



Nya SFOG riktlinjer

SFOG riktlinjer

Uppdrag från SFOG styrelse

ARgrupp arbetar aktivt

Preliminär version på hemsidan

Debatt under SFOG-vecka

Ev. revision

Beslut av vetenskapliga nämnden

Återkoppling till styrelsen

- Ultraljudsmarkörer i andra trimestern för trisomi 21 och 18
 - Peter Lindgren, UltraARG

- Tyreoideasjukdom i anslutning till graviditet
 - Alkistis Skalkidou, EndokrinARG



GRADE

- Grades of Recommendation Assessment, Development and Evaluation
- Bygger på en systematisk översikt, inte på enskild studie
- www.gradeworkinggroup.org

GRADE

Evidensstyrka –vetenskapligt underlag

Starkt

Måttligt starkt

Begränsat

Otillräckligt

Quality of the evidence, four categories

High	Further research is very unlikely to change our confidence in the estimate of effect	⊕⊕⊕⊕
Moderate	Further research is likely to have an important impact on our confidence in the estimate of effect and may change the estimate.	⊕⊕⊕○
Low	Further research is very likely to have an important impact on our confidence in the estimate of effect and is likely to change the estimate	⊕⊕○○
Very low	Any estimate of effect is very uncertain	⊕○○○

Vad påverkar värderingen förutom studiedesignen?

- **Evidensgraden kan *dras ner* av:**
 - * allvarliga begränsningar i studiernas kvalitet
 - * dålig överensstämmelse mellan studierna
 - * osäkerhet om representativitet o/e relevans
 - * oprecisa eller ringa data
 - * hög sannolikhet för bias i rapporteringen

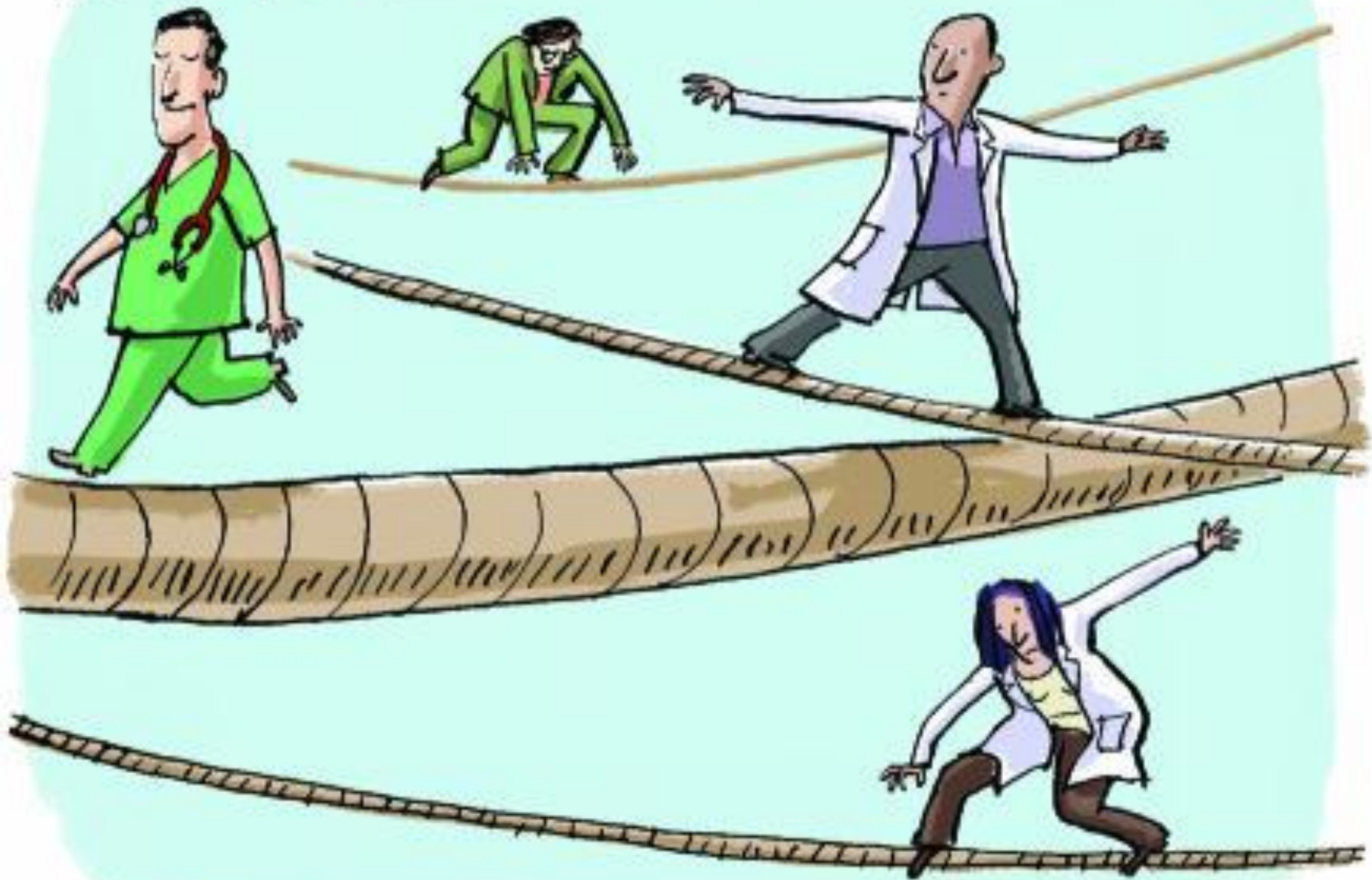
GRADE

Vad påverkar värderingen förutom studiedesignen?

- **Evidensgraden kan *dras upp* av:**
 - * starka samband eller stora relativa riskförändringar baserat på samstämmiga resultat från minst två (observations)studier utan tänkbara störfaktorer
 - * Dos-respons
 - * Confounders talar emot behandlingen

GRADE

Winnett





Rekommendationer

- Effektstorlek
- Evidensstyrka
- Risk för biverkningar
- Kostnader
- Värderingar



Rekommendation

- För / emot
- Stark / svag