



Комплект таблиць

«Мозок»

2 шт. А1, двостороння ламінація

Технічні характеристики:

Таблиці надруковані на щільному папері (ватмані)

Двостороння ламінація

Розміром : 840x600 мм. (формату А1)

Можливі варіанти : розміром А2 (420 x 600мм.), А3 (420 x 300 мм.)

Мова: українська.

Комплект містить таблиці :

- 1.Спинний мозок в хребці на зрізі Г,Сл
- 2.Мозок зверху. В,Сл
- 3.Мозок знизу.В,Сл
- 4.Півкуля мозку. Кора та підкоркові ядра В,Сл
- 5.Черепна порожнина. Тверда мозкова оболонка.Г,Сл
- 6.Мозок людини з латеральної сторони.Г,Сл
- 7.Мозок людини з медіальної сторони.Г,Сл
- 8.Оболнки спинного мозку
- 9.Основа мозку. Черепномозкові нерви. В, Т.
- 10.Горизонтальний розріз півкуль головного мозку (великі ядра півкуль). В, Т.
- 11.Головний мозок (вид справа). Г, Т.
- 12.Поперечний зріз спинного мозку. В, Т.
- 13.Мозочок (вид зверху та в розрізі). Г, Т.
- 14.Мозочок (вид ззаду та знизу). Г, Т.
- 15.Фронтальний розріз через довгасти мозок. В, Т.
- 16.Фронтальний розріз через мозковий міст. В, Т.
- 17.Головний мозок (вид на сагітальному розрізі)Г, Т
- 18.Об'ємна схема розташування ядер черепномозкових нервів. В, Т.
- 19.Проекція ядер черепномозкових нервів на ромбовидну ямку. В, Т.
- 20.Розріз через середній мозок. Г, Т,
- 21.Схема внутрішньої капсули. В, Т.
- 22.Венозні синуси мозкової оболонки. В, Т.
- 23.Артерії основи мозку. В, Т.
- 24.Артерії бічної поверхні головного мозку. В, Т.
- 25.Стовбурова частина головного мозку. В, Т.
- 26.Підгорбова ділянка /Гіпоталамус/ (проекція ядер на бічну стінку третього шлуночка). В,
- 27.Сегмент спинного мозку (утворення спинномозкового нерва). Г, Т.
- 28.Зони сегментарних розладів чутливості. Г, Т.
- 29.Судинна покрівля третього шлуночка. В, Т.
- 30.Скелетотопія сегментів спинного мозку. В, Т.
- 31.Шлуночки головного мозку. В, Т.