



## **A N E X O V**

### **PROGRAMA DE CONCURSO Nº 001/2014:**

#### **CARGO: TÉCNICO(A) DE ENFERMAGEM**

Número de Vagas.....	02
Vaga para Deficiente.....	-
Carga Horária:.....	30 horas semanal
Vencimento base:.....	R\$ 806,58
Requisitos para provimento:	-Ensino Médio Completo e Curso Técnico na área de Enfermagem e Registro no órgão competente.
Valor da Inscrição:.....	R\$ 24,00 (Vinte e quatro reais)

#### **ATRIBUIÇÕES SUMÁRIAS:**

- Acompanhar os serviços de enfermagem das unidades de saúde, zelando pelas metas e rotinas de trabalho, para auxiliar no atendimento aos pacientes.
- Auxiliar na elaboração do plano de enfermagem, baseando-se nas necessidades identificadas, para determinar a assistência a ser prestada pela equipe, no período de trabalho;
- Desenvolver programas de orientação às gestantes, atividades de treinamento e reciclagem, para manter os padrões desejáveis de assistência aos pacientes;
- Participar de trabalhos com crianças, desenvolvendo programa de suplementação alimentar, para prevenção da desnutrição;
- Executar diversas tarefas de enfermagem, como administração de sangue e plasma, controlar a pressão venosa, monitorização e aplicação de respiradores artificiais, prestação de cuidados de conforto, para proporcionar maior bem-estar físico e mental aos pacientes;
- Preparar e esterilizar material e instrumental, ambientes e equipamentos, obedecendo normas e rotinas preestabelecidas, para a realização de exames, tratamentos e intervenções cirúrgicas;
- Controlar o consumo de medicamentos e demais materiais de enfermagem, verificando o estoque para solicitar o suprimento dos mesmos;
- Exercer atividades auxiliares de nível médio técnico, envolvendo orientação e acompanhamento do trabalho de enfermagem em grau auxiliar:
- Participar do planejamento da assistência de enfermagem; executar ações assistenciais de enfermagem, exceto as privativas do enfermeiro;
- Participar da orientação e supervisão do trabalho de enfermagem em grau auxiliar na prestação de cuidados diretos de enfermagem a pacientes em estado grave; participar na prevenção e controle nas doenças transmissíveis em geral em programas de vigilância epidemiológicas; auxiliar na prevenção e controle sistemático de infecção hospitalar e de dano físico que possam ser causados a pacientes durante à assistência de saúde;
- Entregar à equipe de saúde e efetivar quaisquer atividades inerentes ao cargo, exercer outras atividades correlatas.



## **CARGO: TÉCNICO(A) EM RADIOLOGIA**

Número de Vagas..... 01  
Vaga para Deficiente..... -  
Carga Horária:..... 24 horas semanal  
Vencimento base:..... R\$ 1.158,00  
Requisitos para provimento: - Curso Técnico em Radiologia, inscrição no Conselho Profissional Competente.  
Valor da Inscrição:..... R\$ 35,00 (Trinta e cinco reais)

### **ATRIBUIÇÕES SUMÁRIAS:**

- Realizar procedimentos para geração de imagens, através de operação dos equipamentos específicos nas especialidades;
- os procedimentos de obtenção de imagem nas unidades de enfermaria, unidades de terapia intensiva, centro cirúrgico e ainda unidades externas ao departamento de diagnóstico por imagem;
- acionar e operar o equipamento;
- executar o protocolo de preparo para início e término da atividade diária do equipamento;
- fazer o controle de todas as funções do equipamento durante todo o período de operação do mesmo;
- cuidar para que as normas de proteção radiológica do equipamento e dos indivíduos sejam atendidas;
- fazer controle de higienização de equipamentos e acessórios radiológicos.
- preparar equipamento, sala de exame e material, averiguando condições técnicas e acessórios necessários;
- preparar pacientes para exame;
- prestar atendimento aos pacientes;
- realizar as atividades segundo normas e procedimentos de biossegurança e código de conduta.;
- revelar chapas e filmes radiológicos, zelando pela qualidade das imagens.
- realizar o processamento e a documentação das imagens adquiridas;
- controlar radiografias realizadas, registrando números, discriminando tipo e requisitante;
- manter equipamentos e a unidade de trabalho organizada, zelando pela sua conservação e comunicando ao superior eventuais problemas.
- participar de programa de treinamento, quando convocado;
- executar tarefas pertinentes à área de atuação, utilizando-se de equipamentos e programas de informática;
- executar outras tarefas compatíveis com as exigências para o exercício da função.

### **CONTEÚDO DA PROVA TEÓRICA**

<b>PORTUGUÊS:</b>	12. Formação e estrutura das palavras
01. Ortografia	13. Composição e derivação



02. Fonética	14. Vozes do verbo
03. Classe de Palavras	15. Estudo dos Porquês/que
04. Encontros vocálicos	16. Orações Coordenadas e Subordinadas
05. Palavras Parônimas e Homônimas	17. Concordância verbal - Colocação Pronominal
06. Acentuação gráfica	18. Interpretação de texto Compreensão e análise crítica.
07. Uso de mal e mau	19. termos essenciais da Redação
08. Pontuação	20. Figuras de Linguagem
09. Análise morfológica	21. Ortografia vigente
10. Termos da oração	
11. Análise sintática (simples e composto)	<b>CONHECIMENTO DO SISTEMA DE SAÚDE - SUS</b>

## **PROVA DE PORTUGUÊS**

1. FONÉTICA E FONOLOGIA: Divisão silábica e classificação das sílabas, ORTOGRAFIA. Palavras com: e, i, o, u, ei, ou, j, g, c, ç, s, ss, x, sc, xc, z, ch; ENCONTROS VOCÁLICOS. PALAVRAS PARÔNIMAS E HOMÔNIMAS; ACENTUAÇÃO GRÁFICA; PONTUAÇÃO: ponto final, interrogação, exclamação, travessão; VERBO E TEMPO VERBAL: presente, passado e futuro; CATEGORIAS GRAMATICAIS: Substantivos e Artigos: classificação, flexão e emprego; Adjetivos e Numerais: classificação, flexão e emprego; Pronomes: espécies, emprego, pronomes de tratamento, colocação pronominal; TERMOS DA ORAÇÃO: sujeito, predicado e complemento; COMPREENSÃO DE TEXTOS: Interpretação e crítica; ANÁLISE MORFOLÓGICA E SINTÁTICA: morfológica: indica a classe gramatical a que pertence a palavra, também com forma, gênero, número, grau, pessoa, tempo... sintática: indica a função ao de cada palavra na oração. Sintaxe: coordenação e subordinação de termos e de orações; concordância verbal e nominal.

## **BIBLIOGRAFIA SUGERIDA**

BECHARA, Evanildo - Moderna Gramática Portuguesa - Atualizada Pelo Novo Acordo Ortográfico.

**Dicionário da Língua Portuguesa** da Porto Editora, **atualizado** com o Acordo Ortográfico. E outros livros que abrangem o programa proposto.

FIORIN, José Luiz; SAVIOLI, Francisco Platão. Para entender o texto: leitura e redação. 5ª ed. São Paulo: Ática, 1997. MORENO, Cláudio; GUEDES, Paulo Coimbra. Curso básico de redação. 11ª ed. São Paulo: Ática, 1996.

## **PROVA DO SISTEMA DE SAÚDE – SUS -**

Legislação da Saúde: Constituição Federal de 1988 (Título VIII – capítulo II Seção I); Norma Operacional Básica do Sistema Único de Saúde – NOB-SUS/1996; Norma Operacional da Assistência à Saúde – NOAS – SUS/2001. SUS de A a Z na internet. [www.saude.gov.br](http://www.saude.gov.br)

## **PROVA DE CONHECIMENTO ESPECÍFICO DO CARGO:**

### **- TÉCNICO DE ENFERMAGEM**

1. Práticas e experiência de serviços ligados à área de saúde; 2. Uso de equipamentos de trabalho; 3. Comportamento e atitude em ambiente de trabalho; 4. Prática e experiência de



serviços relacionados ao atendimento ao público; 5. Prevenção e acidentes no trabalho; 6. Ética e comportamento; 7. conhecimentos básicos sobre principais doenças; 8. Conhecimentos específicos em saúde pública; 9. Administração de medicamentos; primeiros socorros, vigilância epidemiológica e sanitária; indicadores de saúde; sistema de notificação; endemias, epidemias; programa de saúde da família; 11.habilidade de transmissão e recepção da informação; 12. Atualização de tecnologia inerente à profissão e as demais funções do quadro da descrição detalhada para o cargo. - saúde pública: imunização, infecção hospitalar, ergonomia, saúde do trabalhador, Lei nº 8.080: SUS; princípios e diretrizes, financiamento do sistema de saúde nas três esferas do poder, programas de saúde pública do ministério da saúde, doenças de agravos nacional pelo M.S., DST'S/AIDS; Saúde do adulto e idoso: procedimentos de baixo e médio risco, assistência ao paciente com doenças crônicas na atenção básica, secundária e terciária; cuidados com pacientes na unidade de terapia intensiva infantil e adulto, atenção básica ao suporte de vida, cuidados na assistência clínica, cirúrgica, urgência e desinfecção e esterilização das unidades de saúde, atenção à saúde da mulher, adolescente, criança; Exercício da enfermagem: leis do exercício da enfermagem - Lei nº 7.498/86, Decreto nº 94.406/87, Lei nº 5.905/73, código de ética dos profissionais de enfermagem, funções dos órgãos de classe da enfermagem.

#### **- TÉCNICO(A) EM RADIOLOGIA**

1. Práticas e experiência de serviços ligados à área de saúde; 2. Uso de equipamentos de trabalho; 3. Comportamento e atitude em ambiente de trabalho; 4. Prática e experiência de serviços relacionados ao atendimento ao público; 5. Prevenção e acidentes no trabalho; 6. Ética e comportamento; 7. conhecimentos básicos sobre principais doenças; 8. Conhecimentos específicos em saúde pública; 9. Conhecimento sobre biossegurança, física das radiações, anatomia e fisiologia, geração e aplicação de raios-X, imagem para diagnóstico médico, proteção radiológica e dosimetria (medida da dose de radiação), processamento de filmes e imagens radiográficas e meios de contraste. 10. Técnicas de radiologia convencional adulta e pediátrica; 11. Semiotécnica; 12. realização de exames nos serviços de radiologia e diagnóstico por imagem, como: mamografia, hemodinâmica, tomografia computadorizada, densitometria óssea, ressonância magnética nuclear e ultrassonografia; 13. manipulação de imagens analógicas e digitais; 14. aplicação das normas de biossegurança e de proteção radiológica; 15. Fundamentos em Saúde(Identificar e correlacionar às estruturas anatômicas e fisiológicas envolvidas nos sistemas musculoesquelético, cardiovascular, respiratório, digestório, urinário, nervoso, endócrino, órgãos dos sentidos e reprodutor feminino e masculino.) ; 16. Utilizar equipamentos individuais de proteção (EPIs) preconizados pelas normas de radioproteção durante os procedimentos radiológicos, identificando sua importância e funcionamento; 17.Conhecer as normas de radioproteção da Comissão Nacional de Energia Nuclear e da Agência Nacional de Vigilância Sanitária, bem como reconhecer os equipamentos de radioproteção individuais.

**PROVA OBJETIVA**, contendo cinco alternativas representadas pelas letras **A, B, C, D e E**, com apenas uma alternativa correta.

**OBS.: - O local da Prova será publicado no Placar da Prefeitura Municipal de Abadia de Goiás-Go e no site [www.torresadvogadosassociados.com.br](http://www.torresadvogadosassociados.com.br)**