

## Hemodinâmica do HGV recebe primeiros pacientes

por Clarissa Poty – Foto: Paulo Barros/CCom

O serviço de hemodinâmica do Hospital Getúlio Vargas (HGV), inaugurado na última quarta-feira (23), começa a realizar atendimentos em pacientes oriundos do próprio HGV e do Hospital de Urgência de Teresina (HUT). Em pouco menos de dois dias de funcionamento, um total de cinco pacientes já passou por procedimentos dentro do serviço.

Através do serviço de hemodinâmica, os médicos do HGV têm a possibilidade de realizar procedimentos endovasculares de alta complexidade. São exames como a arteriografia, cateterismo cardíaco, angioplastia e angiografia, que possibilitam o diagnóstico de problemas cardíacos, cerebrais e nos vasos periféricos. Para os médicos, o aparelho de hemodinâmica é fundamental para qualquer hospital que faz procedimentos avançados de neurocirurgia.

Antes da inauguração da hemodinâmica, os pacientes internados no HGV que precisavam desse tipo de serviço tinham de ser deslocados para atendimento terceirizado na rede de serviço privada, onde um só exame do tipo custa uma média de R\$ 3 mil, o que resultava em custos da ordem de R\$ 250 mil anualmente para o HGV. Agora, tanto internos do hospital estadual como os pacientes do HUT já dispõem do serviço público.

O próximo passo é ampliar o setor e credenciar a equipe dentro do Sistema Único de Saúde (SUS) para a realização também de procedimentos intervencionistas através da hemodinâmica. Atualmente, o equipamento é utilizado apenas para diagnosticar os problemas, mas no futuro, com a ampliação do serviço de hemodinâmica, que já está prevista, será possível a realização de procedimentos intervencionistas.

Atualmente, o HGV está credenciado para a realização de procedimentos de alta complexidade nas áreas de neurologia, oftalmologia, ortopedia, nefrologia e vascular. Com a instalação do setor de hemodinâmica e outros investimentos já previstos, como a ampliação do centro cirúrgico, com seis novas salas de cirurgia, o hospital busca o credenciamento para a realização de procedimentos cardíacos de alta complexidade.



*Curso Técnico*

**NOTÍCIAS**

**2**

**LEIS E  
DECRETOS**

**3**

**PORTARIAS E  
RESOLUÇÕES**

**3**

**LICITAÇÕES  
E CONTRATOS**

**4**

**OUTROS**

**6**

**NOTÍCIAS**

**7**

**CAMPANHAS**

**8**



*Hemodinâmica do HGV*