

Instituto do Coração HCFMUSP – Fundação Zerbini	MOD – 01.02.02	
Serviço de Gestão do Fator Humano - Recrutamento e Seleção DIVULGAÇÃO	PROC. N° 1156/18	Rev. 02 Pág.1/3

PROCESSO SELETIVO N° 1156/18
TÉCNICO DE MÉTODOS GRÁFICOS

Lotação: Div de Pneumologia - Laboratório do Sono

⇒ **DESCRIÇÃO SUMÁRIA:**

- Orientar, registrar e preparar os pacientes para realização do exame de polissonografia;
Monitorização respiratória, adaptação e titulação de CPAP, BIPAP e SERVO VENTILADOR
- Realizar leitura de monitorização respiratória e polissonografias:
- Manusear os aparelhos de monitorização, participando de forma ativa no desenvolvimento dos exames, solicitando a intervenção médica quando necessário;
- Proceder a manutenção preventiva e corretiva dos equipamentos utilizados, mantendo-os limpos;
- Garantir a previsão de suprimento dos materiais necessários para realização dos exames.

⇒ **PRÉ - REQUISITOS:**

- Ensino Médio completo;
- Curso Técnico em Polissonografia;
- Desejável: experiência comprovada de, no mínimo, 6 meses na área e/ou curso de análise de Polissonografia;
- Disponibilidade para atuar 36h semanais, no período das 15h às 23 h.

⇒ **ETAPAS DO PROCESSO SELETIVO:**

- **Inscrição:** Retirar comprovante de inscrição mediante a entrega do currículo e cópia simples do Certificado do Curso Técnico em Polissonografia, do Ensino Médio e demais comprovações que o candidato tiver (exemplo cópia do registro na Carteira Profissional com experiência na função)

Instituto do Coração HCFMUSP – Fundação Zerbini	MOD – 01.02.02	
Serviço de Gestão do Fator Humano - Recrutamento e Seleção DIVULGAÇÃO	PROC. N° 1156/18	
	Rev. 02	Pág.2/3

Período: de 09 a 20/04/2018 (exceto sábados e domingos).

Horário: das 08h:30 às 11h30.

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

- **Avaliação Curricular** – *Eliminatória*. A continuidade do candidato no Processo Seletivo será definida após Avaliação Curricular. O resultado da Avaliação Curricular será divulgada em 27/04/2018 no site do InCor, a partir das 16h.

- **Prova Escrita** - *Eliminatória*. Serão considerados aprovados os candidatos que obtiverem nota maior ou igual a 70 (numa escala de 0 a 100) nesta etapa – Peso 1

- **Entrevista**: *Eliminatória*. Serão considerados aprovados os candidatos que obtiverem nota maior ou igual a 70 (numa escala de 0 a 100) nesta etapa– Peso 2

- **Critérios de Classificação**: Serão considerados classificados os candidatos que obtiverem MÉDIA [(Prova Escrita + EntrevistaX2) /3] igual ou superior a 70.

SALÁRIO: R\$ 2092,38

BENEFÍCIOS: VR (R\$360,00), VT, VA (R\$113,49)

Instituto do Coração HCFMUSP – Fundação Zerbini	MOD – 01.02.02	
Serviço de Gestão do Fator Humano - Recrutamento e Seleção DIVULGAÇÃO	PROC. N° 1156/18	
	Rev. 02	Pág.3/3

⇒ **ORIENTAÇÕES GERAIS:**

- Para **inscrição** é necessário seguir as orientações descritas nesta divulgação. Só serão aceitas inscrições realizadas no período definido. As inscrições poderão ser realizadas por terceiros.
- A comprovação dos **Pré-requisitos** é obrigatória para participação no Processo Seletivo
- 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 divulgação **do resultado da Avaliação Curricular** e convocação para realização da Prova Escrita, será feita pelo site do InCor (www.incor.usp.br), no dia **27/04/2018** a partir das **16h00**.
- A realização da **Prova Escrita** está prevista para o dia **03/05/2018**.
- Em caso de igualdade de classificação, serão utilizados, sucessivamente, os seguintes critérios de desempate: Maior nota na Entrevista; Maior nota na Prova Escrita; Maior número de filhos; For casado.
- 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:**

- Técnicas em Polissonografia
- Estadiamento do sono
- Adaptação e Titulação de CPAP, BIPAP e Servo Ventilador