

# Chirurgie de la Colonne Vertébrale

La chirurgie de la colonne vertébrale est une spécialité qui traite les troubles de la colonne vertébrale, tels que les hernies discales, les sténoses, les spondylolisthésis, les tumeurs, les infections, les traumatismes et les anomalies congénitales.

Les techniques chirurgicales de la colonne vertébrale ont évolué considérablement ces dernières années, permettant des interventions moins invasives et une récupération plus rapide. Les approches mini-invasives, telles que la microdiscectomie et la chirurgie percutanée, sont de plus en plus utilisées.

## Techniques chirurgicales

Les techniques chirurgicales de la colonne vertébrale sont classées en fonction de l'approche et de la technique utilisée. Les approches mini-invasives sont de plus en plus utilisées, permettant des interventions moins invasives et une récupération plus rapide.

## Chirurgie de la Colonne Vertébrale

La chirurgie de la colonne vertébrale est une spécialité qui traite les troubles de la colonne vertébrale, tels que les hernies discales, les sténoses, les spondylolisthésis, les tumeurs, les infections, les traumatismes et les anomalies congénitales.



La chirurgie de la colonne vertébrale est une spécialité qui traite les troubles de la colonne vertébrale, tels que les hernies discales, les sténoses, les spondylolisthésis, les tumeurs, les infections, les traumatismes et les anomalies congénitales.

La chirurgie de la colonne vertébrale est une spécialité qui traite les troubles de la colonne vertébrale, tels que les hernies discales, les sténoses, les spondylolisthésis, les tumeurs, les infections, les traumatismes et les anomalies congénitales.

La chirurgie de la colonne vertébrale est une spécialité qui traite les troubles de la colonne vertébrale, tels que les hernies discales, les sténoses, les spondylolisthésis, les tumeurs, les infections, les traumatismes et les anomalies congénitales.



La chirurgie de la colonne vertébrale est une spécialité qui traite les troubles de la colonne vertébrale, tels que les hernies discales, les sténoses, les spondylolisthésis, les tumeurs, les infections, les traumatismes et les anomalies congénitales.

