



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE OSVALDO CRUZ

EDITAL DE CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2010

AVISO DE RETIFICAÇÃO EM EDITAL

A Prefeitura do Município de Osvaldo Cruz, Estado de São Paulo, através do IBFC – Instituto Brasileiro de Formação e Capacitação promovem as seguintes retificações.

TABELA I

INCLUA - SE

NÍVEL MÉDIO COMPLETO						
TAXA DE INSCRIÇÃO R\$ 37,00 (Trinta e sete reais)						
Cargos	Vagas	Vagas para PNE	Cadastro Reserva	Carga Horária Semanal	Vencimento Mensal	Requisitos
Agente Sanitário	1	-	1	40	R\$ 837,98	Ensino Médio Completo

NÍVEL SUPERIOR COMPLETO						
TAXA DE INSCRIÇÃO R\$ 60,00 (Sessenta reais)						
Cargos	Vagas	Vagas para PNE	Cadastro Reserva	Carga Horária Semanal	Vencimento Mensal	Requisitos
Farmacêutico Bioquímico	1	-	1	20	R\$ 837,98	Superior Completo e compatível com o cargo e complementação em Bioquímica e registro no CRF.
Nutricionista	1	-	1	40	R\$ 837,98	Superior Completo e compatível com o cargo e registro no CRN

ANEXO I - QUADRO DE PROVAS E QUESTÕES

INCLUA - SE

NÍVEL MÉDIO			
CARGOS	PORTUGUÊS	MATEMÁTICA	NOÇÕES DE INFORMÁTICA
Agente Sanitário	10	10	10

NÍVEL SUPERIOR			
CARGOS	ESPECÍFICO	PORTUGUÊS	TÍTULOS
Farmacêutico Bioquímico	20	10	X
Nutricionista			X



ANEXO IV - CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

INCLUA - SE

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Farmacêutico/Bioquímico

Coleta, preservação, transporte e processamento primário das principais amostras biológicas em laboratório de análises clínicas. Biossegurança em laboratório de análises clínicas; Princípios básicos da química clínica: cálculo e reagentes. Microbiologia: microscopia e principais colorações utilizadas em bacteriologia; Meio de cultura utilizada em bacteriologia; Principais tipos e métodos de sementeiras; Classificação morfológica das bactérias; Coloração de Gram e Ziehl-Nielsen; Doenças bacterianas e fungicas: Etiologia. Bioquímica: Princípios básicos de Laboratórios: Soluções, Normalidade. Molaridade, Diluições e Conversão de Unidades; Bioquímica Clínica: Dos carboidratos; Das proteínas plasmáticas; Dos lipídios; Enzimologia clínica; Bioquímica clínica da função hepática, função renal, hormonal e cardiovascular. Urinalise. Hematologia: Hematopoiese; Hemograma; Investigação laboratorial de doenças hematológicas; Coagulação e tipagem sanguínea. Imunológica geral: Sistema e Resposta imune; estrutura, função e produção de anticorpos; mecanismo de defesa imune, diagnóstico laboratorial de doenças infecciosas. Parasitologia: métodos de análise e suas implicações; doenças parasitológicas humanas relacionadas. Sistema Único de Saúde: princípios e diretrizes. Estratégias de ações de promoção, proteção e recuperação da saúde.

Nutricionista

Nutrição Normal: conceito de alimentação e nutrição. Critérios para planejamento e avaliação de dietas normais: qualitativos, quantitativos e grupos de alimentos. Leis de alimentação. Cálculo das necessidades calóricas basais e adicionais para adulto normal. Cálculo de dietas normais. Nutrientes: definição, propriedade, função, digestão, absorção, metabolismo, fontes alimentares e NDp Ca 1%. Esquemas alternativos de alimentação. Particularização da dieta normal por estado fisiológico da gestante e da nutriz. Particularização da dieta normal para os diferentes grupos etários: alimentação do lactente (0 a 1 ano), da criança (1 a 2 anos), do pré escolar (2 a 7 anos), do escolar (7 a 12 anos) e do adolescente (12 a 18 anos). Mitos, tabus e crenças alimentares. Dietoterapia: princípios básicos. Modificações da dieta normal e padronizações hospitalares. Nutrição materno-infantil: conceito geral de saúde materno infantil: gestação, lactação, recém nascido, aleitamento materno. Alimentação: no 1º ano de vida, do pré-escolar, do escolar e do adolescente. Técnica Dietética: características físico-químico dos alimentos. Condições sanitárias, higiênicas e métodos de conservação. Critérios para seleção e aquisição de alimentos. Pré-preparo de alimentos. Administração de serviços de alimentação: conceituação e peculiaridade dos vários tipos de serviços de alimentação. Planejamento do serviço de alimentação – compras, métodos e procedimentos de recepção e estocagem, movimentação e controle de gêneros. Métodos e técnicas de higienização da área física, equipamentos e utensílios. Elaboração de cardápios em nível institucional. Taxa resto-ingesta e noções de custo. Lactário – controle bacteriológico. Nutrição em saúde pública: programas educativos – fatores determinantes do estado nutricional de uma população e carências nutricionais. Avaliação nutricional epidemiologia da desnutrição protéico calórica. Avaliação dos estados nutricionais nas diferentes faixas etárias. Método direto e indireto para diagnóstico e avaliação do estado nutricional. Ética profissional.



ANEXO V - ATRIBUIÇÕES DO CARGO

INCLUA - SE

Agente Sanitário

Compreende o conjunto de atividades destinadas, sob supervisão, a auxiliar nos procedimentos voltados para a vigilância sanitária, como auxiliar o Fiscal Sanitário durante as inspeções em estabelecimentos de produção e de comercialização de produtos e serviços submetidos à vigilância sanitária, inclusive dos ambientes, dos processos, dos insumos e das tecnologias a eles relacionados e de ambientes do trabalho; executar, sob o comando e supervisão do Fiscal Sanitário, coletas de produtos de interesse da vigilância sanitária; executar outras atribuições afins, atua junto a Secretaria Municipal de Saúde, nos serviços de Vigilância Sanitária, com a equipe de vetores, fazendo visitas nas casas e em toda a cidade, efetuando dedetização quando necessário para o controle de combate ao mosquito da dengue, aplicando veneno, combate de doenças e campanhas de prevenção a epidemias em geral.

Farmacêutico Bioquímico

Atribuições definidas através dos atos legislativos que regulamentam a profissão, como atuar em todas as áreas de laboratório clínico, inclusive banco de sangue; contribuir com conhecimentos científicos sobre medicamentos, interação medicamentosa, dispensação e controle de estoque de farmácia hospitalar, de farmácia clínica; controle de antibioticoterapia; executar outras atribuições afins.

Nutricionista

Atribuições definidas através dos atos legislativos que regulamentam a profissão, como planejar, organizar, dirigir, supervisionar e avaliar os serviços de alimentação e nutrição; planejar, coordenar, supervisionar e avaliar estudos dietéticos; realizar auditoria, consultoria e assessoria em nutrição e dietética; prestar assistência e educação nutricional à coletividade ou indivíduos, sadios ou enfermos; prestar assistência dietoterápica hospitalar, ambulatorial e em nível de consultórios de nutrição e dietética, prescrevendo, planejando, analisando, supervisionando e avaliando dietas para enfermos; executar outras atribuições afins.