



VFU-handledning termin 8, tema NR

Formell dokumentation av genomförande samt återkoppling på kliniska färdigheter sker genom EPA. De nationella EPA utgör dock endast en del av de kliniska färdigheter som en läkare ska kunna. I detta dokument kan du som student hitta kompletterande vägledning i vad du bör se och träna på under din VFU.

Under VFU

Undersök så många patienter som möjligt samt se till att få feedback från handledare.

Efter genomgången VFU bör jag kunna:

- Ta en värdeskapande anamnes på patienter med neurologiska sjukdomar och på patienter med ortopediska skador eller sjukdomar i rörelseapparaten. *Vilka frågor är viktigt att fokusera på? Vad är av mindre betydelse?*
- Genomföra Basal neurologisk undersökning.
- Känna igen typiska neurologiska fynd vid vanligt förekommande neurologiska sjukdomar
- Ledstatus följande leder: Axel, armbåge, handled, höftled, knäled och fotled
- Ryggstatus
- Kunna koppla neurologiska bortfall till specifika neurologiska och/eller ortopediska tillstånd
- Undersökning av patienter med slutna extremitetsfrakturer samt luxationer.
- Känna till hur luxerad axel- samt höftled med protes reponeras

Få demonstrerat/medverka vid

- Assistera vid en vanlig ortopedisk operation som till exempel insättande av ledprotes eller frakturoperation
- Punktion av leder, i första hand knä.
- Lumbalpunktion
- Neurofysiologisk undersökning

Det kan vara så att du sett eller gjort en del av ovanstående moment på tidigare terminer, och det kan också bli så att en del av dem även kommer på senare terminer. Det finns också goda möjligheter att se många av momenten på film.

Utöver ovanstående bör jag också kunna/träna på nedan basala läkaruppgifter:

- Dokumentera i patientjournal; inskrivning, daganteckning, slutanteckning, mottagningsbesök, skriva remisser till laboratorier såsom mikrobiologi, radiologi, neurofysiologisk undersökning samt klinisk patologi, samt till annan specialist.
- Ordinera läkemedel och signera läkemedelslista i slutenvård, samt utföra enkel läkemedelsgenomgång.
- Leda avdelningsrond
- Vara aktiv vid vårdplanering