

Anders Hede
Forskningsdirektør
Trygfonden

Samfundsmedicin: samfundsforhold - og så befolkningens sundhedstilstand
Brug for socialmedicin: menneskets sociale liv – og så sygdom og sundhed

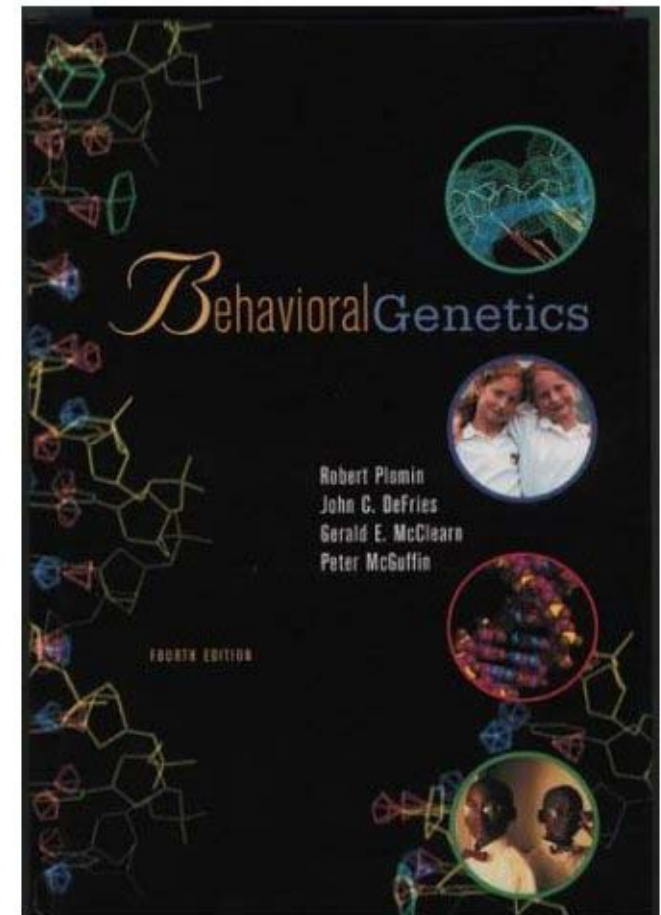
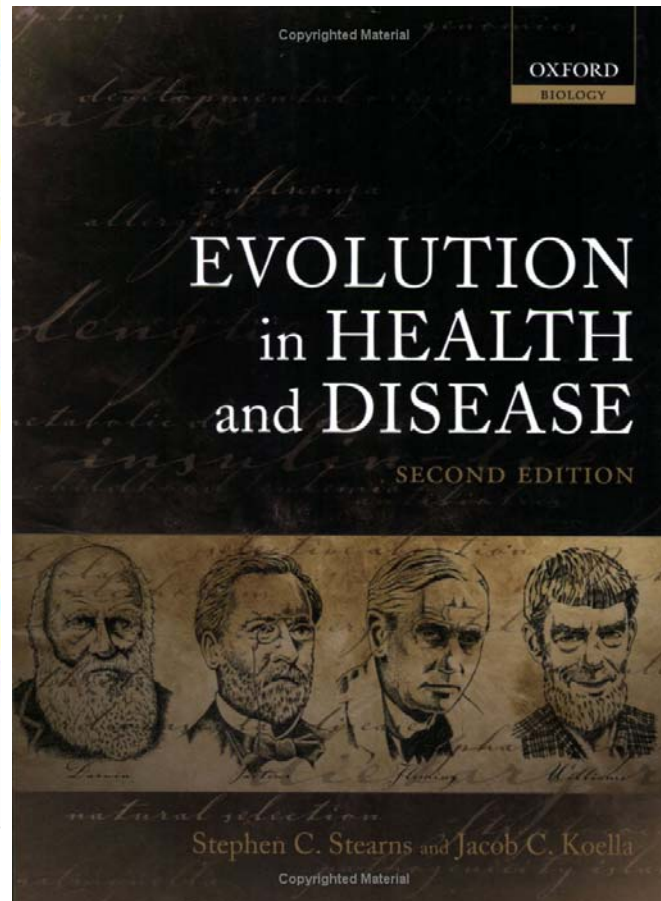
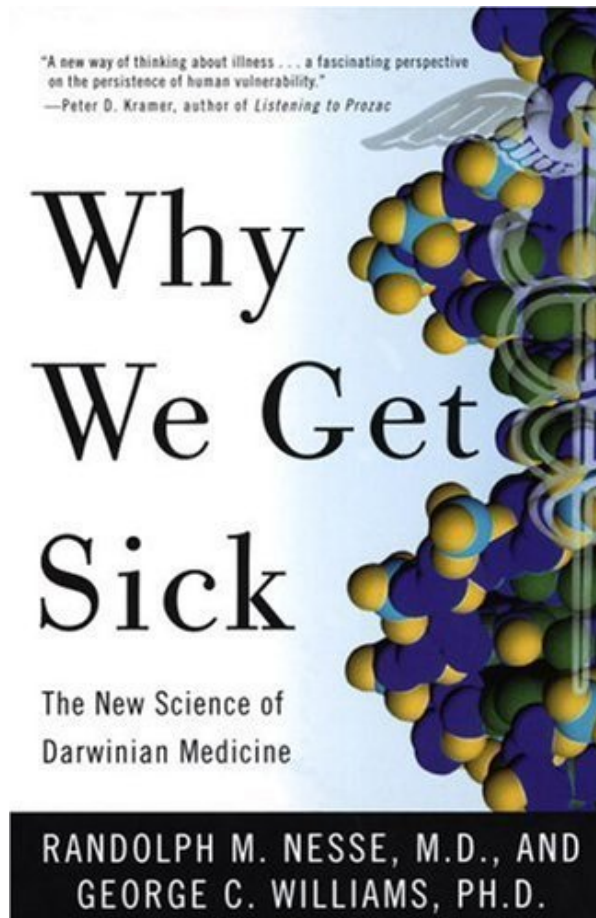
Faglige spørgsmål:

- Hvad får en familie til for alvor at blive farlig for børnene?
- Hvad gør placeringen i bunden af et hierarki ved folk?
- Hvornår kravler psykopater opad i hierarkier?
- Hvilke krav stiller det moderne samfund, som stenaldermennesker har svært ved at honorere?
- Hvorfor bliver nogle mennesker ikke respekteret som mennesker eller medlemmer af et fællesskab?
- Hvorfor giver vi efter for fristelser – selv om vi ønsker ikke at gøre det?

Politiske udfordringer:

- Massive sociale udgifter til børn: uden systematik, registrering eller viden om effekt
- Faldende erhvervsfrekvens hos mænd i deres bedste alder
- Massiv fejlprocent på uddannelser: folkeskole, der storproducerer analfabeter
- Hvordan overvåger vi institutioner med svage brugere?
- Manglen på koordination mellem forebyggelse af ikke-smitsomme sygdomme (såkaldt livsstilssygdomme – men i realiteten civilisationssygdomme) – og så ALLE andre politikker (skat, fysisk planlægning mv.)

	Proximat HVORDAN?	Evolutionær HVORFOR?
Tværsnit på et givet tidspunkt	Funktion Mekanisme Hvad er mekanisme bag denne sygdom? [biomedicinere]	Årsag Selektiv fordel Hvilke evolutionære kræfter har skabt dette træk? [biologer]
Historisk udvikling	Udvikling Hvilken udvikling gennemgår et individ fra fødsel til død? [biomedicinere]	Evolutionær historie Hvilke historiske forløbere har der været for dette træk? [paleontologer]



- Hvorfor har mennesket overhovedet familier?
- Hvilke grundlæggende konfliktlinjer er der i menneskefamilier – og hvorfor:
 - Mellem mand og kvinde
 - Mellem forældre og børn
 - Indbyrdes mellem børn
- Eksempel: social arv. Det antages at forældres adfærd, opdragelse og ressourcer bestemmer børns senere liv.
- Tidligere dominerende teori indenfor psykiatri – men i dag forladt der
- Generelt resultat fra adfærdsgenetikken (adoptions- og tvillingestudier mv.): forældres adfærd **betyder ikke meget** for børns nuværende eller senere adfærd –**dog med undtagelse af meget resourcesvage forældre** (forældreskab= vitaminer-teorien)
- Spørgsmål til "patologier" i forældre-børn relationen:
 - Ville let formbare børn overleve bedre end mere manipulative børn?
 - Hvorfor findes svagerskabsdiabetes? Hvorfor er babyer ekstremt fede? Hvorfor findes fødselsdepressioner?
 - Hvilken enkeltstående risikofaktor betyder mest for om børn udsættes for vold?
 - Hvilken enkeltstående risikofaktor **burde** stresse børn allermest?
 - Hvem gør man klogest i at tilpasse sig som teenager: peers eller forældre?
 - Hvorfor er der meget stor individuel variation i resiliens hos børn? – muligvis er dele af forskellen i følsomhed overfor stress i barndommen genetisk påvirket