



*Kan frit distribueres  
Godkendt*

Referat af semestergruppemøde på Master i smertevidenskab og tværfaglig smertebehandling, modul 4  
den 28. februar 2025

Deltagere: Alle studerende  
Semesterkoordinator: Laura Petrini  
Studiesekretær og referent: Tinna Hjort

### Dagsorden

1. Meddelelser
2. Semesteret generelt
3. Evaluering af moduler
4. Eventuelt

#### Ad 1. Meddelelser

---

- Ingen meddelelser

#### Ad 2. Semesteret generelt

---

- De studerende synes, at de fik informationer om modul og semesterstart i god tid. Samt var mængden passende
- De studerende synes, at de har en god årgang
- AAU-faciliteter
  - Lokale 14.01.004 er et rigtigt fint lokale, størrelsesmæssigt. Det er et problem, at man ikke kan åbne vinduerne derinde eller regulere temperaturen
  - Specielt eksterne undervisere har problemer med at connecte deres PC til skærmen i lokale 14.01.004. En ekstern underviser kunne ikke koble sin computer på skærmen og IT ville/kunne ikke komme og hjælpe. Løsningen blev, at en studerende koblede sin computer på i stedet.
  - Virkelig god kantine
  - De studerende benytter ikke grupperummene og derfor behøver studiesekretær ikke lave login til lokalebookingsystemet



- På næste modul vil studiesekretæren oprette gruppemails til de studerende
- Sociale arrangementer
  - De studerende har mødtes efter eget initiativ, men de synes, at det vil være godt, hvis AAU også planlagde noget
- Moodle
  - Det bliver nemmere og nemmere at bruge Moodle
  - Det er dejligt at kursusrummet for modul 4 er inddelt efter dagene (også ift. litteratur)

### **Ad 3. Evaluering af modul 4**

---

- Mere fokus på den praktiske anvendelse
- Underviser har et godt undervisningstempo. Man har tid til at tage noter og samtidig reflektere lidt over det der undervises i
- God mængde slides til forelæsningsne
- Det fungerer rigtigt godt med et resume til slut i PowerPoint-præsentationerne
- Gode videoer
- Der var et godt mix af klinisk praksis i litteraturen

### **Ad 4. Eventuelt**

---

- Det var rart at få information om hvad man kan forvente på modul 5