

18才 医学部入学

勉強が大好き!!
L111 医師になれた!!



お医者士人の不思議

【解剖学・実習編】医学生のはじめの一歩



← 長が遠くおぼろげに、ぶ厚い教科書
英語も一緒に覚えるよ!

- 目次
- <総論>
 - I 骨格
 - II 筋系
 - III 脈管
 - IV 神経
 - V 内臓
 - VI 感覚器
 - VII 皮膚

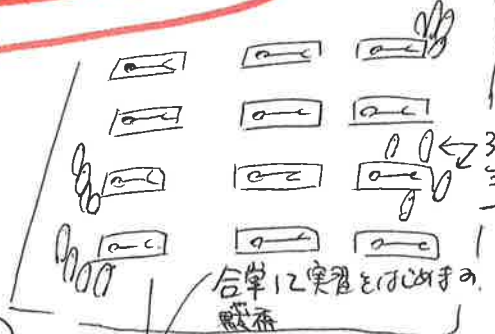
- ・「骨がくぼみや穴にも至るまで、骨が付いてる。びっくり!!」
- ・「座学あつては、実習で、(培出)する。小2の糸田、神経や、筋の走行や血管のことも、(同定)しやすくなる。」
- ・「各々の臓器の解剖も概要を学ぶよ。」

2年生 解剖学講義 (座学含む) 実習
解剖実習が始まるよ!

死体解剖保存法により行います

尊いご遺体を3-4人ご1体、数ヵ月かけて全身を解剖していただく。勉強させていたんだよ。

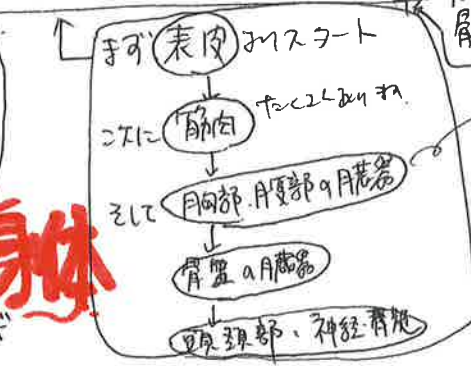
1体解剖して、お一人お一人の遺体。また、解剖期間中は、住み込みで居る。女子大生もいるよ。



男女の違いや、死因の違いなどが、実習中は、他のグループと一緒に見られるよ。

胃がこんなに大きくなる。大量の胃酸を出す。胃出血の危険がある。体型も肥満の方が多いよ。

慰霊祭
毎1回、この医学部で行われる。ご遺体の名前を呼ぶ。みんな教員、学生も皆参加するよ。



骨学はしっかりと、骨盤を勉強するよ。

口の奥には、墨汁を塗る。黒い。びっくり!!

解剖の後に... 取り出した臓器と戻して、皮を縫合するよ。

その方が大抵にいたものを一緒に納棺した...

「長年身に付けていた結婚指輪を17日...」

「お前は、お孫さん達の家族写真をありがとう。」

毎日、毎日、一緒に実習させていたんだよ。ご遺体、畏怖の念... 献けたいんだよ。お体とお気持ちに。ただ、ただ合掌。

学生 → 医学生 への矢印

生命・死身体
不思議・不思議・不思議