉ - SIMPLICIO MENDES

Médico Clínico Geral (3)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (1)(D-0); Médico Cirurgião Geral (1)(D-0); Enfermeiro (1)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0). Tecnólogo em Radiologia (1)(D-0).

4.32. HOSPITAL LOCAL NILO DE LIMA - CASTELO DO PAIUÍ

Médico Pediatra (1)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (1)(D-0); Médico Cirurgião Geral (1)(D-0); Enfermeiro (2)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0); Assistente Social (1)(D-0); Fisioterapeuta (1)(D-0).

4.33. HOSPITAL JOSÉ DE BRITO MAGALHÃES - PIRACURUCA

Médico Cirurgião Geral (1)(D-0); Médico Anestesista (1)(D-0); Médico Clínico Geral (3)(D-0); Assistente Social (1)(D-0); Fisioterapeuta (2)(D-0); Tecnólogo em Radiologia (1)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0); Técnico em Radiologia (1)(D-0).

4.34. HOSPITAL REGIONAL - CAMPO MAIOR

Médico Clínico Geral (4)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (3)(D-0); Médico Cirurgião Geral (1)(D-0); Médico Pediatra (1)(D-0); Enfermeiro (2)(D-0); Assistente Social (1)(D-0); Fisioterapeuta (1)(D-0); Técnico em Radiologia (3)(D-0). Administrador Hospitalar (1)(D-0) e Técnico em Patologia Clínica (1)(D-0).

4.35. HOSPITAL ESTADUAL DOMINGOS CHAVES - CANTO DO BURITI

Médico Clínico Geral (4)(D-1); Médico Ginecologista/Obstetra (1)(D-0); Fisioterapeuta (1)(D-0). Tecnólogo em Radiologia (1)(D-0).

4.36. HOSPITAL REGIONAL - AMARANTE

Médico Clínico Geral (2)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (2)(D-0); Enfermeiro (2)(D-0). Tecnólogo em Radiologia (1)(D-0).

4.37. UNIDADE MISTA MESSIAS DE ANDRADE MELO - BATALHA

Médico Clínico Geral (4)(D-1); Médico Ginecologista/Obstetra (1)(D-0); Enfermeiro (1)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0).

4.38. HOSPITAL DR. MARIANO LUCAS DE SOUSA - BURITI DOS LOPES

Médico Clínico Geral (2)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (2)(D-0); Médico Anestesista (1)(D-0); Médico Pediatra (1)(D-0); Médico Ortopedista/Traumatologista (1)(D-0); Médico Psiquiatra (1)(D-0); Médico Cirurgião Geral (1)(D-0); Enfermeiro (1)(D-0); Nutricionista (1)(D-0); Fisioterapeuta

(1)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (1)(D-0); Técnico em Radiologia (1)(D-0).

4.39. HOSPITAL ESTADUAL DR. JULIO HARTMAN - ESPERANTINA

Médico Ginecologista/Obstetra (1)(D-0); Médico Ortopedista/Traumatologista (1)(D-0); Enfermeiro (2)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (2)(D-0); Nutricionista (1)(D-0); Assistente Social (1)(D-0).
Tecnólogo em Radiologia (1)(D-0).

4.40. HOSPITAL ESTADUAL N. SENHORA DO LIVRAMENTO - JOSE DE FREITAS

Médico Clínico Geral (7)(D-1); Médico Ginecologista/Obstetra (2)(D-0); Médico Anestesiologista (1)(D-0); Médico Pediatra (1)(D-0); Médico Cirurgião Geral (1)(D-0); Enfermeiro (2)(D-0); Nutricionista (1)(D-0); Técnico em Radiologia (1)(D-0).

4.41. HOSPITAL ESTADUAL NORBERTO ANGELO PEREIRA - FRONTEIRAS

Médico Clínico Geral (3)(D-0); Médico Ginecologista/Obstetra (1)(D-0); Médico Cirurgião Geral (1)(D-0); Médico Pediatra (1)(D-0); Enfermeiro (1)(D-0); Nutricionista (1)(D-0); Fisioterapeuta (2)(D-0).

4.42. HOSPITAL REGIONAL JUSTINO LUZ - PICOS

Médico Cirurgião Geral (2)(D-0); Médico Clínico Geral (5)(D-1); Médico Ginecologista/Obstetra (1)(D-0); Médico Otorrinolaringologista (1)(D-0); Médico Anestesiologista (2)(D-0); Médico Neurocirurgião (1)(D-0); Médico Ortopedista/Traumatologista (1)(D-0); Médico Radiologista (1)(D-0); Médico Intensivista (4)(D-1); Enfermeiro (9)(D-2); Nutricionista (1)(D-0); Farmacêutico-Bioquímico (2)(D-0); Fisioterapeuta (2)(D-0); Administrador Hospitalar (1)(D-0); Técnico em Radiologia (1)(D-0). Técnico em Patologia Clínica (1)(D-0); Assitente Social (3)(D-0).”

Anexo II - A

Nível x Cargo x Especialidade x Escolaridade/Pré-requisitos

NÍVEL	CARGO	ESPECIALIDADE	ESCOLARIDADE/PRÉ-REQUISITO
Superior	Médico	Anestesiologista	Superior completo em medicina - com residência médica em anestesiologia e/ou título de especialista na área, com Registros no CRM
		Cardiologia	Superior completo em medicina - com residência médica e/ou título de especialista na área, com registros no CRM
		Cirurgia Geral	Superior completo em medicina - com residência médica em cirurgia geral e/ou título de especialista na área, com registros no CRM
		Cirurgia de Cabeça e Pescoço	Superior completo em medicina - com residência médica e/ou título de especialista em cirurgia de cabeça e pescoço, com registros no CRM
		Cirurgia Pediátrica	Superior completo em medicina - com residência médica em cirurgia pediátrica e/ou título de especialista, com registros no CRM
		Cirurgia plástica	Superior completo em medicina - com residência médica em cirurgia plástica e/ou título de especialista na área, com registros no CRM
		Cirurgia torácica	Superior completo em medicina - com residência médica em cirurgia torácica e/ou título de especialista na área, com registros no CRM
		Cirurgia Vascular	Superior completo em medicina - com residência médica em cirurgia vascular e/ou título de especialista na área, com registros no CRM
		Citologia	Superior completo em medicina - com residência médica em patologia e/ou título de especialista em citopatologia, com registros no CRM
		Clínica Médica	Superior completo em medicina - com no mínimo três (03) anos de formado, e registro no CRM,
		Clínica Médica (capacitação em toxicologia)	Superior completo em medicina - com no mínimo três (03) anos de formado, com capacitação em toxicologia e registro no CRM
		Dermatologia	Superior completo em medicina - com residência médica em dermatologia e/ou título de especialista na área, com Registros no CRM
		Endocrinologia	Superior completo em medicina - com residência médica em endocrinologia e/ou título na área, com Registros no CRM
		Endoscopia digestiva	Superior completo em medicina - com residências médicas em endoscopia, ou em cirurgia do aparelho digestiva, ou gastroenterologia, ou coloproctologia e/ou título de especialista/título em endoscopia digestiva, com Registros no CRM.
		Gastroenterologia Pediátrica	Superior completo em medicina - com residência em pediatria ou gastroenterologia e/ou título nas áreas, com Registros no CRM
		Ginecologia /Obstetrícia	Superior completo em medicina - com residência médica em ginecologia e obstetrícia e/ou título de especialista na área, com Registros no CRM
Hematologia	Superior completo em medicina - com residência médica em hematologia e hemoterapia e/ou título de especialista na área, com Registros no CRM		
Alergia e Imunologia	Superior completo em medicina - com residência médica em alergia e imunopatologia e/ou título de especialista na área, com registros no CRM		
Infectologia	Superior completo em medicina - com residência médica em infectologia e/ou título de especialista na área, com registros no CRM		
Medicina Intensiva	Superior completo em medicina - com residências médicas em Medicina Intensiva, ou clínica médica, ou cirurgia geral, ou anestesiologia e/ou título de especialista nessas áreas, com Registro no CRM		

NÍVEL	CARGO	ESPECIALIDADE	ESCOLARIDADE/PRÉ-REQUISITO
		Medicina Intensiva Pediátrica	Superior completo em medicina, com residência médica em pediatria e/ou título de especialista em medicina intensiva pediátrica, com registros no CRM.
		Medicina do Trabalho	Superior completo em medicina - com residência médica em medicina do trabalho e/ou título de especialista na área, com Registros no CRM
		Nefrologia	Superior completo em medicina - com residência médica em nefrologia, e/ou título de especialista em nefrologia ou nefrologia pediátrica, com registros no CRM
		Neonatologia	Superior completo em medicina - com residência médica em pediatria e/ou título de especialista em pediatria, com Registros no CRM
		Neurocirurgia	Superior completo em medicina - com residência médica em neurocirurgia e/ou título de especialista na área, com Registros no CRM
		Neurologia	Superior completo em medicina - com residência médica em neurologia e/ou título de especialista na área, com Registros no CRM
		Neuropediatria	Superior completo em medicina - com residências médicas em neurologia ou pediatria, com área de atuação em neurologia pediátrica para ambas as especialidades, com Registros no CRM
		Oftalmologia	Superior completo em medicina - com residência médica em oftalmologia e/ou título de especialista na área, com Registros no CRM
		Ortopedia e Traumatologia	Superior completo em medicina - com residência médica em ortopedista e traumatologia e/ou título de especialista na área, com Registros no CRM
		Otorrinolaringologia	Superior completo em medicina - com residência médica em otorrinolaringologia e/ou título de especialista na área, com Registros no CRM
		Pediatria	Superior completo em medicina- com residência médica em pediatria com Registro no CRM
		Pneumologia	Superior completo em medicina - com residência médica em pneumologia e/ou título de especialista na área, com registros do CRM
		Proctologia	Superior completo em medicina - com residência médica em proctologia e/ou título de especialista na área, com Registros no CRM
		Psiquiatria	Superior completo em medicina - com residência médica em psiquiatria e/ou título de especialista na área, com Registros no CRM
		Radiologia	Superior completo em medicina - com residência médica em radiologia e diagnóstico por imagem e/ou título de especialista na área, com Registros no CRM
		Urologia	Superior completo em medicina - com residência médica em urologia e/ou título de especialista na área, com Registros no CRM
	Cirurgião Dentista	Cirurgia Buço-Maxilar-Facial	Superior completo em Odontologia, Registro no CRO, com residência em cirurgia buço-maxilar e/ou especialização na área específica
		Radiologia em diagnóstico oral	Superior completo em Odontologia, Registro no CRO, com especialização na área específica
		Endodontia	Superior completo em Odontologia, Registro no CRO, com especialização na área
	Administrador	-	Superior completo em Administração e Registro no Conselho de Classe
	Administrador Hospitalar	-	Superior completo em Administração Hospitalar ou superior completo em administração com especialização em administração hospitalar e Registro no Conselho de Classe
	Agrônomo	-	Superior completo em agronomia e registro no Conselho de Classe
	Analista de Sistemas de Informação	-	Superior completo em sistemas de informação
	Assistente Social	-	Superior completo em serviço social e registro no Conselho de Classe
	Biólogo	-	Superior completo em biologia e registro no Conselho de Classe
	Biomédico	-	Superior completo em biomedicina e registro no Conselho de Classe
	Contador	-	Superior completo em ciências contábeis e registro no Conselho de Classe
	Educador Artístico	-	Superior completo em educação artística
	Educador Físico	-	Superior completo em educação física
	Comunicador Social	-	Superior completo na área específica, com qualquer habilitação

NÍVEL	CARGO	ESPECIALIDADE	ESCOLARIDADE/PRÉ-REQUISITO	
Superior	Comunicador Social /Jornalismo	-	Superior completo na área específica, com habilitação em Jornalismo	
	Enfermeiro	-	Superior completo enfermagem e registro no Conselho de Classe	
	Engenheiro do Trabalho	-	Superior completo em engenharia e especialização na área específica e registro no Conselho de Classe	
	Engenheiro Eletrônico	-	Superior completo engenharia eletrônica e registro no Conselho de Classe	
	Engenheiro Químico	-	Superior completo em engenharia química e registro no Conselho de Classe	
	Farmacêutico	-	Superior completo em farmácia e registro no Conselho de Classe	
	Farmacêutico-Bioquímico	-	Superior completo em farmácia com habilitação em bioquímica e registro no Conselho de Classe	
	Fisioterapeuta	-	Superior completo em fisioterapia e registro no Conselho de Classe	
	Fonoaudiólogo	-	Superior completo em fonoaudiologia e registro no Conselho de Classe	
	Médico Veterinário	-	Superior completo em medicina veterinária e registro no Conselho de Classe	
	Nutricionista	-	Superior completo em nutrição e registro no Conselho de Classe	
	Pedagogo	-	Superior completo em pedagogia e registro no Conselho de Classe	
	Psicólogo	-	Superior completo em psicologia e registro no Conselho de Classe	
	Tecnólogo em Radiologia	-	Curso Superior na área específica e registro no Conselho de Classe	
Terapeuta Ocupacional	-	Superior completo em fisioterapia ocupacional e registro no Conselho de Classe		
Médio	Técnico em Patologia Clínica	-	Ensino médio completo e curso de técnico em patologia clínica e registro no Conselho de Classe	
	Técnico em Radiologia	-	Ensino médio completo e curso de técnico em radiologia e registro no Conselho de Classe	
	Técnico de Apoio Assistencial	-	Ensino médio completo	
	Agente Técnico de Serviços	Técnico de Apoio Administrativo		Ensino médio completo
		Técnico em Tecnologia de Informática		Ensino médio completo
Fundamental Básico	Agente Operacional de Serviços	Serviços Gerais	Ensino Fundamental	

Anexo III - Postos de Atendimento

Bom Jesus

- Campus da UESPI - Praça Alcebíades de Moraes, s/n

Campo Maior

- Campus da UESPI - Av. Mal. Humberto Castelo Branco, s/n - São Luis

Floriano

- Campus da UESPI - Rodovia BR 346, 1821 - Campo Velho

Parnaíba

- Campus da UESPI - Av. Nossa Senhora de Fátima, s/n - Nossa Senhora de Fátima

Picos

- Campus da UESPI - Av. Brasil, s/n - Junco

São Raimundo Nonato

- Campus da UESPI - Rua Antônio Carvalho, s/n - Centro

Teresina

- Campus UESPI Pirajá - Rua João Cabral, 2231 - Pirajá
- Campus UESPI Região Sudeste - Rua Desembargador Berílio Mota, s/n - Dirceu Arcoverde I

Anexo IV - Quantidade de questões por disciplina

Composição da prova para todos os cargos, **exceto para o cargo de Agente Operacional de Serviço - Serviços Gerais:**

Disciplina	Qtde de questões	Valor por questão	Pontuação por disciplina	Mínimo de pontos por disciplina para aprovação
Língua Portuguesa	14	2	28	14
Conhecimentos Específicos	26	2	52	26

Composição da prova para o cargo de **Agente Operacional de Serviço - Serviços Gerais:**

Disciplina	Qtde de questões	Valor por questão	Pontuação por disciplina	Mínimo de pontos por disciplina para aprovação
Língua Portuguesa	20	2	40	12
Matemática	10	2	20	06

Anexo V - Conteúdos Programáticos

I - CARGO: MÉDICO

CONHECIMENTOS COMUNS A TODAS AS ESPECIALIDADES

Língua Portuguesa: Compreensão e interpretação de textos; a descrição, a narração, a exposição e a argumentação; modos e tipos textuais; coesão e coerência; ambigüidade; significação de palavras; linguagem figurada; concordância e regência verbal e nominal; ortografia: emprego de letras, acentuação gráfica e tônica.

Conhecimentos Comuns de Medicina: Diretrizes e bases da implantação do Sistema Único de Saúde (SUS). Código de Ética Médica e Ética profissional: Relação Médico-paciente. Prontuário médico. Programas de Saúde Pública: Saúde Materno-Infantil. Saúde da mulher. Saúde do trabalhador. Saúde Ocupacional. Vigilância epidemiológica. Epidemiologia das seguintes doenças transmissíveis: HIV/AIDS. Dengue, Hepatites, Meningites, Tuberculose, Raiva, Cólera. Sistemas de Registro, notificação de doenças, atestado. Doenças de Notificação Compulsória: prevenção diagnóstico e tratamento.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Médico (Alergia e Imunologia)

1. Processo de trabalho em laboratório. 2. Biossegurança no trabalho de laboratório. 3. Ética e responsabilidade do profissional de laboratório. 4. Administração de materiais em laboratório clínico. 5. Controle de qualidade. 6. Interferências sobre resultados dos exames. 7. Resposta imunológica. 8. Enzimo-imuno-ensaio em micropartículas. 9. Enzimo-imunoensaio em microplacas. 10. Metodologia de quimioluminescência. 11. Metodologia de eletroquimioluminescência. 12. Metodologia de nefelometria. 13. Síndrome da imunodeficiência humana (AIDS). 14. Diagnóstico sorológicos em doenças infecciosas. 15. Diagnóstico sorológicos em doenças autoimunes. 16. Complexo de histocompatibilidade. 17. Imunologia dos tumores. 18. Marcadores sorológicos tumorais.

Médico (Anestesia)

Preparo pré-anestésico; Equilíbrio hidroeletrólítico; Reposição volêmica e hemotransfusão; Anestesia venosa; Anestesia inalatória: farmacocinética e farmacodinâmica; Farmacologia dos anestésicos locais; Bloqueios subaracnóide e peridural; Bloqueios periféricos; Transmissão e bloqueio neuro muscular; Anestesia em urgências; Anestesia ambulatorial e para procedimentos diagnósticos; Complicações de anestesia; Recuperação anestésica; Parada cardíaca e reanimação cardiorespiratória e cerebral; Anestesia e transplantes; Diagnóstico de morte encefálica; Farmacologia aplicada a Anestesiologia; Física e Anestesia; Anestesia e sistema endócrino; Hipotermia e hipotensão arterial induzida; Anestesia para Obstetrícia e Ginecologia; Anestesia para pacientes pediátricos; Anestesia para Cirurgia Abdominal; Anestesia para Neurocirurgia; Anestesia para Urologia; Anestesia para Oftalmologia; Anestesia para Otorrinolaringologia e Cirurgia Buco-maxilo-facial; Anestesia para Cirurgia Plástica; Anestesia para Cirurgia Torácica; Anestesia e sistema cardiovascular; Anestesia e Geriatria; Choque; Monitorização e Terapia Intensiva; Ventilação artificial; Fisiopatologia e tratamento da dor aguda; Ética risco profissional e Medicina legal.

Médico (Cardiologia)

Anatomia e fisiologia do aparelho cardiovascular; Semiologia do aparelho cardiovascular; Métodos diagnósticos: eletrocardiografia, ecocardiografia, medicina nuclear, hemodinâmica, ressonância magnética, radiologia; Cardiopatias congênitas cianóticas e acianóticas: diagnóstico e tratamento; Hipertensão arterial. Isquemia miocárdica; Doença reumática; Valvulopatias: diagnóstico e tratamento; Miocardiopatias: diagnóstico e tratamento; Insuficiência cardíaca congestiva; Doença de Chagas; Arritmias cardíacas: diagnóstico e tratamento; Distúrbios de condução. Marca-passos artificiais; Endocardite infecciosa; Hipertensão pulmonar; Síncope; Doenças do pericárdio; Doenças da aorta; Embolia pulmonar; Cor pulmonar; Patologias sistêmicas e aparelho cardiovascular.

Médico (Cirurgia Geral)

Politraumático: reanimação, avaliação propedêutica, indicação e condutas cirúrgicas nos traumatismos causados por agentes diversos: cervicais, torácicas, abdominais e perineais; Avaliação do risco cirúrgico, pré e pós-operatório; Choque: repercussões para os diversos órgãos e sistemas; Alterações Hidroeletrólíticas e do equilíbrio ácido-básico, diagnóstico e tratamento; Suporte nutricional em cirurgia: enteral e parenteral; Queimaduras: abordagem inicial, curativos e reposição volêmica; Abdômen agudo não traumático e sepsis abdominal: diagnóstico e tratamento; Parede abdominal: técnicas de abertura e fechamento; tratamento cirúrgico de hérnias incisionais, inguinais, umbilicais e epipátricas; Hérnia de hiato, Úlceras gastro-duodenais, Gastrites; Afecções biliopancreáticas: diagnóstico e tratamento; Megaesôfago e Megacólon: diagnóstico e tratamento; Patologia Cólon-retor-anal: divertículos, neoplasias, hemorroidas, fissuras, abscessos e fístulas; Emergências vasculares: traumáticas e não traumáticas, diagnóstico e tratamento; Urgências urológicas: traumáticas e não traumáticas, diagnóstico e tratamento; Urgências torácicas: traumáticas e não traumáticas, mais freqüentes, diagnóstico e tratamento.

Médico (Cirurgia de Cabeça e Pescoço)

1. Princípios da cirurgia. Propedêutica e avaliação do paciente cirúrgico. Transfusão. Controle hidroeletrólítico e nutricional do paciente cirúrgico. 2. Antimicrobianos em cirurgia geral. Anestésicos locais. Anestesia loco regional. Fios de sutura: aspectos práticos do seu uso. Curativos: técnica e princípios básicos. 3. Pré e pós-operatório em cirurgias eletivas e de urgência/emergência. 4. Complicações cirúrgicas trans e pós-operatórias. 5. Imunologia e transplantes. 6. Mecanismos de rejeição. 7. Anatomia da laringe. 8. Anatomia de cabeça e pescoço. 9. Lesões congênitas da laringe e do pescoço. 10. Paralisias da laringe. 11. Tumores benignos e malignos da laringe. 12. Propedêutica em patologias da cabeça e pescoço. 13. Anatomia da cavidade oral, orofaringe, cavidade nasal e seios da face. 14. Tumores da cabeça e pescoço. 15. Lesões malignas e benignas das glândulas salivares maiores. 16. Diagnóstico e tratamento dos tumores malignos e benignos das glândulas tireóide e paratireóide. 17. Corpos estranhos das vias aéreas e digestivas. 18. Estenoses de laringe, traquéia e esôfago. 19. Traqueostomia. 20. Broncoscopia: indicações. 21. Esofagoscopia: indicações.

Médico (Cirurgia Pediátrica)

Pré-trans e Pós-operatório em cirurgia pediátrica; As afecções cirúrgicas da região inguino escrotal, umbilical e diafragmática; Anomalias congênitas do esôfago; Anomalias congênitas do intestino delgado; Megacólon congênito; Anomalias ano retais; Afecções cirúrgicas do pescoço; Emergências cirúrgicas do recém-nascido; Abdômen agudo na criança; Tumores abdominais: intra e

retro peritoneais na criança; Hipertensão portal na criança; Estenose hipertrófica do piloro; Principais afecções cirúrgicas urológicas na criança; Afecções cirúrgicas bronco-pleuro-pulmonares.

Médico (Cirurgia Plástica)

1. Princípios da cirurgia. Propedêutica e avaliação do paciente cirúrgico. Transfusão. Controle hidroeletrólítico e nutricional do paciente cirúrgico. 2. Antimicrobianos em cirurgia geral. Anestésicos locais. Anestesia loco regional. Fios de sutura: aspectos práticos do seu uso. Curativos: técnica e princípios básicos. 3. Pré e pós-operatório em cirurgias eletivas e de urgência/emergência. 4. Complicações cirúrgicas trans e pós-operatórias. 5. Imunologia e transplantes. 6. Mecanismos de rejeição. 7. Cirurgia plástica geral. 7.1 Anatomia e fisiopatologia da pele. 7.2 Transplantes de tecidos e Implantes. 7.3 Retalhos musculares: músculo-cutâneos e fasciocutâneos. 7.4 Cicatrização das feridas. 7.4.1 Queloides e cicatrizes hipertróficas. 7.5 Tumores cutâneos: benignos e malignos. 7.6 Embriologia das malformações congênitas. 7.7 Microcirurgia: princípios gerais. 8. Queimaduras. 8.1 Conceitos e classificação. 8.2 Fisiopatologia - resposta metabólica do queimado. 8.3 Queimado: fase aguda. 8.4 Queimado: fase crônica. 8.5 Tratamento local Técnicas e táticas cirúrgicas. 8.6 Sequelas. 8.7 Queimaduras complexas. 8.8 Queimaduras em criança. 8.9 Queimaduras da face. 8.10 Queimaduras da mão. 9. Cabeça e pescoço. 9.1 Anatomia básica. 9.2 Tumores da cabeça e pescoço, em geral. 9.3 Reconstrução das diferentes regiões da cabeça e pescoço. 9.4 Traumatismos de partes moles. 9.5 Fraturas de maxilares. 9.6 Fraturas dos molares e assoalho de órbita. 9.7 Fratura dos ossos nasais. 9.8 Fraturas múltiplas e complexas da face. 9.9 Fissuras faciais e palatinas. 9.10 O preparo do paciente fissurado. 9.11 Fissura labiais: queiloplastias. 9.12 Fissura palatina: palatoplastias. 9.13 Sequela das queiloplastias e palatoplastias. 9.14 Deformidades congênicas e adquiridas do pavilhão auricular: reconstrução de orelha. 9.15 Paralisia Facial. 9.16 A microcirurgia na reconstrução da cabeça e pescoço. 10. Região nasal. 10.1 O nariz do paciente fissurado. 10.2 Rinosseptoplastias e laterorrinias. 10.3 Nariz negróide. 10.4 Tumores nasais e rinofima. 10.5 Reconstrução parcial e total do nariz. 11. Região peri-orbitária. 11.1 A importância da cirurgia peri-orbitária. 11.2 Noções anatômicas e funcionais. 11.3 Ptose palpebral. 11.4 Reconstrução parcial e total das pálpebras. 11.5 Ectrópio: entrópio e lagoftalmo. 11.6 Tratamento cirúrgico das exoftalmias. 11.7 Deformidades congênicas das pálpebras. 11.8 Reconstrução de fundos de saco conjuntivais. 12. Mão. 12.1 Anatomia funcional e cirúrgica da mão. 12.2 Propedêutica da mão. 12.3 Princípios gerais do tratamento da mão. 12.4 Tratamento das sequelas de traumatismo da mão. 12.5 Confratura de Dupuytren e Volkmann. 12.6 Lesões neurotendinosas do membro superior. 12.7 Tumores de mão: princípios básicos. 12.8 A microcirurgia na reconstrução da mão. 13. Tronco e membros inferiores. 13.1 Anatomia cirúrgica do tronco e do membro inferior. 13.2 Conduta nos grandes esmagamentos de membro inferior. 13.3 Úlceras de decúbito (pressão) e úlceras neurovasculares. 13.4 Reconstrução de membros inferiores. 14. Aparelho urogenital. 14.1 Reconstrução do aparelho genital feminino. 14.2 Genética médica aplicada à cirurgia plástica. 14.3 Reconstrução da bolsa escrotal. 14.4 Cirurgia do intersexualismo. 15. Região mamária. 15.1 Genecomastia: amastia e polimastia. 15.2 Tumores da mama. 15.3 Deformidades da glândula mamária. 15.4 Reconstrução imediata da mama pós-mastectomia. 15.5 Reconstrução tardia da mama pós-mastectomia. 16. Região abdominal. 16.1 Reconstrução da parede abdominal. 16.2 Reconstrução de umbigo. 17. Face e pescoço. 17.1 Anatomia aplicada a ritidoplastia. 17.2 Ritidoplastia facial. 17.3 Procedimentos anclares. 17.4 Ritidoplastia frontal. 17.5 Ritidoplastia cervical. 17.6 "Peeling" químico. 17.7 Dermabrasão: ritidoplastia facial. 17.8 Blefaroplastia. 17.9 Ritidoplastia secundária e ritidoplastia em homens. 17.10 Osteotomias estética da face. 17.11 Rinoplastia: princípios gerais e técnicas. 18. Lipodistrofias e lipoaspiração. 18.1 Lipoaspiração: princípios gerais. 18.2 Lipoaspiração: evolução técnica e conceitos atuais. 18.3 Lipodistrofias superiores e inferiores. 18.4 Lipodistrofias da face, tronco e do abdome. 19. Glândula mamária. 19.1 Ptose mamária: correção cirúrgica. 19.2 Mastoplastia de aumento. 19.3 Mastoplastia redutora. 20. Abdome. 20.1 Abdominoplastias. 20.2 Plástica umbilical. 21. Aspectos complementares da cirurgia plástica. 21.1 Cirurgia plástica na criança. 21.2 Tumores malignos e seus problemas. 21.3 Queloides e seus problemas. 21.4 Instalações e funcionamento de unidade de tratamento de queimados. 21.5 Sequelas cirúrgicas de fissuras lábio-palatinas: tratamentos complementares. 21.6 Conceitos de foniatria e reabilitação da voz. 21.7 Calvície e métodos de correção. 21.8 Expansores cutâneos. 21.9 Anestesia em cirurgia plástica. 21.10 Intersexualismo: indicações cirúrgicas. 21.11 Cirurgias múltiplas. 21.12 Substâncias aloplásticas em cirurgia plástica: princípios básicos. 21.13 Exertos dérmicos. 22. Próteses. 23. Transplante de dedos. 24. Transplante de retalho neurovascular. 25. Transplante de articulação. 26. Transplante de retalho osteocutâneo. 27. transplante de retalho osteomiocutâneo. 28. Transplante de retalho ósseo. 29. Retalho fascial e fascio-cutâneo sem microcirurgia. 30. Retalho cutâneo sem microcirurgia. 31. Reimplantes. 32.

Métodos de fixação óssea. 33. Paralisias traumáticas e obstétricas do plexo braquial. 34. Lesões dos nervos periféricos.

Médico (Cirurgia Torácica)

1. Princípios da cirurgia. Propedêutica e avaliação do paciente cirúrgico. Transfusão. Controle hidroeletrólítico e nutricional do paciente cirúrgico. 2. Antimicrobianos em cirurgia geral. Anestésicos locais. Anestesia loco regional. Fios de sutura: aspectos práticos do seu uso. Curativos: técnica e princípios básicos. 3. Pré e pós-operatório em cirurgias eletivas e de urgência/emergência. 4. Complicações cirúrgicas trans e pós-operatórias. 5. Imunologia e transplantes. 6. Mecanismos de rejeição. 7. Anatomia cirúrgica do tórax e órgãos torácicos. 8. Avaliação pré-operatória da função pulmonar. 9. Manuseio pré, per e pós-operatório em cirurgia torácica. 10. Métodos de diagnóstico em cirurgia torácica. 11. Métodos de drenagem em cirurgia torácica. 12. Afecções do diafragma, do estreito superior e parede do tórax. 13. Neoplasias pulmonares e árvore traqueobrônquica. 14. Doenças broncopulmonares supurativas. 15. Tratamento cirúrgico do enfisema bolhoso e difuso. 16. Cirurgia das malformações broncopulmonares. 17. Cirurgia na tuberculose pulmonar e seqüelas. 18. Patologia cirúrgica das pleuras. 19. Afecções cirúrgicas do mediastino. 20. Patologia cirúrgica do esôfago. 21. Traumatismo torácico. 22. Transplante pulmonar. 23. Princípios básicos da oncologia torácica.

Médico (Cirurgia Vascular)

Tromboembolismo venoso; Estase venosa Crônica de membros inferiores; Varizes de membros inferiores; Obstrução arterial aguda; Traumatismo vasculares; Obstrução arterial crônica; Insuficiência vascular cerebral; Linfedema; Aneurismas artérias; Fenômenos vasculares funcionais; Síndrome do desfiladeiro cervical; Úlcera de perna; Angiodisplasia; Vasculites.

Médico (Citologia)

1. Técnicas de coloração citológicas: colorações usuais e colorações especiais; 2. Citopatologia ginecológica: citopatologia oncológica, citopatologia hormonal, nomenclatura, controle de qualidade em citopatologia ginecológica, citopatologia vulvar, citopatologia do endométrio e correlação cito-histopatológica; 3. Histopatologia e anatomia patológica do trato genital inferior; 4. Citologia de líquidos e fusões: citopatologia urinária, citopatologia de líquidos pleural, líquido pericardial e líquido ascítico; citopatologia do líquido e citopatologia de lavados; 5. Citopatologia exfoliativa do trato respiratório; 6. Citopatologia exfoliativa do trato gastro-intestinal; 7. Punção aspirativa por agulha fina de órgãos e lesões: mama, tireóide, glândula salivar, cabeça e pescoço, linfonodos, partes moles, osso, abdome e retroperitônio, mediastino, pulmão e ovário; 8. Técnicas especiais: citometria de fluxo e imuno cito e imunohistoquímica.

Médico (Clínica Médica)

Dor fisiopatologia; Dor torácica; Dor abdominal; Cefaléias; Dor lombar e Cervical; Distúrbios da regulação térmica; Calafrios e Febre; Dores musculares, Espasmos, Câibras e Fraqueza muscular; Tosse e hemoptise; Dispnéia e edema pulmonar; Edema; Cianose, hipoxia e policitemia; Hipertensão arterial; Síndrome de choque; Colapso e morte cardiovascular súbita; Insuficiência cardíaca; Insuficiência coronária; Bradirritmias; Taquiarritmias; Cateterismo e Angiografia cardíaca; Febre reumática; Endocardite infecciosa; Miocardiopatias e miocardites; Infarto agudo do miocárdio; Cor pulmonale; Parada cardiorespiratória; Constipação; Diarréia e Distúrbios da função ano retal; Aumento e perda de peso; Hematêmese e melena; Hepatite aguda e crônica; Icterícia e hepatomegalia; Cirrose; Distensão abdominal e ascite; Coledocolitíase; Doenças do pâncreas; Líquidos e eletrólitos; Acidose e alcalose; Anemias; Hemorragia e trombose; Biologia do envelhecimento; Problema de saúde do idoso; Diagnóstico e manuseio das afecções mais comuns da pessoa idosa; Avaliação e diagnóstico das doenças infecciosas; Diarréia infecciosa aguda e intoxicação alimentar; Doenças sexualmente transmissíveis; Síndrome de angustia respiratória do adulto; Estado de mal asmático; Doença pulmonar obstrutiva crônica; Tromboembolismo pulmonar; Insuficiência renal aguda; Insuficiência renal crônica; Glomerulopatias; Obstrução das vias urinárias; Lúpus eritematoso sistêmico; Artrite reumatóide; Vasculites; Doença articular degenerativa; Artrite infecciosa; Distúrbios da coagulação; Diabetes mellitus; Doenças da tireóide; Doenças vasculares cerebrais; Traumatismo cranioencefálico e raquimedular; Viroses do sistema nervoso central: meningites e encefalites; Coma; Doenças ocupacionais; Acidentes do trabalho; Neoplasias; Carências nutricionais.

Médico (Dermatologia)

Diagnóstico das doenças da pele: principais tipos de lesão, disposição das lesões, distribuição das lesões, métodos diagnósticos; Dermatites: dermatite de contato, dermatite atópica, dermatite seborréica, eczema numular, dermatites crônicas, dermatite esfoliativa generalizada, dermatite de estase, líquen simples crônico;

Infeções da pele: doenças estafilocócicas, erisipela, foliculite, furúnculo, carbúnculo, hidradenite supurativa, infecções periungueais, eritrasma, hanseníase, leishmaniose, blastomicose; Micoses superficiais: infecções por dermatófitos, infecções por leveduras: candidíase, pitíriase versicolor; Infecções parasitárias: escabiose, pediculose, larva migrans; Dermatoviroses: verrugas, molusco contagioso; Alterações do folículo piloso e das Glândulas sebáceas: acne, rosácea, dermatite perioral, hipertricose, alopecia, pseudofoliculite da barba, cisto sebáceo; Erupções eritematoescamosas: psoríase, pitíriase rósea, líquen plano; Reações inflamatórias da pele: erupções por drogas, necrólise epidérmica tóxica, eritema polimórfico, eritema nodoso, granuloma anular, lúpus; Erupções bolhosas: pênfigo foliáceo e vulgar; Dermatite herpetiforme; Alterações da corneificação: ictiose, queratose, calosidades; Úlceras por pressão; Alterações da pigmentação: hipopigmentação: albinismo, vitiligo, hipopigmentação inflamatória, hiperpigmentação; Alterações da sudorese: miliária, hiperidrose; Tumores benignos: nevus, nevus displásicos, lipomas, angiomas, granuloma piogênico, queratose seborréica, dermatofibroma, queratoacantoma, quelóide; Tumores malignos: carcinoma basocelular, carcinoma espinocelular, melanoma, sarcoma de kaposi.

Médico (Endocrinologia)

Neuroendocrinologia: diabetes insipidus, tumores secretantes e não secretantes da hipófise; Tireóide: hipo e hipertireoidismo, tireoidites, nódulos e carcinoma, defeitos da síntese, emergências; Doenças osteometabólicas e da paratireóide: hipo e hiperparatireoidismo, hipercalcemia, raquitismo, osteomalácia; Adrenal: hiperplasia adrenal congênita, síndrome de Cushing, insuficiência adrenal, feocromocitoma, hipo e hiperaldosteronismo, tumores e incidentalomas; Sistema reprodutor: hipogonadismo, anomalias do desenvolvimento sexual, hirsutismo, amenorréias, ginecomastia; Pâncreas: diabetes Mellitus, complicações agudas e crônicas, tumores do pâncreas endócrino; Obesidade; Dislipidemias; Crescimento e desenvolvimento: baixa estatura; Puberdade normal, retardada e precoce.

Médico (Endoscopia Digestiva)

Esôfago: corpos estranhos: diagnóstico, tratamento endoscópico, complicações; Estenoses: diagnóstico, tratamento e complicações; Ingestão de substâncias corrosivas: diagnóstico, complicações, tratamento; Megaesôfago: diagnóstico, tratamento endoscópico e complicações; Tumores de esôfago: diagnóstico, tratamento paliativo, próteses; Estômago: ingestão de substâncias corrosivas; Tumores gástricos: diagnóstico; Hemorragia digestiva: diagnóstico e tratamento; Lesões ulceradas gástricas: conduta e tratamento endoscópico; Duodeno: lesões ulceradas: conduta e tratamento endoscópico.

Médico (Gastroenterologia Pediátrica)

1. Doença ácido-péptica. 2. Doenças esofágicas. 3. Neoplasias gastrointestinais. 4. Doença pancreática: câncer, pancreatite. 5. Doença hepática e do trato biliar. Hepatites (A, B e C), vacinas, cirrose, abscesso hepático piogênico. 6. Hemorragias digestivas, sangramento por varizes gastrointestinais. 7. Náuseas, vômitos, obstrução intestinal. 8. Manifestações gastrointestinais do AIDS e do lupus eritematoso sistêmico, vasculites. 9. Doenças inflamatórias intestinais. 10. Dor abdominal recorrente. 11. Constipação intestinal. 12. Doença do sistema gastro-intestinal. 13. Endoscopia digestiva pediátrica alta. 14. Corpo estranho no sistema digestivo alto. 15. Escleroterapia endoscópica de varizes esofagogástricas. 16. Ligadura elástica de varizes. 17. Endoscopia digestiva na hemorragia digestiva alta não-varicosa. 18. Tratamento endoscópico das estenoses benignas do esôfago.

Médico (Ginecologia/Obstetrícia)

Fisiopatologia menstrual; Sangramento uterino anormal; Vulvovaginites; Doenças sexualmente transmissíveis (incluindo doença inflamatória pélvica e AIDS); Neoplasias benignas, malignas (prevenção, diagnóstico e tratamento de câncer ginecológico); Mastologia; Urgências em ginecologia; Planejamento familiar (contracepção/ infertilidade); Infertilidade; Endocrinologia ginecológica; Ginecologia na infância e na adolescência; Prolapso genital; Incontinência urinária; Patologia do trato genital inferior; Endometriose; Climatério; Ações coletivas em saúde da mulher; Abortamento legal: segundo Código penal; Abortamento provocado; Sexualidade; Violência sexual.

Médico (Hematologia)

Linfomas (Hodgkin e não Hodgkin); Síndromes mieloproliferativas; Aplasia de medula óssea; Distúrbio da coagulação: doenças de Von Wilerbrand, hemofilia A, hemofilia B; Coagulação intravascular disseminada, trombofilia, inibidores da coagulação; Manuseio do paciente neutropênico febril; Síndromes mielodisplásicas; Transplante de medula óssea; Anemias: fisiopatogenia, diagnóstico diferencial e tratamento; Plaquetopenia: etiologia, diagnóstico diferencial e tratamento; Leucopenia e neutropenia: etiologia, diagnóstico diferencial e tratamento.

Médico (Infetologia)

Fisiopatogenia: diagnóstico, tratamento e complicações das patologias; Meningites; Doenças meningocócicas; Leptospirose; AIDS; Leishmaniose: tegumentar e visceral; Doenças exantemáticas; Hepatites infecciosas; Hepatites virais; Malária; Febre tifóide; Salmoneloses; Dengue; Doença de Chagas; Febre Amarela; Esquistossomose Mansônica; Cólera; Riquetsioses; Raiva; Tétano; Febres purpúricas; Enteroviroses; Estafilococcias; Estreptococcias; Hanseníase; Parasitoses intestinais; Neurocisticercose; Tuberculose; Pneumonias atípicas; Paracoccidiodomocose; Histoplasmose; Infecções herpéticas; Toxoplasmose; Mononucleose infecciosa; Doenças sexualmente transmissíveis; Infecção hospitalar; Seps; Febre de origem indeterminada; Imunizações; Noções de antibioticoterapia; Endocardites infecciosas.

Meningites e encefalites; Infecção de vias aéreas superiores; Pneumonias; Tuberculose; Endocardites; Diarréias; Hepatites virais; Parasitoses intestinais; Infecção do trato urinário; Doenças sexualmente transmissíveis na infância e adolescência; Infecções osteoarticulares; Afecções dermatológicas: bacterianas, virais e fúngicas; Doenças exantemáticas; Dengue; Leishmaniose visceral e tegumentar; Toxoplasmose; Síndrome da imunodeficiência adquirida; Febre de etiologia obscura; Seps; Neutropenia Febril; Antibioticoterapia; Imunizações.

Médico (Medicina Intensiva)

Distúrbios Hidro-eletrolíticos e Ácido-básicos; Doença coronariana aguda; Choque: fisiopatologia, classificação, tratamento; Arritmias cardíacas; Insuficiência renal aguda; Intoxicações exógenas; Distúrbios hemorrágicos e Tromboembólicos; Indicações e usos de aparelhos de ventilação mecânica; Parâmetros, indicações e usos de monitorização hemodinâmica; Terapia nutricional; Cuidados gerais no pós-operatório de Cirurgia geral e Neuro-cirurgia; Reanimação Cardíaco-respiratória; Antibioticoterapia em U.T.I.; Drogas vasoativas; Comas metabólicos; Politraumatizado em U.T.I.; Infecções; Queimaduras; Insuficiência cardíaca.

Médico (Medicina Intensiva Pediátrica)

Reanimação Cardio-respiratório-cerebral; Choques: fisiopatologia, diagnóstico e terapêutica; Insuficiência cardíaca; Insuficiência respiratória aguda; Ventilação mecânica: indicações e usos de aparelhos; Insuficiência renal aguda; Suporte nutricional na criança gravemente enferma: enteral e parenteral; Distúrbios hidro-eletrolíticos e de equilíbrio ácido-básico; Cetoacidose diabética; Acidentes: intoxicações exógenas; Politraumatismo, queimaduras e aspirações de corpos estranhos; Infecção na criança gravemente enferma: diagnóstico e terapêutica; Cuidados gerais no pós-operatório de cirurgia pediátrica e neurocirurgia; Preenchimento do atestado de óbito; Infecção hospitalar: aspectos epidemiológicos e preventivos; Acidentes: aspectos epidemiológicos da morbimortalidade; diagnóstico e tratamento dos principais quadros clínicos decorrentes de acidentes; Atendimento a criança vítima de maus tratos; Riscos inerentes aos procedimentos terapêuticos na U.T.I.; Comas.

Médico (Medicina do Trabalho)

Organização, Psicologia e Sociologia do Trabalho: conceito de trabalho; divisão social do trabalho; valores e atitudes; organização de trabalho; ergonomia no trabalho; Globalização e reestruturação produtiva: introdução de novas tecnologias, automação e riscos à saúde; trabalho e empresa; modelos de Gestão; vida psíquica e organização; psicopatologia do trabalho; organização do trabalho e sofrimento psíquico; assédio moral, estresse, ansiedade e depressão; drogadição. atividade e carga de trabalho; atividade física e riscos à saúde; trabalho sob pressão temporal e riscos à saúde; trabalho noturno e em turnos: riscos à saúde, noções de cronobiologia; papéis e responsabilidades de empregadores e trabalhadores e de suas organizações representativas com respeito à segurança e saúde no trabalho no Brasil: políticas/contratos, acordos e negociações coletivas. Legislação em Saúde, Trabalho e Previdência: segurança e saúde no trabalho nos diplomas legais vigentes no país: Constituição da República Federativa do Brasil, Consolidação das Leis do Trabalho - CLT; normas regulamentadoras aprovadas pela Portaria MTb nº 3.214, de 08 de junho de 1978 e suas alterações posteriores, Lei Orgânica de Saúde: Lei 8080 e Legislação Complementar: Lei 8142; Política Nacional de Saúde do Trabalhador; segurança e saúde no trabalho nas Normas Internacionais da Organização Internacional do Trabalho – OIT, especificamente a Convenção nº 81 - Inspeção do Trabalho (Decreto nº 95.461, de 11/12/87); Convenção nº 139 - Prevenção e o Controle de Riscos Profissionais causados pelas Substâncias ou Agentes Cancerígenos (Decreto nº 157, de 2/7/91); Convenção nº 148 - Proteção dos Trabalhadores contra os Riscos Profissionais devidos à Contaminação do Ar, ao Ruído, às Vibrações no Local de Trabalho (Decreto nº 93.413, de 15/10/86); Convenção nº 155 - Segurança e Saúde dos Trabalhadores (Decreto nº 1.254, de 29/09/94); Convenção nº 161 - Serviços de Saúde do Trabalho (Decreto nº 127, de 22/5/91). Legislação Previdenciária: Benefícios, aposentadoria, acidente de trabalho: Lei 8212 e 8213 de 24/07/91, Decreto 3048/99 e alterações posteriores (3112/99, 3265/99, 3298/99,

3452/00, 3668/00, 4032/00, 4079/00 e 4729/03). LTCAT e PPP. Saúde e Trabalho: relação saúde e trabalho: aspectos conceituais e evolução histórica; métodos de abordagem individual e coletiva dos trabalhadores, com as ferramentas clínicas e epidemiológicas; estudo dos ambientes e das condições de trabalho, com as ferramentas da higiene do trabalho, da ergonomia e da psicologia do trabalho; impacto do trabalho sobre a segurança e saúde dos trabalhadores: indicadores de saúde – grupos de risco e doenças dos trabalhadores; situação atual da saúde dos trabalhadores no Brasil; epidemiologia ocupacional: tipos de estudos epidemiológicos, métodos quantitativos, coeficientes e taxas: incidência, prevalência, gravidade, letalidade, mortalidade, risco relativo; vigilância em saúde do trabalhador: anamnese ocupacional: grupos homogêneos de risco ocupacional; evento sentinela; programa de controle médico em saúde ocupacional; avaliação laboratorial; atestado de saúde ocupacional; avaliação da capacidade laborativa; conceito, classificação e epidemiologia das doenças profissionais no Brasil; aspectos clínicos, toxicológicos, diagnóstico, prevenção, prognóstico e reabilitação das doenças profissionais mais frequentes no Brasil; relação de doenças profissionais no âmbito da Previdência Social; acidentes do trabalho: conceito, epidemiologia, técnicas e métodos de investigação, medidas técnicas e administrativas de prevenção; emissão de CAT e de laudo médico; noções de toxicologia ocupacional: toxicocinética e toxicodinâmica; agentes químicos, físicos, biológicos, ergonômicos e mecânicos: vigilância, riscos à saúde, mecanismos de prevenção e controle e patologias associadas; programa de prevenção de riscos ocupacionais; limites de tolerância; nível de ação; CIPA e mapa de riscos; condutas administrativas, éticas e legais; ato médico pericial; responsabilidade legal do médico do trabalho; registro de dados, arquivo e documentação médica em saúde do trabalhador.

Médico (Nefrologista)

Insuficiência renal aguda; Insuficiência renal crônica (imunologia, complicações e manejo clínico de transplante renal); Nefropatia tóxica e túbulointersticial; Glomerulonefrites primárias; Rim nas doenças sistêmicas; Rim e gravidez; Hipertensão arterial sistêmica; Litíase do trato urinário; Infecções do trato urinário; Doença cística do rim. Anomalias Congênitas de trato urinário; Insuficiência renal aguda na criança e no adulto; Insuficiência renal crônica na criança e no adulto (imunologia, complicações e manejo clínico de transplante renal); Nefropatia tóxica e túbulointersticial na criança e no adulto; Tumores do trato urinário na criança; Rim nas doenças sistêmicas; Rim e gravidez; Hipertensão arterial sistêmica; Litíase do trato urinário; Infecções do trato urinário na criança e no adulto; Doença cística do rim.

Médico (Neonatalogia)

Aspectos epidemiológicos e mortalidade perinatal; Diagnóstico da maturidade fetal e do recém nascido, características do RN a termo, pré-termo e pós-termo: características do RN adequado, pequeno e grande para a idade gestacional; Conceito de risco e identificação do grupo de risco no período neonatal; Principais necessidades de atendimento do RN de risco no berçário e na rede básica; Reanimação do RN na sala de parto; Diagnóstico das condições do RN, anóxia neonatal; Exame físico do RN, Cuidados devidos ao RN termo e pré-termo; RN de baixo peso; Conceitos e características; RN filho de mãe diabética; Infecções congênicas; Infecções adquiridas: do trato urinário, do trato respiratório, artrite e osteomielite, meningite e septicemia; Distúrbios metabólicos, hidroeletrólíticos e do equilíbrio do ácido-básico; Hiperbilirubinemias: abordagem diagnósticos e terapêutica; Afecções hematológicas mais comuns: anemias policitemias, trombocitopenias, distúrbios Hemorrágicos mais comuns e uso de sangue e derivados; Afecções cardiológicas mais comuns: insuficiência cardíaca congestiva, cardiopatias congênicas; Afecções gastrointestinais: diarreia, enterite necrotizante; Afecções respiratórias mais comuns: síndrome da angústia respiratória idiopática, síndrome da aspiração meconial, pneumotórax e pneumomediastino, persistência de circulação fetal, insuficiência respiratória aguda e suporte ventilatório; Emergências cirúrgicas do recém-nascido; Reanimação do RN na sala de parto. Diagnóstico das condições do RN, anóxia neonatal. Apnéia. Tocotraumatismo; Convulsão no período neonatal; Hemorragia intracraniana; Alimentação do recém-nascido a termo e pré-termo, nutrição parenteral; Aleitamento materno, drogas e lactação, infecção na nutriz e amamentação; Alojamento conjunto; Fluídos eletrólitos: necessidades hídricas e calóricas do RN; Mal formações congênicas; Declaração de nascido vivo.

Médico (Neurocirurgia)

Neuroanatomia-Fisiopatogenia do sistema nervoso central; Semiologia dos estados alterados da consciência; Neuroradiologia: diagnóstico dos processos expansivos intracranianos através da angiografia cerebral e da Tomografia cerebral computadorizada, diagnóstico das alterações intrínsecas da vasculatura intracraniana a através da angiografia cerebral; Conceito clínico e de exames complementares da “Morte Cerebral”; Síndrome da hipertensão intracraniana; Trauma-

tismo crânio-encefálico; Traumatismo raqui-medular; Doenças oclusivas das artérias carótidas em trajeto extracraniano; Abordagem cirúrgica da oclusão arterial aguda intracraniana e infarto cerebral; Fisiopatogenia e avaliação clínica da hemorragia subaracnóide espontânea; Tratamento conservador da hemorragia subaracnóide espontânea; Tratamento cirúrgico dos aneurismas intracranianos; Má formação arteriovenosa cerebral: quadro clínico e considerações para a abordagem terapêutica; Hemorragias intra-cerebral e intra-cerebelar espontânea, quadro clínico e considerações para a abordagem terapêutica; Tumores intracranianos; Compressões radículo-medulares; Anomalias congênicas do SNC: defeitos de fusão da linha mediana; hidrocefalias, craniostenoses, anomalias de transição crânio-vertebral; Doenças infecciosas e parasitárias do SNC; Neuralgias crânio-faciais; clínica, terapêutica medicamentosa e indicações cirúrgicas; Dor: aspectos funcionais e indicações cirúrgicas; Epilepsias: etiopatogenia, terapêutica medicamentosa e indicações cirúrgicas; Hidrocefalias adquiridas.

Médico (Neurologia)

Fisiopatogenia do sistema nervoso central; Semiologia dos estados alterados de consciência; Diagnóstico por imagem em clínica neurológica; O exame do líquido cefalorraquidiano; Noções de eletromiografia e eletroencefalografia; Doença cerebrovascular isquêmica; Doença cerebrovascular hemorrágica; Tumores do SNC; Epilepsias: etiopatogenia, classificação internacional, tratamento medicamentoso; Estado de mal convulsivo; Hipertensão intracraniana; Doenças desmielinizantes; Demências; Neuropatias, Periféricas, Poliradiculoneurite; Doenças neurológicas com manifestações extrapiramidais; Miopatia: miastenias graves. Polimiosites; Doenças infecciosas e Parasitárias do SNC.

Médico (Neuropediatria)

Líquido cefalorraquidiano na infância; Craniostenose; Hidrocefalia congênita; Doenças degenerativas do sistema nervoso central; Encefalopatias crônicas infantis não progressivas; Distúrbios motores de instalação Aguda; Neurovíroses; Epilepsias na criança; Causas neuromusculares de hipotonia; Sono normal e Distúrbios do sono; Desenvolvimento normal da criança; Aprendizado escolar; Transtornos do déficit de atenção/hiperatividade.

Médico (Oftalmologia)

Diagnóstico e tratamento dos traumatismos oculares; Anomalias de refração; Correção das ametropias; Afecções da conjuntiva da córnea e da esclera; Afecções do trato uveal; Irites, iridociclites e coroidites; Neuro-oftalmologia: papiledema, atrofia do nervo óptico e perimetria; Glaucoma crônico, simples, congênito, agudo e secundário; Estrabismo: forias, paralisias oculares, esotropias e exotropias; Afecções do cristalino: congênicas, adquiridas, luxações e sub-luxações; Afecções da retina: congênicas, traumáticas, inflamatórias, tumores e descolamento; Afecções da órbita: traumáticas, inflamatórias e tumorais; Cirurgia da órbita; Manifestações oculares das afecções do sistema nervoso, semiologia da pupila nas lesões do V Par, nas lesões do simpático. Manifestações oculares nas doenças em geral: diabetes, hipertensão arterial e hanseníase; Conjuntivite neonatal.

Médico (Ortopedia/Traumatologia)

Introdução ao estudo da biomecânica; Biomecânica localizada (MMSS, MMII e Coluna); Embriologia humana; Histogênese óssea; Fisiologia e Bioquímica óssea; Consolidação e retardamento de consolidação das fraturas; Doenças ósseas metabólicas; Distúrbios congênicos da osteogênese do desenvolvimento; Deformidades congênicas; Exame músculo-articular; Osteomielites e piodartrites; Infecções ósseas específicas: tuberculose, lues, micoses; Tratamento de seqüelas de paralisia infantil; Paralisia obstétrica; Paralisia cerebral; Cervicobraquialgias; Pé plano postural; Afecções ortopédicas comuns da infância; Pé equinovaro congênito; Hallux Valgus; Lombalgia, lombociatalgia e hérnia discal; Escoliose; Espondilolise e espondilolistese; Epifisiolistese proximal do fêmur; Osteocondrites; Moléstia de Perthes; Displasia congênita do quadril; Tratamento das artroses do MMII; Ombro doloroso; Tumores ósseos; Fraturas expostas; Fraturas de escáfóide; Fraturas luxações do carpo; Fraturas do punho (Fratura de Colles); Lesões traumáticas da mão; Fraturas dos ossos do antebraço; Fraturas supracondilianas do úmero na criança; Fraturas e luxações da cintura escapular; Fraturas do úmero; Fraturas e luxações da cintura pélvica; Fraturas do terço proximal do fêmur; Fraturas do colo do fêmur na criança; Fraturas supracondilianas do fêmur; Fratura do joelho; Lesões ligamentares e meniscais do joelho; Fratura da diáfise tibial e fraturas do tornozelo; Fratura dos ossos do Tarso; Anatomia e Radiologia em Ortopedia e Traumatologia; Anatomia do sistema muscular; Anatomia dos vasos e nervos; Anatomia cirúrgica: vias de acesso em cirurgia ortopédica e traumatológica.

Médico (Otorrinolaringologia)

Fisiopatologia do anel linfático do Waldeyer; Classificação clínica e etiológica das amadalgas agudas e crônicas; Tumores benignos e malignos da faringe; Esotomatites; Tumores da cavidade bucal; Parotidites; Tumores benignos e malignos das glândulas salivares; Sinusites: quadro clínico, sintomatologia, diagnóstico e tratamento; Rinites; Tumores benignos dos seios paranasais; Tumores malignos dos seios paranasais; Tumores malignos e benignos da laringe; Estudo radiológico e endoscópico; Procedimentos cirúrgicos; Propedêutica instrumentada; Laringites agudas e crônicas; Avaliação da audição através dos métodos subjetivos e objetivos; Otites externas: otites médias, agudas e crônicas; Surdez; Otoneurologia; Noções de alergia; Noções de oncologia; Noções de foniatria.

Médico (Pediatria)

Condições de saúde da criança brasileira. Alimentação da criança. O recém-nascido normal e patológico. Imunização e vacinas. Crescimento e desenvolvimento. Desnutrição protéico-calórica. Anemias na infância. Diarréia aguda e persistente. Cardiopatias na criança. Doenças respiratórias na criança. Refluxo gastroesofágico. Hemorragia digestiva. Doenças no trato geniturinário na criança. Doenças auto-imunes e colagenoses na criança. Doenças infectocontagiosas mais frequentes na criança. Parasitoses intestinais. Dermatoses mais frequentes na criança. Convulsões na criança. Patologias cirúrgicas mais frequentes na criança. Principais neoplasias na criança.

Médico (Pneumologia)

Infecções das vias aéreas superiores; Afecções agudas da laringe; Bronquite; Bronquiolite; Pneumopatias agudas; Derrames pleurais; Abscessos pulmonares; Processos pulmonares intersticiais; Atelectasia; Tumores do aparelho respiratório e mediastinais; Edema pulmonar; Bronquiectasias; Afecções broncopulmonares de repetição.

Médico (Proctologia)

I - Anatomia ano-reto-cólica. Embriologia anorretal. Sintomas e sinais das doenças em coloproctologia. Exame físico de abdômen e exame proctológico. Exames laboratoriais em coloproctologia. Exame radiológico do intestino delgado e do cólon. Exames por imagem: TC, RM e US em coloproctologia. Colonoscopia: técnicas do exame, indicações e contra-indicações. II - Doença hemorroidária. Abscesso e fistula anal e endorretal. Cisto pilonidáico sacrococcígeo. Prurido anal. III - Incontingência anal. Prolapso e procedência do reto. Ultra-sonografia anal e endorretal. Manometria anorectal: indicações e limitações. IV - Doenças sexualmente transmissíveis em coloproctologia. V - Doenças congênitas. VI - Urgências - obstrução intestinal, hemorragia digestiva baixa abdômen agudo. Trauma anorretocolônico. VII - Doença benigna: Doença diverticular do cólon. Megacólon. Doenças inflamatórias específicas e inespecíficas. Colite isquêmica. Pólipos e polipose. VIII - Câncer do cólon, reto, canal anal e ânus. Bases da cirurgia oncológica. Fundamentos, indicações e contra-indicações da química e radioterapia. IX - derivações intestinais: tipos, indicações, técnicas e complicações.

Médico (Psiquiatria)

Neurotransmissores: sono, neuroimagem, genética; Avaliação clínica, diagnóstico e aspectos neuropsiquiátricos da epilepsia, das doenças infecciosas, endócrinas e traumáticas; Percepção e cognição; Sociologia e psiquiatria; Epidemiologia; Psicanálise; Teorias da personalidade e psicopatologia; Exame do paciente psiquiátrico; Manifestações clínicas de transtornos psiquiátricos; Classificação dos transtornos mentais; Transtornos mentais devidos a uma condição médica geral; Transtornos relacionados a substâncias - dependência química; Esquizofrenia; Outros transtornos psicóticos; Transtornos do humor; Transtornos de ansiedade; Transtornos psicossomáticos; Psiquiatria e outras especialidades; Emergências psiquiátricas; Psicoterapias; Terapias biológicas; Psiquiatria infantil; Retardo mental; Transtornos de aprendizagem e comunicação; Psiquiatria geriátrica; Psiquiatria hospitalar e comunitária; Psiquiatria forense; Psicofarmacologia.

Médico (Radiologia)

Radiologia do aparelho digestivo, esôfago: processos inflamatórios, úlcera, neoplasias, varizes, divertículos, hérnia de hiato, megaesôfago; Estômago e duodeno: patologias não neoplásicas, úlcera péptica e neoplasias; Intestino delgado: distúrbios funcionais, doença inflamatória e intestinal, enterite regional, síndrome de má-absorção e neoplasias; Cólon: patologia não neoplásica, pólipos e neoplasias malignas, colite isquêmica, RCU, diverticulose, diverticulite; Fígado vias biliares e vesícula biliar, pâncreas, sistema porta; Radiologias do tórax, coração, vasos de base e pulmões; Radiologia do trato urinário: técnicas de exames, anomalias do trato urinário, enfermidades infecciosas, hidronefrose, litíase, processos expansivos; Radiologia em ginecologia, histero-salpingografia; Radiologia do abdômen agudo, síndromes inflamatórias, obstrutivas, vasculares perfu-

rativas e traumáticas; Radiologia do sistema osteo-articular: doenças ósseas metabólicas, lesões traumáticas ósseas e articulares, tumores ósseos, processos inflamatórios ósseos e articulares; Ultra-sonografia pélvica e abdominal; Tomografia computadorizada do crânio, tórax e abdômen; Radiologia intervencionista e vascular.

Médico (Urologia)

Anatomia do trato urinário e genital; Diagnóstico por imagem de patologias do trato urinário e genital; Traumatismo urogenital; Urgências urológicas não traumáticas; Doenças sexualmente transmissíveis; Tumores do trato urinário e genital; Uropediatria, principais afecções cirúrgicas urológicas na infância; Hiperplasia benigna da próstata; Litíase urinária; Infecções do trato urinário e genital; Tuberculose urogenital; Patologias do cordão espermático e bolsa testicular; Infertilidade masculina; Disfunção erétil; Distúrbios neuromusculares de bexiga e incontinência urinária; Endourologia.

Clínica Médica (com capacitação em Toxicologia)

I. Fisiologia, Histologia e Patologia. II. Administração Laboratorial. III. Toxicologia Geral. IV. Análises Toxicológicas. V. Biologia Molecular e Bioquímica Clínica. VI. Hematologia Clínica. VII. Toxicologia Clínica. VIII. Toxicologia das Drogas de Abuso: aspectos epidemiológicos e clínicos do uso de ecstasy; Aspectos epidemiológicos e clínicos do uso de cocaína; Tratamento de intoxicações por drogas de abuso. IX. Análise e detecção do uso de substâncias psicoativas. X. Controle antidopagem. XI. Monitorização Terapêutica. XII. Animais Peçonhentos: Biotecnologia na produção de soros antivenenos - aspectos moleculares do veneno de *Lonomia sp*; sistemas nacionais de informação na área de animais peçonhentos; saúde ocupacional: prevenção de acidentes com animais peçonhentos; loxoscelismo: aspectos epidemiológicos, clínicos e terapêuticos; lonomia: aspectos epidemiológicos, clínicos e terapêuticos; ofidismo: aspectos epidemiológicos, clínicos e terapêuticos; aracnídeos: aspectos epidemiológicos, clínicos e terapêuticos; morfologia e distribuição geográfica de animais peçonhentos; reações adversas ao uso de soros antivenenos. XIII. Domínios sanitários; XIV. Toxicologia Ambiental. XV. Toxicologia dos Venenos Naturais. XVI. Toxicologia dos Alimentos."

II - DEMAIS CARGOS DE NÍVEL SUPERIOR

CONHECIMENTOS COMUNS

Língua Portuguesa: Compreensão e interpretação de textos; a descrição, a narração, a exposição e a argumentação; modos e tipos textuais; coesão e coerência; ambigüidade; significação de palavras; linguagem figurada; concordância e regência verbal e nominal; ortografia: emprego de letras, acentuação gráfica e tônica.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Administrador

1. Dinâmica das organizações. 1.1 A Organização como um sistema social. 1.2 Cultura organizacional. 1.3 Motivação e liderança. 1.4 Comunicação. 1.5 Processo decisório. 1.6 Descentralização. 1.7 Delegação. 2. Processo Grupal nas Organizações. 2.1 Comunicação interpessoal e intergrupal. 2.2 Trabalho em equipe. 2.3 Relação chefe/subordinado. 3. Reengenharia Organizacional. 3.1 Análise de processos de trabalho. 3.2 Eliminação de desperdícios. 3.3 Ênfase no cliente. 3.4 Preocupação com a qualidade. 4. Qualidade e Produtividade nas Organizações. 4.1 Princípio de Deming. 4.2 Relação cliente/fornecedor. 4.3 Principais ferramentas da qualidade. 5. Administração de Pessoal e Recursos Humanos. 5.1 Recrutamento e seleção de pessoal. 5.2 Cargos e salários. 5.3 Administração do desempenho. 5.4 Treinamento e desenvolvimento. 6. Planejamento Organizacional: planejamento estratégico, tático e operacional. 7. Impacto do ambiente nas organizações - visão sistêmica. 7.1 Turbulência. 7.2 Adaptação. 7.3 flexibilidade organizacional. 8. Noções de estatística descritiva. 9. Legislação Trabalhista, Previdenciária e Tributária. 9.1 Conceito de empregado e empregador, contrato individual de trabalho, interrupção, suspensão e extinção de contrato de trabalho, trabalho em condições insalubres e perigosas. 9.2 Trabalho noturno, jornada de trabalho. 9.3 Repouso semanal, férias, licença paternidade e maternidade, repouso semanal remunerado, 13º salário, encargos sociais e previdenciários, imposto de renda, etc. 10. Legislação Administrativa. 10.1 Administração direta, indireta, e funcional. 10.2 Atos administrativos. 10.3 Contratos administrativos. 10.4 Requisição. 10.5 Regime dos servidores públicos federais: admissão, demissão, concurso público, estágios probatórios, Vencimento Básico, licença, aposentadoria. 11. Orçamento público. 11.1 Princípios orçamentários. 11.2 Diretrizes orçamentárias. 11.3 Processo orçamentário. 11.4 Métodos, técnicas e instrumentos do orçamento público; normas legais aplicáveis. 11.5 Receita pública: categorias, fontes, estágios; dívida ativa. 11.6 Despesa pública: categorias, estágios. 11.7

Suprimento de fundos. 11.8 Restos a pagar. 11.9 Despesas de exercícios anteriores. 11.10 A conta única do Tesouro. 12. Administração Financeira. 12.1 Conceito. 12.2 Objetivos. 12.3 Função financeira nas organizações. 12.4 Fluxo de caixa. 12.5 Liquidez x rentabilidade. 13. Contabilidade Geral. 13.1 Conceito. 13.2 Usuários da contabilidade. 13.3 Patrimônio. 13.4 Conceitos de ativos. 13.5 Passivos. 13.6 Receitas. 13.7 Despesas e resultado. 13.8 Leitura prática das principais demonstrações contábeis. 14. Aspectos Tributários. 14.1 Conceito. 14.2 Noções dos principais tributos e seus impactos nas operações das empresas. 15. Noções de Direito Trabalhista. 16. Organização e métodos. 16.1 Gestão de documentos. 16.2 Administração de processos. 17. Conhecimentos de processos de licitação - Lei n.º 8.666/93 e suas alterações. Pregão. 18. Conhecimentos de processos de ISO 9000 - Sistemas de qualidade. 19. Avaliação de qualidade e acreditação hospitalar. 20. Ética e legislação profissional.

Administrador Hospitalar

Organização e Administração Hospitalar. Fundamentos de Administração de Serviços Médico-Hospitalares. Prática de Custos e Desempenho Hospitalar. Faturamento Hospitalar. Gestão Hospitalar e seus Aspectos Globais e Específicos. Visão Sistemática da Organização. Sistema de Informações Gerenciais. Documentação Médica. Transporte. Administração de Lavanderia Hospitalar. Noções de Infecção Hospitalar. Limpeza. Manutenção. Nutrição. Serviços Meios e de Apoio. Arquivo Médico Estatístico. Arquitetura Hospitalar. Ética Profissional e Sistema Único de Saúde - SUS (princípios e diretrizes). Informática (Windows, Word, Excel, Internet, Correio Eletrônico).

Agrônomo

Solos: formação e constituição; propriedades físicas; matéria orgânica e organismos do solo; qualidade da água; cálculos de vazão. Corretivos e fertilizantes: propriedades básicas; classificação e emprego. Defensivos agrícolas: características; principais tipos e emprego. Climatologia: fenômenos climáticos; importância dos fenômenos climáticos na produção agrícola. Culturas agrícolas: milho, feijão, mandioca, batatinha, tomate, cenoura, mamão, maracujá, citros, abacaxi e banana; botânica; adubação e calagem; propagação; pragas; doenças e seu controle; colheita e armazenamento. Criações e Zootecnia Geral: caprinos, bovinos de leite e corte, eqüinos e muarens, apicultura, cunicultura, suinocultura, avicultura de corte e postura; raças; alimentos e alimentação; manejo; doenças; pragas e seu controle. Legislação Ambiental: Legislação Federal; Legislação Estadual; Legislação Municipal; Competência dos Principais Órgãos Ambientais: Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e Recursos Naturais Renováveis - IBAMA; Superintendência de Defesa Florestal - SDF; Centro de Recursos Ambientais - CRA; Superintendência de Recursos Hídricos - SRH; Conselho Estadual de Proteção ao Meio-Ambiente - CEPAM; Conselho Nacional de Meio-Ambiente - CONAMA; Ministério do Meio-Ambiente - MMA; Departamento Nacional de Pesquisa Mineral - DNPM e Companhia Baiana de Pesquisa Mineral - CBPM. Noções Gerais acerca das Unidades de Conservação. Áreas de Preservação Permanentes e Parques Estaduais. Noções Gerais de Educação Ambiental. Ecologia e Meio Ambiente: Conceitos Gerais em Ecologia; Os Ecossistemas; Ciclos de Nutrientes; Sucessão Ecológica; A Biosfera; Métodos de Estudo Ecológico: Amostragem, Técnicas de Coleta e Análise de Dados. Impactos Ambientais: Definição e Causa da Poluição Ambiental; Tipos de Poluição Ambiental; Impacto Usado pelas Indústrias; Queimadas e Desmatamento. Educação Ambiental: Reciclagem e Reflorestamento; Preservação e Conservação de Recursos Naturais. Instalação de horta: tipo, localização, ferramentas e utensílios; Solo e clima; Adubação; Irrigação; Semeadura, espaçamento e canteiros; Ervas daninhas; Nematóides; Época de colheita e plantio. Tratos culturais: escarificação, transplantação, desbaste, amontoa e cobertura morta; Cultura de hortaliças, condimentos, frutas, leguminosas, grãos e tubérculos; Produção de mudas, podas e enxertos; Rotação e consorciação; Fiscalização e Licenciamento Ambiental.

Assistente Social

Assistência social como política pública; Aspectos éticos e regulamentadores da profissão do assistente social; A identidade da profissão do serviço social e seus determinantes ideológico-políticos; Estratégias de intervenção profissional enfrentamento do contexto organizacional; Planejamento em serviço social; Pesquisa em serviço social; Processo de trabalho do serviço social e as exigências técnico-operativas da contemporaneidade; A questão social e as perspectivas metodológicas do serviço social; A instrumentalidade como elemento da intervenção profissional.

Cirurgião Dentista (Cirurgia Buco-Maxilar-Facial)

1. Patologia. 1.1 Glândulas salivares. 1.2 Tumores benignos e malignos da cavidade oral. 1.3 Tumores odontogênicos. 1.4 Infecções odontogênicas. 1.5 Infecções: bacterianas, virais, fúngicas da cavidade oral. 2. Farmacologia. 2.1 Farmacocinética. 2.2 Farmacodinâmica. 2.3 Antibióticos. 2.4 Analgésicos periféricos e

centrais. 2.5 Anti-inflamatórios esteroidais e não-esteroidais. 2.6 Ansiolíticos. 2.7 Anestésicos locais e técnicas intrabucais e extrabucais. 3. Imagiologia. 3.1 Radiografias convencionais: técnicas e indicações. 3.2 Tomografia computadorizada: técnicas e indicações. 3.3 USG: indicações. 3.4 Ressonância nuclear magnética: indicações. 4. Trauma facial. 4.1 Terço inferior, médio e superior da face. 4.2 Atendimento ao politraumatizado de emergência. 5. Cirurgia oral menor. 5.1 Biópsia. 5.2 Cirurgia pré-protética. 5.3 Cirurgia dos dentes inclusos. 5.4 Tratamento de fístulas e comunicações buco-sinusais. 6. Cirurgia ortognática. 6.1 Exame clínico. 6.2 Exame/ análise radiográfica. 6.3 Indicações. 6.4 Técnicas. 7. Anticoagulação e tratamento dentário. 8. Ética e legislação profissional.

Cirurgião Dentista (Radiologia em Diagnóstico Oral)

Técnicas Radiográficas Intrabucais; Métodos de Localização Radiográfica; Radiografias Panorâmicas; Anatomia Radiográfica Dentomaxilomandibular; Princípios de Interpretação Radiográfica; Aspectos Radiográficos das Alterações e Lesões do Órgão Dentário, do Periápice e do Periodonto.

Cirurgião Dentista (Endodontia)

Métodos de Diagnóstico; Tratamento Conservador da Polpa Dentária; Patologia Pulpar; Aspectos Microbiológicos em Endodontia; Patologia Pulpar e Periapical; Planejamento do Tratamento Endodôntico; Tratamento Endodôntico em Dentes com Polpa Viva e Polpa Morta; Morfologia Interna e Abertura Coronária; Preparo do Canal Radicular; Substâncias Químicas Auxiliares; Medicação Intracanal; Obturação do Canal Radicular.

Contador

Contabilidade Geral: Conceito, Objetivo, Campo de Aplicação, Análise de Demonstrativos Contábeis (quocientes de liquidez e endividamento). Patrimônio e suas Variações. Princípios e Convenções Contábeis. Escrituração. Apuração de Resultados e Demonstrativos Contábeis. Orçamentos: Conceito e Princípios, Regimes Financeiros. Classificação da Receita. Classificação da Despesa: Institucional, Funcional-Programática e Por Natureza. Créditos Adicionais: Espécies, Características e Recursos de Cobertura. Contabilidade Pública: Características. Receitas e Despesas Extra-Orçamentárias. Receitas e Despesas Orçamentárias Efetivas e De Mutações, Variações Independentes De Execução Orçamentária. Registros Extrapatrimoniais. Apuração de Resultado e de Demonstrativos Contábeis. Auditoria no Setor Público: Princípios, Normas Técnicas, Procedimentos, Avaliação de Controles Internos, Papéis de Trabalho: Relatório e Pareceres. Matemática Financeira: Juros e descontos simples - conceitos básicos, taxas proporcionais, valor nominal, valor presente; Juros compostos - conceito, taxa equivalente, taxa efetiva, taxa nominal; Descontos compostos - conceito, desconto composto real, desconto composto bancário, valor presente, equivalência de capitais; Empréstimos - cálculo de valores presentes, cálculo das prestações, cálculo dos montantes, planos de amortização; Investimentos - fluxo de caixa, taxa de atratividade, taxa interna de retorno, valor presente líquido, índice de lucratividade.

Analista de Sistemas de Informação

Desenvolvimento de sistemas administrativos para ambientes operacionais Windows e Linux; Técnicas em programação de computador; Programação em Delphi: elementos da linguagem, definição de constantes, definição de variáveis, programação orientada a objetos, manuseio de componentes, manuseio de arquivos, tratamento de exceções e manuseio de bancos de dados. Programação em Visual Basic: manuseio de objetos, programação orientada a objetos; Conceitos básicos em programação Java e PHP, SQL; Instalação e configuração de sistemas operacionais Windows e Linux (módulos servidores e workstation). Banco de Dados: conhecimento, desenvolvimento e recuperação de banco de dados, projeto de bancos de dados relacionais, bancos de dados orientados a objetos, estruturas de arquivos e armazenamento.

Biólogo

1. Critérios de seleção de doadores para tecidos músculo-esqueléticos (TME). 2. Conhecimentos básicos sobre protocolos de banco de tecidos. 3. Transmissão de doenças em transplante de TME. 4. Conhecimentos básicos sobre formas de processamento (liofilização, criopreservação, desmineralização, ultracongelamento). 5. Técnicas de armazenamento de tecidos. 6. Conhecimentos básicos sobre formas de esterilização de tecidos (química e radioesterilização). 7. Propriedades biomecânicas dos tecidos submetidos a diversas formas de esterilização. 8. Conhecimentos básicos sobre as propriedades e biologia das proteínas morfogenéticas ósseas. 9. Noções sobre utilização de tecido músculo-esqueléticos. 10. Conceitos de osteoindução, osteocondução e osteogênese. 11. Técnicas de desengorduramento ósseo. 12. Noções sobre sala limpa. 13. Controle de qualidade em banco de tecidos. 14. Legislação que envolve operação de banco de tecidos e transplantes no Brasil. 15. Células tronco. 16. Ética e legislação profissional. 17.

Microbiologia e imunologia: estrutura bacteriana, isolamento, identificação e classificação de bactérias, esterilização, desinfecção e antisepsia. 18. Bactérias piogênicas: estafilococos e estreptococos, cocus e bastonetes gram-negativos, bacilos álcool-ácidos resistentes, infecção bacterianas por anaeróbios esporulados. 19. Prevenção, tratamento e epidemiologia de doenças infecciosas, vacinas. 20. Interferência de medicamentos/alimentos em exames laboratoriais. 21. Virologia. 22 Fungos. 23. Hematologia geral: índice hematimétricos, hemostasia e coagulação. 24. Imunohematologia. 25. Noções básicas de imunologia: antígeno e anticorpo. 26. Imunidade humoral e celular, hipersensibilidade, reações de fixação de complemento, aglutinação e precipitação. 27. Parasitologia: helmintologia, protozoologia e entologia.

Biomédico

Hematologia: Coleta, esfregaço e coloração em hematologia; Morfologia de hemácias e leucócitos; Contagem manual em câmara de hemácias e leucócitos; Dosagem de hemoglobina e determinação de hematócrito; Índices hematimétricos e contagem diferencial; Dosagem automatizada de hemácias, leucócitos e plaquetas; Coagulação, tempo de coagulação e tempo de sangramento; Coagulação, tempo de protombina e tempo de tromboplastina parcial ativada; Contagem de reticulócitos e velocidade de hemossedimentação. Bioquímica: Sistemas analíticos e aplicação – Princípios básicos: fluorometria, fotometria, turbidimetria, nefelometria, absorção atômica, eletroforese e imuno-eletroforese; Carboidratos, lipídeos, proteínas e aminoácidos; Eletrólitos e equilíbrio ácido básico; Avaliação da função hepática; Avaliação da função renal; Enzimas cardíacas. Microbiologia: Meios de culturas: classificação e utilização dos mais utilizados em Laboratório de Análises Clínicas; Esterilização em Laboratório de Análises Clínicas; Coleta e transporte de amostras clínicas para o exame microbiológico; Classificação morfológica das bactérias; Princípios da coloração de Gram e Ziehl Neelsen; Processamento das amostras para cultura de bactérias aeróbias; Processamento das amostras para cultura de micobactérias; Processamento das amostras para cultura de fungos; Teste de sensibilidade aos antimicrobianos (disco difusão, macro e microdiluição, E test.).

Educador Artístico

Fundamentos históricos, filosóficos e psico-pedagógicos da Educação Artística; criatividade e processos de criação no ensino escolar da arte; metodologias de ensino da arte na prática escolar; do *laissez-faire* à Metodologia Triangular; pressupostos e objetivos das artes visuais na escola; elementos de artes visuais: forma, luz, cor, espaço, tempo, textura, movimento, volume; o espaço bi e tridimensional; arte como expressão e comunicação; conteúdo e significado nas obras de arte; pressupostos e objetivos das Artes Cênicas na escola; elementos da linguagem cênica: corpo, voz, movimento, espaço-tempo; teatro na educação escolar; Educação Musical: pressupostos e objetivos da música na escola; cultura popular: fundamentos, conceitualização, folclore, manifestações folclóricas. História da arte: conceitualizações e metodologias de trabalho no ensino escolar; da pré-história à arte contemporânea; Arte brasileira: do período pré-descobrimto até a contemporaneidade; arte afro-brasileira e artes populares.

Educador Físico

Conceito contemporâneo de saúde; impacto do exercício físico e da dieta na saúde do indivíduo; exercício físico como prevenção de doenças hipocinéticas; exercício físico e estresse; ginástica laboral; ergonomia; impacto de mudanças de hábitos na melhoria da qualidade de vida.

Comunicador Social (qualquer habilitação)

Fundamentos da Comunicação: A comunicação na cultura contemporânea; as teorias contemporâneas da comunicação. A relação entre comunicação e política. Os canais (veículos) de comunicação, sua história e seu comportamento; o processo de comunicação; integração global e novos meios de comunicação. Conhecimento da norma culta da Língua Portuguesa. Jornalismo: A linguagem jornalística: estrutura, texto, lide, sublide, título, entretítulo. O jornalismo econômico. Assessoria de imprensa: conceito, finalidade. Meios de divulgação: entrevista coletiva, entrevista exclusiva, “press release” etc. Relacionamento e atendimento à imprensa. Os veículos: jornal, revista, televisão. Agências, mídia eletrônica/Internet. Publicidade: Conceitos e finalidade da publicidade; conceitos de campanha publicitária (objetivos e processo de criação); a estrutura de agências de publicidade; análise da relação da publicidade com a nova tecnologia das comunicações; efeitos de uma campanha sobre vendas e imagem institucional de uma empresa; concorrência entre anúncio publicitário e outras formas de divulgação da imagem institucional de uma empresa. Editoração: Edição: Copidesque. Normas da ABNT. O Projeto Visual e Programação Visual (noções). Revisão. Produção Gráfica (noções). Editoração Eletrônica (noções): softwares mais utilizados. Marketing e Comunicação Organizacional: Fundamentos do Marketing; conceitos, definições, funções mercadológicas, sistemas mercadológicos; Marke-

ting para promoção institucional; Marketing cultural. Gestão estratégica da comunicação organizacional; Comunicação interna; comunicação integrada interna-externa; planejamento estratégico. Conhecimentos

Comunicador Social (Jornalismo)

Comunicação e Jornalismo: Modelos teóricos de comunicação e os processos de significação; Articulação dos códigos comunicacionais nas novas mídias; As diversas formas de jornalismo (on-line, rádiojornalismo, telejornalismo, comunitário, documentário) e seu papel no mundoglobal; Perfil do jornalismo e da publicidade com o advento das novas tecnologias; Perfil da propaganda institucional e educativa; Técnicas básicas de redação publicitária: O profissional de imprensa e as novas tecnologias; As informações e a sua extensão: política editorial; editoriais (tipos comuns e especiais); Reportagem - tipos; entrevista - modalidades; Titulação; Edição: sistemas de fechamento, possibilidades técnicas (selos, tarjas, infografia, fios, olhos, olhos-legenda, textos-legenda, ilhas, boxes, quadros, inserts fotográficos, retículas); O texto jornalístico – características: a estrutura da notícia; números e siglas; uso correto dos verbos. Assessoria de imprensa: O papel do assessor nos órgãos públicos e na iniciativa privada; Perfil do profissional: exigências; Levantamento de dados, mapas, gráficos, indicadores numéricos, pesquisa complementar (livros, textos); Veículos de comunicação internos e externos (house organ, revista, newsletter); Desenvolvimento de slogans e campanhas; Clipping, clipping eletrônico; Produção de releases, comunicados e notas oficiais.

Enfermeiro

A assistência e o cuidado de enfermagem ao longo do ciclo vital; O exercício profissional da enfermagem; Equipe de saúde. Educação para a saúde. O trabalho com grupos; Os serviços de enfermagem e a estrutura organizacional; Liderança e supervisão em enfermagem; Assistência de enfermagem na emergência clínico-cirúrgica. O atendimento de enfermagem em casos de urgência e emergência; Primeiros socorros; A enfermagem na saúde mental. A assistência integral à saúde mental; Métodos de esterilização de materiais; Administração de medicamentos: métodos e vias, posologia de drogas e soluções, intoxicação por medicamentos; Ações do enfermeiro nos exames complementares; Assistência de enfermagem em programas especiais: DST/SIDA-AIDS, imunizações, hipertensão, diabetes, pneumologia sanitária; Assistência de enfermagem e atenção à saúde de crianças e adolescentes.

Engenheiro do Trabalho

Acidentes e doenças relacionadas ao trabalho: conceitos, tipos e características. Análise crítica e limitações das estatísticas de acidentes de trabalho no Brasil. Conceitos de riscos, perigos e agentes ou fatores de risco à saúde e à segurança do trabalhador. Prevenção antecipada, reconhecimento, avaliação e controle de riscos. Métodos de investigação de acidentes. Noções gerais sobre o Método da Árvore de Causas. Equipamentos de proteção individual e coletiva: tipos, adequação de aplicações, programas de implantação de uso. Conceitos básicos de: Ergonomia, Sociologia do Trabalho, Psicologia do Trabalho, fatores psicossociais do trabalho, saúde mental e sofrimento psíquico no trabalho. Sistemas de Gestão de SST. Programa de Prevenção dos Riscos Ambientais – PPAR.

Engenheiro Eletrônico

Características dos semicondutores Características do diodo de junção. Características do transistor bipolar de junção (BJT – Bipolar Junction Transistor). Modos de operação e análise de circuitos com transistores bipolares de junção. Análise para pequenos sinais de circuitos usando BJTs. Polarização de circuitos com BJTs. Características de transistores de efeito de campo (FET – Field-Effect Transistor). Amplificadores com FET’s. Resposta em frequência de amplificadores lineares. Amplificadores com realimentação negativa. Amplificadores operacionais. Amplificadores de potência. Conformação linear de sinais. Transformadores de pulso e linhas de retardo. Limitadores de sinais. Circuitos grameadores e de comutação. Multivibradores baseados em transistor. Geradores de base de tempo. Conceitos básicos de sistemas digitais. Flip-flops e circuitos sequenciais. Circuitos aritméticos. Memórias. Microprocessadores e microcomputadores.

Engenheiro Químico

1 - Química Fundamental: Química Geral e Inorgânica - Reações químicas: estequiometria, equação na forma iônica, óxido-redução. - Soluções: cálculos de concentrações, fatores cinéticos. - Equilíbrio químico: equilíbrio ácido-base, solubilidade. - Eletroquímica da pilha; eletrólise. - Estrutura da Matéria: átomo, propriedades periódicas, ligações química. - Metais: beneficiamento de minérios, métodos de obtenção. - Não metais: obtenção, propriedades e aplicações. Química Orgânica. Nomenclatura, preparação, propriedades químicas e usos dos alcanos, alcenos, alcinos e hidroparadonatos aromáticos, álcoois, éteres, fenóis e ácidos carboxílicos. Físico-química. Termodinâmica Química: Equações de Estado,

desvios da idealidade. Primeira Lei da Termodinâmica. Termoquímica. Segunda Lei da Termodinâmica. Terceira Lei da Termodinâmica: potencial químico, equilíbrio químico. Equilíbrio entre fases. Cinética química. Eletroquímica: células galvânicas e eletrolíticas. Corrosão eletroquímica. Combustão: estequiometria, cinética e mecanismos de combustão; balanços de energia e de massa na combustão; poder calorífico de combustíveis. 2 - Fundamentos e Aplicações da Engenharia Química: Reatores químicos. Cinética das reações químicas. Classificação dos reatores e princípios de cálculos dos reatores ideais. Balanços materiais e energéticos. Associações de reatores em série e paralelo. Parâmetros de rendimento dos reatores. Influência da pressão e temperatura no projeto de reatores. Operações unitárias da indústria química. Transporte de fluidos compreensíveis: equações fundamentais de balanço de energia e massa. Cálculos de perda de carga, distribuída e localizada. Bombas: tipos de bombas; curvas das bombas; curvas dos sistemas de bombeamento; escolha das bombas. Medidores de vazão: manômetros, venturi, rotâmetros. Caracterização de partículas sólidas: análise granulométrica, peneiramento. Filtração: equações fundamentais para obtenção de tortas incompressíveis. Determinação dos parâmetros de filtração. Filtração a pressão constante, a vazão constante e a pressão e vazão variáveis. Sedimentação e centrifugação: equações fundamentais para suspensões diluídas. Transporte de calor: mecanismos, leis básicas e coeficientes de troca de calor. Equações fundamentais. Trocadores de calor: tipos e dimensionamento. Evaporadores: simples e múltiplos efeitos. Psionometria: relações psicométricas ar-vapor d'água; equações fundamentais. Difusão mássica; Lei de Fick; coeficiente de difusão. Destilação: equilíbrio líquido-vapor, diagramas de equilíbrio, separação por flash. Destilação binária: método de McCabe-Thiele para cálculo de estágios. Recursos químicos. Balanços materiais e balanços energéticos com e sem reações químicas. Aplicações de balanços materiais e energéticos aos processos químicos. Fluxograma de processos. Produtos químicos fundamentais: matérias primas e utilidades para a obtenção de alguns produtos químicos orgânicos e inorgânicos: ácido nítrico, ácido sulfúrico, cloro, hidróxido de sódio, etano, acetileno, polímeros. Águas industriais e potáveis: tratamentos para remoção de cor, turvação, dureza, íons metálicos. Materiais para a indústria química: materiais empregados, seleção, corrosão. Instrumentação e controle de processos: seleção de instrumentos de medidas; tipos de controladores; exemplos de controle em alguns equipamentos de processo.

Farmacêutico

Farmácia Hospitalar: Objetivos e Funções; Administração aplicada à farmácia hospitalar; Seleção, Padronização, Aquisição, Armazenamento e Controle de Estoque de Medicamentos; Sistemas de Distribuição de Medicamentos em farmácia hospitalar; Manipulação de Medicamentos Estéreis e Não Estéreis em farmácia hospitalar; Quimioterápicos e Nutrição Parenteral; Princípios de Farmacoepidemiologia e Farmacovigilância; Participação do Farmacêutico nas Comissões de Controle Infecção Hospitalar e Nutrição Parenteral; Assistência Farmacêutica no SUS; Novas diretrizes para Assistência Farmacêutica Hospitalar: Atenção Farmacêutica/ Farmácia Clínica; Legislação Sanitária e Farmacêutica atinente à prática em Farmácia Hospitalar: Lei 5991/1973 Ministério da Saúde, Brasil; Portaria 2616/98 Ministério da Saúde, Brasil; Resolução 48/2000 ANVS/ Ministério da Saúde, Brasil; Portaria 3916/98 Ministério da Saúde, Brasil; Lei 9787/99 Ministério da Saúde, Brasil; Resolução 391/99 ANVS/ Ministério da Saúde, Brasil; Portaria 176/99 Ministério da Saúde, Brasil; Resolução 510/99 ANVS/ Ministério da Saúde, Brasil; Lei 8666/96 Ministério da Saúde, Brasil; Resolução No 300/97 Conselho Federal de Farmácia.

Farmacêutico/Bioquímico

Farmácia: organização de almoxarifados. Avaliação da área física e condições adequadas de armazenamento. Controle de medicamentos e material de consumo. Padronização dos itens de consumo. Sistemas de compra. Sistema de dispensação de medicamentos e materiais de consumo. Assistência farmacêutica. Política de medicamentos – legislação para o setor farmacêutico; Bioquímica: controle de qualidade: lei de Lambert-Beer, curva e fator de calibração. Padrões. Fotometria: conceitos gerais, fotocolorimetria e espectrofotometria. Fotometria de chama. Dosagens bioquímicas no sangue: métodos enzimáticos. Eletroforese: definições de termos técnicos, materiais e reagentes. Proteínas, lipoproteínas e hemoglobina. Imunoelctroforese e cromatografia em análises clínicas: princípios gerais. Técnicas de imunoelctroforese e interpretação. Enzimologia clínica; Parasitologia: Colheita. Métodos de concentração para exame parasitológico de fezes: Faust, Hoffman, Baerman, Ritchie, Stoll, Graham. Identificação de protozoários intestinais. Identificação de ovos, larvas e formas adultas de helmintos intestinais. Colheita e métodos de coloração para o exame parasitológico: esfregaço em camada delgada. Gota espessa. Identificação de plasmódios e filárias no sangue. Profilaxia das doenças parasitárias. Ciclo evolutivo dos protozoários e helmintos. Imunologia: princípios de Imunologia e Imunoquímica. Imunidade inata e adquirida. Imunidade celular. Imunidade humoral. Sistema HLA. Sistema

Complemento. Automação no Laboratório de Imunologia. Reações antígeno-anticorpo. Reações sorológicas para sífilis. Provas sorológicas para doenças reumáticas. Provas de aglutinação nas doenças infecciosas, imunoglobulinas. Reações de imunofluorescência. Uroanálise: colheita, conservantes, exame qualitativo: caracteres gerais, propriedades físicas. Exame Químico: elementos normais e anormais. Sedimentoscopia: sedimento organizado. Estudo de componentes anormais. Cálculos Renais. Bacteriologia: Esterilização: métodos físicos: princípios e tipos. Métodos químicos: princípios e tipos. Coleta de amostras para exames. Métodos de coloração. Meios de cultura: condições gerais de preparo, armazenamento, provas de controle de qualidade. Isolamento e identificação de bactérias de interesse médico: estafilococcus, streptococcus, neisserias, enterobacteriaceae, bacilos gram-negativo não fermentadores, bacilos gram-positivo não-esporeulados, espiroquetas e bastonetes em espiral. Microbactérias, Chlamydias. Determinação de sensibilidade das bactérias aos antimicrobianos, Hematologia: colheita. Anticoagulantes. Contagem de células: leucócitos, hemácias, plaquetas. Automação em hematologia. Determinação de hemoglobina: método da oxihemoglobina e cianohemoglobina. Determinação de hematócrito. Índices hematimétricos. Hemossedimentação: Wintrobe, Westergreen. Coloração de células: método de Wright e Giemsa. Coloração e contagem de reticulócitos. Pesquisa de hemácias falciforme. Leucograma. Coagulograma: tempo de coagulação, tempo de sangramento, fragilidade capilar, tempo de protrombina, tempo de trombo-plastina parcial ativado, tempo de trombina, pesquisa de células LE, alterações dos leucócitos, alterações das hemácias e das plaquetas: interpretação do hemograma. Biossegurança no Laboratório: práticas de biossegurança. Barreiras primárias e equipamentos protetores. Descontaminação, esterelização, desinfecção e anti-sepsia. Tratamento do lixo laboratório: estoque, acondicionamento, descarte. Prevenção dos acidentes de laboratório. Normas e condutas de emergência nos acidentes de laboratório.

Fisioterapeuta

Anatomia humana; Sistema esquelético, muscular, nervoso, circulatório e respiratório. Fisioterapia humana, neurofisiologia, fisiologia do exercício, fisiologia circulatória e respiratória. Biofísica: respostas fisiológicas do organismo aos seguintes agentes físicos: calor, água, luz, eletricidade, vibrações mecânicas. Cinesioterapia: princípios básicos de biomecânica, análise dos movimentos articulares. Fundamentos de traumatologia, ortopedia, reumatologia, neurologia, cardiologia, pneumologia e psicologia. Avaliação funcional: teste da função articular e muscular e espirometria, eletrodiagnóstico, cinesioterapia, mecanoterapia, eletroterapia, termoterapia, fitoterapia, hidroterapia. Fisioterapia traumatológica, ortopédica, reumatológica, neurológica, cardíaca, respiratória, obstetrícia, pediátrica, vascular no paciente queimado, pré e pós-operatório em cirurgia geral.

Fonoaudiólogo

Diagnóstico audiológico: procedimentos utilizados na avaliação audiológica de crianças e adultos, objetivando detectar um possível comprometimento auditivo; Seleção e indicação de aparelhos de amplificação sonora individual; Habilitação e reabilitação do indivíduo portador de deficiência auditiva; Desenvolvimento de programas de prevenção dos transtornos da audição; Motricidade oral: prevenção, avaliação, diagnóstico funcional e tratamento de problemas relacionados ao sistema estomatognático, do ponto de vista tanto odontológico quanto neurológico; Avaliação clínica e procedimentos fonoaudiológicos utilizados para detectar possíveis alterações nesse sistema; Habilitação e reabilitação do sistema estomatognático; Desenvolvimento de programas de prevenção das possíveis alterações desse sistema; Linguagem: prevenção, avaliação, diagnóstico funcional e tratamento de problemas relacionados à linguagem oral e à linguagem escrita da criança e do adulto, inclusive de casos neurológicos; Avaliação de processos comunicativos não-verbais, da linguagem oral e da linguagem escrita; Habilitação e reabilitação de indivíduos portadores de patologias que afetem o desenvolvimento ou o uso da linguagem oral e da linguagem escrita; Desenvolvimento de formas de prevenção de possíveis alterações da linguagem; Elaboração de programas para um melhor desenvolvimento da linguagem oral e/ou escrita; Voz: prevenção, avaliação, diagnóstico funcional e tratamento de problemas relacionados as disfonias funcionais, orgânico-funcionais e orgânica e estética vocal; Avaliação da função vocal: clínica, percentual, instrumental-funcional das estruturas do trato vocal e objetiva; Habilitação e reabilitação vocal; Desenvolvimento de programas de prevenção dos distúrbios da voz.

Nutricionista

Princípios nutricionais; Importância da nutrição, nutrição nas fases da vida (infância, adolescência, gravidez, adulto e idoso); Administração em unidades de alimentação e nutrição; Identificação de perigos microbiológicos existentes em um processo ou prática; Identificação dos pontos de controles críticos (PCC); Práticas de higiene nas unidades de alimentação e nutrição; Dietoterapia do

sistema digestório na hipertensão e diabetes, na obesidade e magreza, nas doenças renais, no suporte nutricional; Aleitamento materno.

Pedagogo

Desenvolvimento de técnicas pedagógicas para elaboração, análise e avaliação do desempenho e eficácia de programas de educação. Elaboração de programas de capacitação de pessoal técnico. Teorias Organizacionais e de Administração; processos de mudanças/agentes de mudança; teorias do comportamento humano. Qualidade: Principais teorias; estratégias de treinamento e desenvolvimento; o processo de treinamento e desenvolvimento. O processo ensino-aprendizagem; etapas de elaboração e execução de programas de treinamento e desenvolvimento. Métodos e técnicas em treinamento e desenvolvimento; o papel de multiplicadores em treinamento e desenvolvimento.

Psicólogo

Atividades e papel do psicólogo clínico na instituição hospitalar; As diferentes unidades do hospital: suas características e possibilidades de intervenção do psicólogo; Relação da patologia orgânica e aspectos emocionais (psicossomática); A equipe multiprofissional na assistência do paciente hospitalizado; Intervenções individuais e grupais: vantagens e desvantagens no âmbito hospitalar; As repercussões da morte no dia-a-dia no hospital; Uso da técnica de terapia focal e/ou breve em hospital geral; Reações emocionais frente ao adoecer (diagnóstico e defesas); Questões da prevenção primária, secundária e terciária.

Tecnólogo em Radiologia

1. Anatomia Humana. 2. Física Radiológica. 3. Elementos de radiologia Convencional. 4. Fisiologia. 5. Biofísica. 6. Anatomia Radiológica. 7. Rádio Imagem Anatômica. 8. Proteção Radiológica. 9. Patologia Radiológica. 10. Incidências Radiológicas Básicas. 11. Radiologia digital. 12. Equipamentos, acessórios radiológicos e meios de contraste. 13. Exames radiológicos contrastados. 14. Mamografia, Ultra-sonografia, Ressonância Nuclear Magnética, Tomografia Computadorizada, Radiologia Intervencionista. 15. administração de Serviços Radiológicos. 16. Legislação e Ética Profissional.

Terapeuta Ocupacional

Fundamentos de Terapia Ocupacional: Conceituação, Histórico e evolução. Objetivos gerais. Modelos em Terapia Ocupacional. Terapia Ocupacional nas disfunções físicas: Princípios básicos do tratamento: Avaliação; Objetivos; Seleção e análise de atividades; Programa de tratamento; Cinesiologia aplicada (grupos de ação muscular, tipos de tratamento muscular, tipos de movimento); Redução muscular; facilitação neuromuscular, proprioceptiva (princípios, técnicas básicas); Tratamento da coordenação (causas de incoordenação); Tipos de preensão; Mobilização das articulações, causas de rigidez articular, finalidades do tratamento, lesões articuladas, contraturas e aderências, determinação da mobilidade articular); Atividades da vida.

Médico Veterinário

I - Clínica Médica: 1. Processos gerais de exploração clínica: inspeção, palpação, percussão, termometria clínica; 2. Clínica dos aparelhos: digestivo, respiratório, circulatório, urinário, genital feminino e masculino e pele; 3. Síndrome convulsiva; 4. Toxicoses; 5. Choque; 6. Queimaduras; 7. Traumatismos. II - Análises Clínicas: 1. Interpretação de: hemograma, urinalise, técnicas de exame de fezes, pesquisa de uréia, glicose, creatinina, colesterol, transaminases e fosfatases; 2. Microbiologia; 3. Função Hepática; 4. Função Tireóide; 5. Função Renal; 6. Eletrólitos e Equilíbrio ácido-básico. III - Anatomia Patológica: 1. Técnica de necropsia dos caninos, felinos e aves; 2. Colheita de material; 3. Exames "post-mortem"; 4. Aspectos gerais das lesões produzidas por agentes biológicos: vírus, bactérias, fungos, parasitos e neoplasias; 5. Aparelho respiratório, aparelho urinário, sistema nervoso, aparelho circulatório. IV - Doenças Infecto - Contagiosas e Parasitárias de Interesse Sanitário: 1. Etiologia; 2. Sintomatologia; 3. Epidemiologia; 4. Diagnóstico e profilaxia das principais enfermidades dos animais domésticos. V - Principais Zoonoses de Importância em Saúde Pública: 1. Etiologia; 2. Sintomatologia; 3. Epidemiologia; 4. Profilaxia. VI - Agentes de Toxinfecções Alimentares: Aspectos microbiológicos das principais intoxicações e infecções veiculadas ou transmitidas por alimentos. VII - Definições: 1. Contaminação; 2. Taxa de Incidência; 3. Quarentena; 4. Período de Incubação; 5. Desinfecção; 6. Infecção; 7. Desinfestação; 8. Infestação; 9. Endemia; 10. Imunidade; 11. Fonte de Infecção; 12. Patogenicidade; 13. Hospedeiro; 14. Período de Transmissibilidade; 15. Taxa de Mortalidade; 16. Zoonoses. VIII - Legislação Sanitária.

III - CARGOS DE NÍVEL MÉDIO

CONHECIMENTOS COMUNS

Língua Portuguesa: Compreensão e interpretação de textos descritivos, narrativos e argumentativos. Ortografia; aspectos textuais da morfologia e da sintaxe; linguagem figurada; significação de palavras: antônimos, sinônimos e parônimos; formação de palavras.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Técnico em Patologia Clínica

Legislação: Constituição Federal de 1988 (art. 196, 197, 198, 199 e 200); Esterilização: Conceitos, utilização, métodos e equipamentos; Amostras: Coleta, procedimentos e cuidados na obtenção, conservação, transporte, armazenamento, descarte, utilização de anticoagulantes, processamento de amostras; Bioquímica: Fundamentos, valores de referência e principais métodos utilizados nas análises bioquímicas (enzimas, carboidratos, compostos nitrogenados não protéicos, lipídeos, cálcio, fósforo, magnésio, sódio, potássio, cloro e ferro). Equilíbrio ácido-básico, proteínas plasmáticas: de separação, cálculos de urina 24 horas; Urinalise: Testes físicos, químicos, sedimento, proteína de Bence Jones, proteinúria; Microbiologia: Classificação e função dos meios de cultura, métodos de coloração, características morfotintórias das bactérias, diagnóstico laboratorial pela bacterioscopia, sementeira de materiais clínicos para cultura. Coprocultura, urinocultura, hemocultura. Testes utilizados para identificação bacteriana. Testes de sensibilidade e antimicrobianos; Imunologia: Sistemas imune, resposta imune, antígeno, anticorpo, sistema complemento, técnicas sorológicas (precipitação, floculação, ELISA, hemaglutinação, imunofluorescência, nefelometria). Hematologia: Distribuição celular no sangue periférico, hematócrito, índices hematimétricos, reticulócitos, células LE, hemograma e sua interpretação. Classificação sanguínea ABO/Rh. Pesquisa de anticorpos irregulares, prova cruzada, teste de Coombs, Testes básicos usados em hemostasia; Parasitológico: Nomenclatura e classificação dos parasitas de importância médica, parasitas intestinais, parasitas do sangue e outros tecidos; Vidraria: Tipos, limpeza e desinfecção; Outros: Noções de Biossegurança. Preparo de soluções. Conceitos: solvente, soluto, molaridade, normalidade. Controle de qualidade. Espectrofotometria: Lei de Lambert-Beer. Microscopia.

Técnico em Radiologia

Conceito de radioatividade. Produção de Raios X: tubo de Raios X e componentes. Diagrama em bloco de um aparelho de Raios X: função dos principais componentes de um aparelho de Raios X, Meios antidifusores (diagrama, grade, cone e cilindro). Fatores radiográficos (kV, mA, T, D). Acessórios de um aparelho de Raios X. Filmes e écrans: vantagens e desvantagens na utilização dos diversos tipos de écrans; componentes do filme radiográfico. Processamento do filme: processamento manual e automático; principais vantagens no uso de um processador automático: componentes do revelador e do fixador. Rotina para o exame radiográfico do crânio e da face. Rotina para o exame radiográfico da coluna vertebral. Rotina para o exame radiográfico dos membros superiores e articulações. Rotina para o exame radiográfico dos membros inferiores e articulações. Rotina para o exame radiográfico da pelve e articulações. Rotina para o exame radiográfico do abdômen e do tórax. Meios de contraste e sua utilização mais frequentes. Contraste iodado e baritado. Proteção radiológica: meios de proteção disponíveis; influência dos acessórios radiográficos. Manutenção de um Serviço de Radiologia. Custo x desperdício de material.

Técnico em Apoio Assistencial

Matemática: Números relativos inteiros e fracionários: operações e suas propriedades (adição, subtração, multiplicação, divisão e potenciação). Múltiplos e divisores: máximo divisor comum e mínimo múltiplo comum. Frações ordinárias e decimais. Números decimais: propriedades e operações. Expressões numéricas. Equações do 1º e 2º graus. Problemas. Sistemas de medida de tempo. Sistema métrico decimal. Sistema monetário brasileiro. Problemas, números e grandezas proporcionais: razões e proporções. Divisão em partes proporcionais. Regra de três simples e composta. Porcentagem. Juro simples: juros, capital, tempo, taxas e montantes. Conhecimentos de Informática: Conhecimentos básicos em Windows 98/2000/XP e Microsoft Office 97. ECA - Estatuto da Criança e do Adolescente.

Agente Técnico de Serviços/Técnico de Apoio Administrativo

Noções de Administração: Relações humanas; Noções de arquivamento e procedimentos administrativos; Relações Públicas; Noções de administração financeira, de recursos humanos e de material; Noções de cidadania. 6. Constituição da República Federativa do Brasil: organização do Estado, direitos e garantias fundamentais, organização dos Poderes, serviço público, direitos do consumidor.

Matemática: Números relativos inteiros e fracionários: operações e suas propriedades (adição, subtração, multiplicação, divisão e potenciação). Múltiplos e divisores: máximo divisor comum e mínimo múltiplo comum. Frações ordinárias e decimais. Números decimais: propriedades e operações. Expressões numéricas. Equações do 1º e 2º graus. Problemas. Sistemas de medida de tempo. Sistema métrico decimal. Sistema monetário brasileiro. Problemas, números e grandezas proporcionais: razões e proporções. Divisão em partes proporcionais. Regra de três simples e composta. Porcentagem. Juro simples: juros, capital, tempo, taxas e montantes. Conhecimentos de Informática: Conhecimentos básicos em Windows 98/2000/XP e Microsoft Office 97.

Agente Técnico de Serviços/Técnico em Tecnologia de Informática

Matemática: Números relativos inteiros e fracionários: operações e suas propriedades (adição, subtração, multiplicação, divisão e potenciação). Múltiplos e divisores: máximo divisor comum e mínimo múltiplo comum. Frações ordinárias e decimais. Números decimais: propriedades e operações. Expressões numéricas. Equações do 1º e 2º graus. Problemas. Sistemas de medida de tempo. Sistema métrico decimal. Sistema monetário brasileiro. Problemas, números e grandezas

proporcionais: razões e proporções. Divisão em partes proporcionais. Regra de três simples e composta. Porcentagem. Juro simples: juros, capital, tempo, taxas e montantes. Conhecimentos de Informática: Conhecimentos básicos em Windows 98/2000/XP e Microsoft Office 97.

IV - CARGO DE NÍVEL FUNDAMENTAL BÁSICO

Agente Operacional de Serviços/Serviços Gerais

Língua Portuguesa: Interpretação de textos. Ortografia Oficial. Acentuação gráfica. Matemática: Números inteiros e racionais: leitura e escrita de números; operações (adição, subtração, multiplicação e divisão); expressões numéricas; múltiplos e divisores de números naturais; problemas. Sistemas de medidas: medidas de tempo; sistema decimal de medidas; sistema monetário brasileiro; problemas. Noções de razão e proporção; divisão em partes proporcionais; problemas.

Anexo VI - Critérios para avaliação de títulos

Para os Cargos/Especialidades de nível superior - **Médicos**

Pós-graduação/ Experiência	Título/Experiência	Valor Unitário (em pontos)	Valor Máximo (em pontos)	Valor Total Máximo (em pontos)
"Stricto Sensu"	Doutorado em área médica	7,0	7,0	28,0
	Mestrado na área do cargo/especialidade requerida	5,0	5,0	
"Lato Sensu"	Residência médica na área do cargo/especialidade requerida	4,0	4,0	
	Especialização na área do cargo/especialidade requerida (mínimo 360 h/a)	3,0	6,0	
	Título de Especialista na área do cargo/especialidade	3,0	6,0	
Experiência Profissional	Anos de trabalho na área do cargo/especialidade requerida	1 ponto a cada 6 meses trabalhados	20,0	20,0

Para os Cargos/Especialidades de nível superior - **Demais categorias** (exceto médicos)

Pós-graduação/ Experiência	Título/Experiência	Valor Unitário (em pontos)	Valor Máximo (em pontos)	Valor Total Máximo (em pontos)
"Stricto Sensu"	Doutorado (qualquer área)	7,0	7,0	21,0
	Mestrado na área do cargo/especialidade requerida	5,0	5,0	
"Lato Sensu"	Residência na área do cargo/especialidade requerida	3,0	3,0	
	Especialização na área do cargo/especialidade requerida (mínimo 360 h/a)	3,0	6,0	
Experiência Profissional	Anos de trabalho na área do cargo/especialidade requerida	1 ponto a cada 6 meses trabalhados	20,0	20,0

Para os cargos de nível médio

Pós-graduação/ Experiência	Título/Experiência	Valor Unitário (em pontos)	Valor Máximo (em pontos)	Valor Total Máximo (em pontos)
Experiência Profissional	Anos de trabalho na área do cargo requerida	1 ponto a cada 6 meses trabalhados	20,0	20,0

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ
FORMULÁRIO PARA RECURSO
PROVA OBJETIVA / AVALIAÇÃO DE TÍTULOS



ATENÇÃO

Use um Formulário para recurso para cada questão (no caso do recurso para a Prova Objetiva).

NOME DO CANDIDATO:		INSCRIÇÃO:	
CARGO:	ESPECIALIDADE:	DATA:	
PROVA OBJETIVA: Recurso contra Gabarito <input type="checkbox"/>	Nº QUESTÃO:	AVALIAÇÃO DE TÍTULOS: Recurso contra Pontuação <input type="checkbox"/>	CIDADE:

FUNDAMENTO:

<p>Piauí GOVERNO DO DESENVOLVIMENTO</p>	<p>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ CONCURSO PÚBLICO - 2005 RECIBO - ENTREGA DE RECURSOS</p>		<p style="text-align: center;">RECURSO</p> <p>Prova Objetiva</p> <p style="text-align: right;">Contra Gabarito <input type="radio"/></p> <p>Avaliação de Títulos</p> <p style="text-align: right;">Contra Pontuação <input type="radio"/></p>
	CANDIDATO: _____		
	INSCRIÇÃO: _____	Nº DA QUESTÃO: _____ DATA: ____ / ____ / ____	
	CARGO: _____	ESPECIALIDADE: _____	
	NOME DO FUNCIONÁRIO: _____	RUBRICA: _____ CIDADE: _____	



Núcleo de Computação Eletrônica
Universidade Federal do Rio de Janeiro

Prédio do CCMN - Bloco C

Cidade Universitária - Ilha do Fundão - RJ

Central de Atendimento - (21) 2598-3333

Internet: www.nce.ufrj.br/concursos