

II. Patienter i kliniske studier

I århundreder byggede europæisk lægevidenskab på teorien om, at sygdom skyldes ubalance mellem de 4 kropsvæsker:



Blod

Slim

Sort galde

Gul galde

Åreladning blandt de vigtigste helbredelsesmetoder
Først i 1700- tallet trængte en ny generation af nysgerrige læger frem

Deltagere



- **Nødvendigheden af patientinvolveret klinisk forskning**

Jens Overgaard, professor, EKO og Kræftafdelingen, Aarhus Universitetshospital



- **Det gode eksempel - Erfaringer fra Dansk Bryst Cancer Gruppe (DBCG)**

Birgitte Vrou Offersen, professor, EKO og Kræftafdelingen, Aarhus Universitetshospital



- **Klinisk forskning fra patientens synspunkt**

Peter Ringsted, konsulent, cand.jur., patient



- **Klinisk forskning og udvikling i den daglige drift**

Poul-Erik Svendsen, næstformand for Sundhedsudvalget, Danske Regioner og formand for Sundhedsudvalget, Region Syddanmark



- **Paneldebat med oplægsholderne samt**

Henrik Ullum, formand for Lægevidenskabelige Selskaber (LVS)

Moderator Michael Borre, professor, formand for DMCG.dk

