

Interne geneeskunde **seks**e en gender

80% van alle auto-immuunziekten komen voor bij **vrouwen**

- Ziekte van Graves
- Ziekte van Sjogren
- SLE

9:1

Hypothyreoïdie

10:1

Reumatoïde artritis

2:1

■ VROUW ■ MAN

Mannen krijgen vaker een ernstigere infectie dan vrouwen

Mannen hebben een minder sterk afweersysteem dan dat van vrouwen en zijn dus vatbaarder voor infectieziekten.

Bij COVID-19 pandemie waren **mannen** ernstiger ziek en hogere sterfte dan vrouwen.

Vrouwen hebben bij sepsis een betere uitkomst dan mannen

Type 2 Diabetes (T2D)

Vrouwen en mannen met T2D hebben een verhoogd risico op coronaire hartziekte vergeleken met vrouwen/mannen zonder T2D:

vrouwen 4 x hoger
mannen 3 x hoger

Vrouwen met insulinegebruik bij T2D ervaren 15% vaker een hypoglykemie dan mannen met insulinegebruik bij T2D

Het voorkomen van **seksuele disfuncties** bij vrouwen met diabetes (vooral dyspareunie): 25-50%. bij mannen (vooral ED): 30-75%

Meisjes en vrouwen met diabetes (type 1 en 2) ervaren meer diabetes distress dan jongens en mannen.

sekse

ziekte pathofysiologie symptomen respons op behandeling

gender

ziektebeleving hulpvraaggedrag zorggebruik besluitvorming

gedrag van patiënten en artsen

epigenetische effecten

MAATSCHAPPIJ

leefstijl voedingsgewoontes beweging ervaren stress roken

Type 1 Diabetes (T1D)

Bij T1D hebben vrouwen vaker dan mannen comorbide auto-immuunziekten, zoals schildklierandoeningen of coeliakie

Bij ontstaan van T1D op kinderleeftijd gaan

- **vrouwen** 18 jaar eerder dood
- **mannen** 14 eerder dood

vergeleken met vrouwen/mannen zonder T1D

Vrouwen en mannen met T1D hebben een verhoogd risico op coronaire hartziekte vergeleken met vrouwen/mannen zonder T1D:

vrouwen 7 x hoger
mannen 3 x hoger

Luister naar de vlog van Shantal Meulenberg over **interne geneeskunde**

