

Ich habe meine Approbation Prüfung in orthopedisch- unfallchirurgischer Klinik in Schwarzenbruck gehabt, die Prüfer waren Dr. Vieweg, Fr.Dr Bloos und Dr.Eisele. Hier wollte ich kurz über den Prüfungsablauf schreiben.

Der praktische Teil hat ca. eine Stunde gedauert, der Pat. war ein neurochirurgischer Fall. Z.n. Unfall mit L4 Fraktur, wurde schonmal operiert—> Verschraubung, trotzdem hatte der Pat. immer wieder Schmerzen, kam dieses mal zur Infiltration mit Cortison. Nach dem ich mit dem Pat. bzw mit Untersuchung und Anamnese fertig war, kam der Prüfer, haben wir die Röntgen und MRT Bilder diskutiert.

Danach Theorie.

Da sollte ich den Pat. auch nochmal kurz vorstellen und dann wurde gleich mit Fragen begonnen— bzgl. der Spinalkanalstenose, Querschnittssymptomatik, Bandscheibenvorfall, besonders bei welchem Segment welche bzw. wo strahlen die Schmerzen aus.

Auch über gesamte Wirbelsäule z.B wie werde ich einen Pat. mit WBS Problem untersuchen usw.

Danach die Fr.Bloos hat gefragt—>Über unterbauch re. Schmerzen —Appendizitis klinische Zeichen hat sie gefragt danach differential Diagnose wenn eine Frau wäre—>hier wollte Sie über Schwangerschaft was hören mit  $\beta$  HCG Bestimmung danach hat sie unterbrochen. Am Ende hat sie ein Röntgen Becken -Hüfte Bild gezeigt und hier über Komplikationen nach Hüftfraktur besonders hat über Ossifikation gefragt.

Über Rechtsmedizin kurz, z.B Pat. ist im Zimmer verstorben gefunden—> wie sollten wir uns verhalten , wen sollten wir informieren, ich hab alles gesagt letztendlich wollte Sie Polizei hören:))

Ehrlich gesagt, die Fr. Bloos hat so viele Fragen gestellt aber leider hab schon einige davon vergessen:))

Herr Eisele hat fast alles über Pulmonologie gefragt—>Diff.Diagnose Luftnot, Lungenembolie, Pneumonien bes. atypische Pneumonien und die Erreger und Antibiotika dafür, Schlafapnoe Syndrom, Unterschied zwischen zentrales und obstruktives SAS

Danach über Aortendissektion Pneumothorax usw . Also fast alles über Lungen:))

Aber sie waren so nett, so lieb:))

Viel Erfolg an alle