

# Neurocirurgia do HCB

*Um serviço de qualidade para a comunidade*



Neurocirurgiões Ricardo Carrera e Vinícius Severo

## AS PRINCIPAIS NEUROCIRURGIAS FEITAS NO HCB

- ▶▶▶ Tumores cerebrais
- ▶▶▶ Aneurismas
- ▶▶▶ Doenças da coluna (hérnia de disco)
- ▶▶▶ Traumas de crânio e de coluna
- ▶▶▶ Derrames
- ▶▶▶ Nervos periféricos (túnel do carpo)

O Hospital de Caridade e Beneficência de Cachoeira do Sul (HCB) vem se tornando cada dia mais conceituado na prestação de serviços de neurocirurgia em Cachoeira do Sul, atendendo pacientes de toda a 8ª Coordenadoria Regional de Saúde (CRS) e também outras cidades do estado através do SUS e convênios. O serviço contempla cirurgias do sistema nervoso central (SNC) e periférico (cérebro, medula espinhal e nervos periféricos), cirurgia para a coluna e tratamento de dor (principalmente na coluna).

O HCB é o único hospital entre as 13 cidades da 8ª CRS que oferece serviço de neurocirurgia. Para isso, a casa de saúde fez um grande investimento em equipamentos e materiais. O hospital está estruturado para realizar estas cirurgias, com leitos, UTI adulta e demais necessidades que neurocirurgias necessitam. O início do atendimento foi possível a partir de 2010, com a chegada do neurocirurgião Vinícius Severo, cachoeirense que atua exclusivamente no atendimento em Cachoeira do Sul.

**Além do investimento em profissionais, para oferecer o serviço de neurocirurgia, o HCB conta com uma equipada UTI e modernos equipamentos de ressonância magnética e tomógrafo com 16 canais, indispensáveis para um diagnóstico rápido e preciso.**

Em fevereiro de 2012, o HCB trouxe, para somar à equipe, o neurocirurgião Ricardo Carrera, natural de Limeira (SP). Assim, os pacientes têm garantia de ter médico especialista nesta área 24 horas.

Em média, mensalmente, o HCB realiza oito procedimentos cirúrgicos nesta área. As cirurgias são por convênios e, assim que for credenciado no serviço de alta complexidade, atenderá pelo SUS. "Aumentando a demanda, o HCB terá a possibilidade de investir em novos equipamentos e tecnologias, podendo até mesmo ingressar em outras áreas da neurocirurgia, como problemas psiquiátricos e mal de Parkinson", explicam os médicos especialistas.