



Termo de Retificação nº 04 ao Edital nº 01/2011, que rege o Concurso Público exclusivamente destinado à formação de cadastro de reserva do Quadro de Pessoal da Fundação Municipal de Saúde – FMS, do município de Teresina – PI.

A Fundação Municipal de Saúde – FMS, através do Núcleo de Concursos e Promoção de Eventos – NUCEPE torna pública a alteração do Anexo II – Conteúdo Programático da Prova Escrita Objetiva do Edital supracitado, conforme descrito abaixo:

#### ONDE SE LÊ:

##### CITOTÉCNICO

Realizar atividades operacionais e de rastreamento em citopatologia em serviço de anatomia patológica; examinar lâminas com preparados citológicos para identificar alterações celulares relevantes para o diagnóstico conclusivo pelo médico patologista; transcrever informações para sistema de informação laboratorial de anatomia patológica; realizar o processamento técnico de material biológico e a preparação de soluções para o diagnóstico citopatológico; codificar diagnósticos de citopatologia.

#### LEIA-SE:

##### CITOTÉCNICO

**Fundamentos de laboratório:** conceito de solução, solvente e soluto, molaridade e normalidade; preparo de diferentes soluções utilizadas em laboratório. Amostras biológicas destinadas à análise: procedimentos adequados de coleta, conservação, transporte, processamento e descarte. Aparelhos: descrição, funcionamento e manutenção de centrífugas, balanças, estufas, autoclaves, banho-maria, micrótomos, e microscópios de luz. **Biossegurança e Boas Práticas no Laboratório Clínico:** Métodos químicos e físicos de desinfecção e esterilização utilizados em laboratórios clínicos. Equipamentos de proteção individual e de proteção coletiva; Resíduos: manuseio, transporte e descarte. Procedimentos operacionais padrão (POP), controle de qualidade interno e externo. **Conceitos de biologia celular e histologia.** Estrutura da célula: núcleo, citoplasma, organelas e inclusões citoplasmáticas. Noções de histologia animal: tecidos epiteliais (epitélios de revestimento e glandulares), tecidos conjuntivos, tecido muscular, tecido nervoso, tecido adiposo, tecido ósseo, tecido cartilaginoso e sangue. **Técnica citopatológica.** A fase pré-analítica: recepção, registro e tratamento de amostras nos laboratórios de anatomia patológica; métodos de obtenção do material para estudo citopatológico. Métodos de preparo das amostras: fixação, soluções fixadoras, inclusão e orientação dos fragmentos, descalcificação, congelamento, distensão e secagem de lâminas. Corantes: tipos de corantes; preparo e colorações em geral. Meios de montagem; montagem e desmontagem de preparados. Métodos de coloração para grânulos: depósitos e pigmentos intracelulares, grânulos de secreção intracelular; métodos de coloração para glândulas de secreção interna. Métodos de coloração para o tecido nervoso e coloração de diferentes agentes etiológicos: bactérias, fungos e parasitos. **Citopatologia do trato genital feminino:** anatomia das principais áreas do aparelho genital feminino estudadas pela citologia. Colheita de material para citologia esfoliativa, coloração de Papanicolaou. Aspectos patológicos em citopatologia vaginal funcional e na gestação. Principais tipos de processos inflamatórios, infecciosos e de infestações do trato genital: identificação e interpretação. **Noções de imunohistoquímica e imunofluorescência.** Citologia das lesões intra-epiteliais do colo uterino. Citologia do carcinoma do colo uterino. Citologia das lesões glandulares do colo uterino.

Teresina (PI), 01 de julho de 2011.

**Pedro Leopoldino Ferreira Filho**

PRESIDENTE DA FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE – FMS