

Norbert Seiter

ПОСЛЕДНИЕ ДОСТИЖЕНИЯ В ОБЛАСТИ НАВИГАЦИОННОЙ ХИРУРГИИ ГОЛОВНОГО МОЗГА.

Германия, Мюнхен

Последние достижения в области навигационной хирургии головного мозга.

Рассматриваются передовые технологии и современные подходы к комплексному лечению патологии головного мозга, включая интеграцию данных функциональной магнитно-резонансной томографии, цифровой ангио-

графии, ультразвукового сканирования. Излагается концепция создания научных нейрохирургических центров с включением модулей нейронавигации, интегрированных операционных и программно-аппаратных комплексов для проведения стереотаксической лучевой терапии и лучевой хирургии.