

Instituto do Coração HCFMUSP – Fundação Zerbini	MOD – 01.02.02	
Serviço de Gestão do Fator Humano - Recrutamento e Seleção DIVULGAÇÃO	PROC. N° 1053/14	
	Rev. 02	Pág.1/3

PROCESSO SELETIVO N° 1053/14
TÉCNICO DE MÉTODOS GRÁFICOS
Lotação: Sc Eletro Esforço

⇒ **DESCRIÇÃO SUMÁRIA:**

Orientar o paciente e realizar os diferentes tipos de exames em eletrocardiologia, garantindo a eficiência e eficácia do procedimento. Reconhecer os traçados eletrocardiográficos e correlacioná-los com possíveis alterações. Proceder manutenção preventiva aos aparelhos utilizados.

⇒ **PRÉ - REQUISITOS:**

- Ensino Médio completo;
- Curso Técnico de Eletrocardiograma ou declaração de estágio comprovado em serviço especializado de, no mínimo, 6 meses de atuação na função;
- Conhecimentos específicos na função atividade;
- Disponibilidade para atuar 40h semanais – em regime de escala / conforme necessidades da seção (incluindo feriados e finais de semana).

⇒ **ETAPAS DO PROCESSO SELETIVO:**

- Inscrição: Retirar comprovante de inscrição mediante a entrega do currículo e cópia dos comprovantes dos Pré-requisitos (histórico escolar, certificado ou declaração de conclusão - Ensino Médio e do Curso Técnico de Eletrocardiograma/ declaração estágio).
Período: de 03/11/2014 à 21/11/2014.

Horário: das 08h30 às 11h30.

Local: InCor – Seção de Recrutamento e Seleção – Av. Dr. Enéas Carvalho de Aguiar, 44 – Bloco I – 2° andar – Cerqueira César – São Paulo – SP (Metrô Clínicas).

- Prova Escrita: Eliminatória. Serão considerados aprovados os candidatos que obtiverem nota igual ou maior que 60 pontos (numa escala de 0 a 100) nesta etapa. PESO 1.
- Entrevista/Prova Prática Oral: Eliminatória. Serão considerados aprovados os candidatos que obtiverem nota igual ou maior que 60 pontos (numa escala de 0 a 100) nesta etapa. PESO 1.

Instituto do Coração HCFMUSP – Fundação Zerbini	MOD – 01.02.02	
Serviço de Gestão do Fator Humano - Recrutamento e Seleção DIVULGAÇÃO	PROC. N° 1053/14	
	Rev. 02	Pág.2/3

- **Critério de Classificação:** Serão considerados classificados os candidatos que obtiverem MÉDIA [(Prova Escrita + Entrevista/P Oral) /2] igual ou superior a 60.

SALÁRIO: R\$ 1911,23 + BENEFÍCIOS (VR R\$ 240,00 / VA R\$ 93,47 e VT)

⇒ **ORIENTAÇÕES GERAIS:**

- Para **inscrição** é necessário seguir as orientações descritas nesta divulgação. Só serão aceitas inscrições realizadas no período definido.
- A comprovação dos **Pré-requisitos** é obrigatória para participação no Processo Seletivo (Currículo com, a cópia simples, da comprovação dos pré-requisitos discriminados - Ensino Médio e Curso Técnico de Eletrocardiograma ou estágio comprovado). A não apresentação implicará na exclusão da inscrição do candidato.
- O candidato será **responsável** por acompanhar o desdobramento do Processo Seletivo, consultando o site do InCor na área “Processos Seletivos” no campo “Em andamento / Convocações”.
- A realização da Prova escrita está prevista para dia 28/11/2014.
- O referido Processo Seletivo terá prazo de validade de um ano, podendo ser prorrogado por mais um ano, a critério do Presidente da Banca Examinadora.
- Em caso de igualdade de classificação, serão utilizados, sucessivamente, os seguintes critérios de desempate: Maior idade, maior nota na Entrevista, maior nota na Prova Escrita, maior número de filhos; For casado;
- Os **requisitos desejáveis** (quando presentes) serão considerados na avaliação, porém, sua ausência não veta a participação do candidato no processo Seletivo.
- O referido processo seletivo terá prazo de validade de um ano, podendo ser prorrogado por mais um ano a critério do Presidente da Banca Examinadora.

⇒ **PROGRAMA:**

- Ondas eletrocardiográficas e seu significado;
- Conceito de derivações eletrocardiográficas;
- Principais derivações eletrocardiográficas de plano frontal e plano horizontal;
- Derivações especiais em ECG convencional;

Instituto do Coração HCFMUSP – Fundação Zerbini	MOD – 01.02.02	
Serviço de Gestão do Fator Humano - Recrutamento e Seleção	PROC. N° 1053/14	
DIVULGAÇÃO	Rev. 02	Pág.3/3

- Cuidados ao registrar ECG em arritmias cardíacas;
- Atividade elétrica do coração;
- Principais técnicas de ECG de repouso;
- Principais técnicas de ECG de estresse (Teste Ergométrico, Estresse Farmacológico com Dipiridamol, Adenosina e Dobutamina);
- Tipos de alterações no ECG de estresse que necessitam interromper o exame;
- Sinais e sintomas que indiquem a interrupção de Teste Ergométrico;
- Soluções práticas para dificuldades na obtenção de traçado eletrocardiográfico;
- Tipos e características técnicas dos Sistemas de Monitorização Ambulatorial do ECG;
- Preparo da pele e cuidados para instalação dos eletrodos precordiais no ECG de esforço e no Holter;
- Português (Ensino Médio).