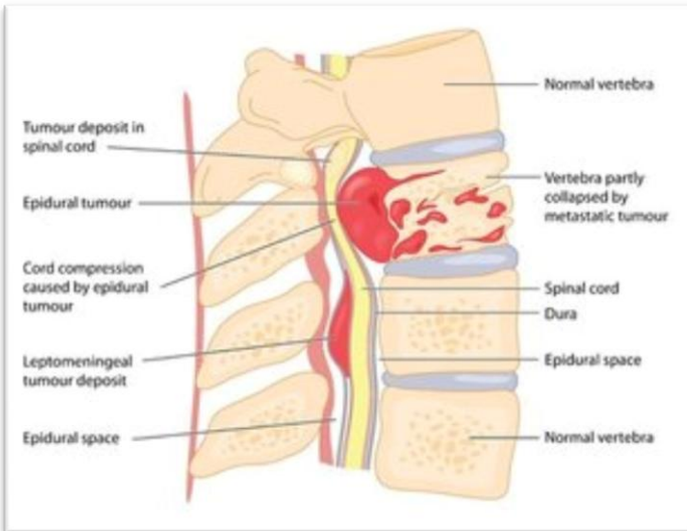


ОПУХОЛИ ПОЗВОНОЧНИКА И СПИННОГО МОЗГА

Для лечения заболеваний позвоночника используются передовые технологии, сокращающие травматичность вмешательства до минимума.



Опухоли спинного мозга и позвоночника признаны редко встречающимся заболеванием. Они бывают как доброкачественными, так и злокачественными, проистекают из оболочек мозга, или и из самого серого или белого вещества.

Лечат опухоли спинного мозга в большинстве своем путем хирургического вмешательства.

Удаление опухоли осуществляется при использовании операционного микроскопа.

Удаление опухоли спинного мозга

Хирургическое вмешательство при данном заболевании бывает двух видов:

радикальное - удаление опухоли полностью;

паллиативное - удаление только части опухоли.

Экстрamedулярные опухоли спинного мозга (менингиомы, невриномы) не прорастают в мозговое вещество, поэтому могут быть полностью удалены. Назначением к удалению опухоли спинного мозга является любая из стадий развития патологии. Паллиативные операции показаны в случае интрамедуллярных опухолей (олигодендроглиомы, астроцитомы, медуллобластомы), которые инфильтративно прорастают в ткани спинного мозга. Оперативное вмешательство необходимо, когда опухоль сдавливает спинной мозг или является препятствием, блокирующим отток ликвора. Отдельно нужно сказать о эпендимоммах — интрамедуллярных опухолях, четко отграниченных от мозговой ткани. Практически всегда возможно их удаление.

Опухоли позвоночника разделяют на первичные (выросшие из позвоночника) и вторичные (попавшие в позвоночник из других органов – метастатические).

Опухоли позвоночника в настоящий момент лечатся малоинвазивно в отделении №15 РНЦ «ВТО» им. акад. Г.А. Илизарова совместно с ведущим онкологом, который осуществляет дальнейшее наблюдение после выписки из стационара. Отделение №15 является ведущим в нашей стране в лечении данной патологии.