

Simpósio Internacional de Neurocirurgia de Base de Crânio: Avanços e Treinamento em Recife

Matheus Kitamura

Unimed Recife, Pernambuco, Brazil



matheus_kitamura@yahoo.com.br

A neurocirurgia é uma especialidade médica complexa e necessita de bastante dedicação. Há uma constante necessidade de treinamento.

Dentro da neurocirurgia, as cirurgias da base do crânio merecem um destaque e atenção especial, principalmente pela complexidade dos acessos e limitações anatômicas da vizinhança. São cirurgias desafiadoras, longas e de alto risco.

Recentemente a Unimed Recife realizou a 2ª edição do Simpósio Internacional do Base de Crânio, um evento presencial no Riomar Trade Center. A abertura foi realizada pela Dra Maria de Lourdes Araújo, presidente da Unimed Recife e uma grande incentivadora do evento. Recebemos convidados locais, nacionais e internacionais.

O evento desse ano focou na cirurgia intracraniana realizada através de acesso endonasal endoscópico. “Compartilhar a experiência de Recife na base de crânio com profissionais nacionais e internacionais de alto nível foi muito importante e as discussões que acompanhamos ao longo do simpósio foi bastante interessante para todos os níveis acadêmicos”, reforça o neurocirurgião coordenador científico do simpósio, Dr Joacil Carlos.

O apoio constante dado pela Unimed Recife a eventos científicos da neurocirurgia é essencial. São grandes oportunidades de atualização aos neurocirurgiões da cooperativa e da cidade do Recife, sempre objetivando manter o alto nível de assistência dado aos nossos pacientes.

Matheus Kitamura

<https://orcid.org/0000-0003-2745-9068>

Submetido: 15 de dezembro de 2022
Aceito: 12 de janeiro de 2023
Publicado: 28 de janeiro de 2023