



Tüsistus Ortopeedias

Sissejuhatus

Armin Heiman MD



Põhjused?

- Miks asjad juhtuvad nii nagu nad juhtuvad
- Kas Meditsiin on perfektne teadus? Ilmselt mitte...kuigi me ootame seda
- On muutumas kõrgtehnoloogiliseks ja unustatakse ära inimfaktor. Peaks olema tasakaal
- “Kirurg mõnikord eksib kuid ei kahtle kunagi”
- Teaduspõhine meditsiin on heterogeenne, vasturääkiv

Dilemmad

- Kirurg usub oma kogemusse mitte andesse, patsient vastupidi
- Pikk õppekõver , õppimine vigadest!!
- Konflikt : parima ravi pakkumise ja kogemuse saamise vahel (residendid)
- Firmade surve kasutada uusi vähe uuritud implantaate/ meetodeid
- Haiged sooviksid mõlemat progressi kui ka parimat teenust (“safety”)

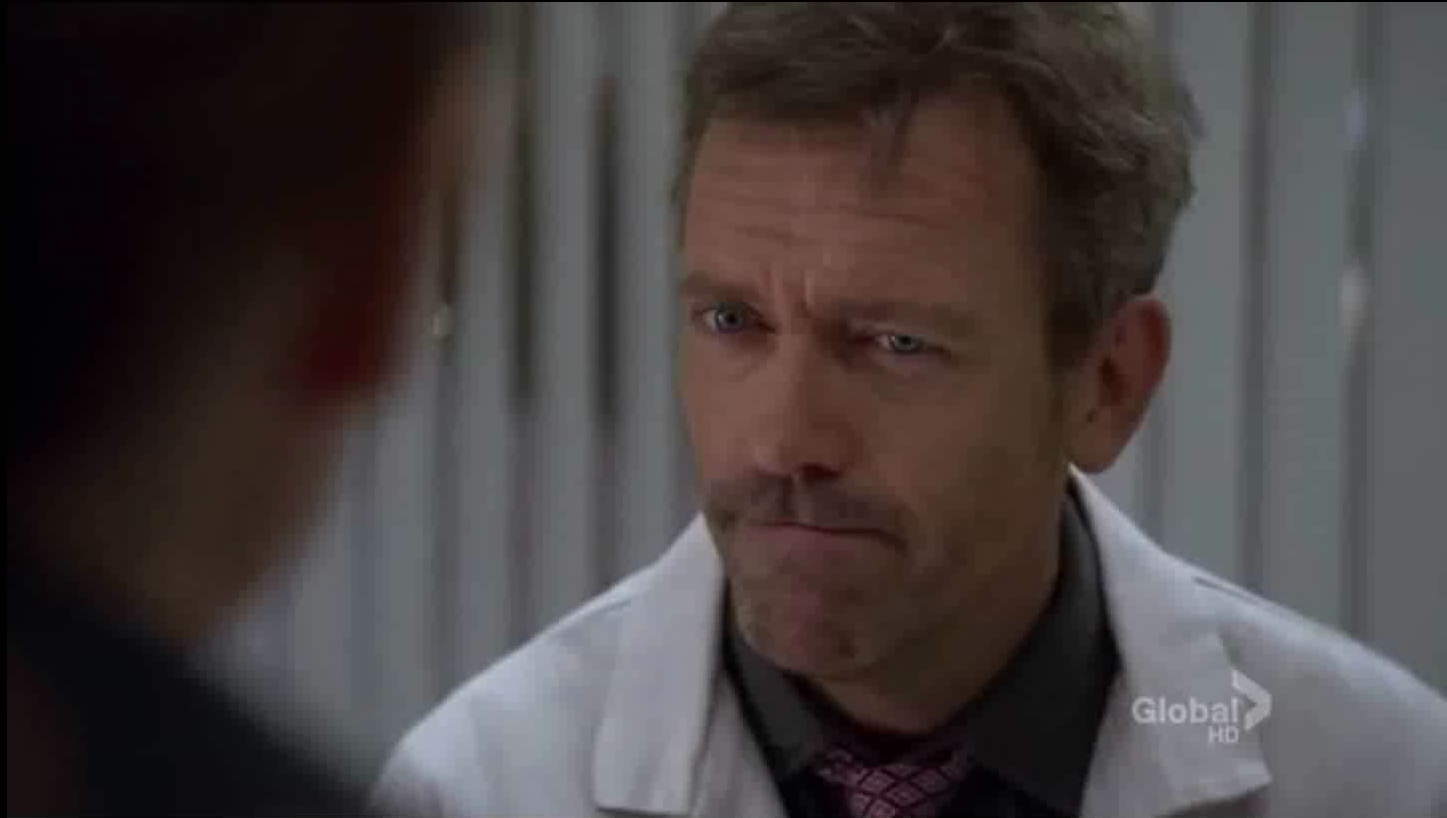
What's the difference between an
Operating Room Nurse and a Nun?
A Nun only has to serve
one GOD!!

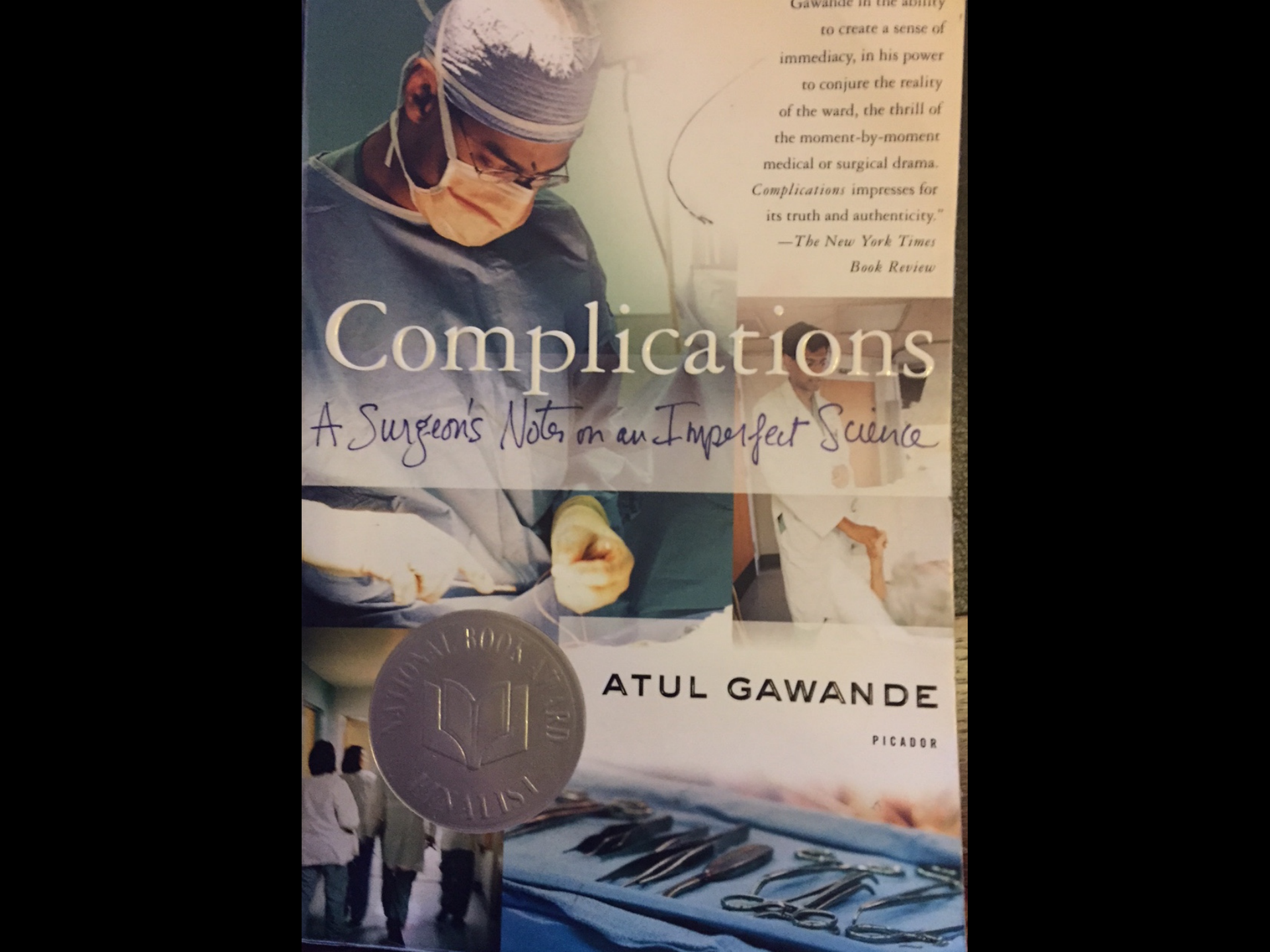


Kirurgi “error”

- Parim tulemus kui ravida ainult ühe meetodiga ja ainult ühte patoloogiat
- Mehhaaniline tegevus parim tulemus!!!!
- Arst teeb vea:
- Harvard 1991 4% túsistusi 2/3 arstlikke
- Ohtlikud arstid : läbipõlemise sndr (ülekoormus), mõnuained
- Kirurgi tegevus nõuab tihti intuitsiooni
- Vead kuhjuvad – túsistus järgneb
- Vale jäseme op - “check listi” tekkimine

Patsient on tobu!





Gawande in the ability
to create a sense of
immediacy, in his power
to conjure the reality
of the ward, the thrill of
the moment-by-moment
medical or surgical drama.
Complications impresses for
its truth and authenticity.”

—*The New York Times*

Book Review

Complications

A Surgeon's Notes on an Imperfect Science

ATUL GAWANDE

PICADOR