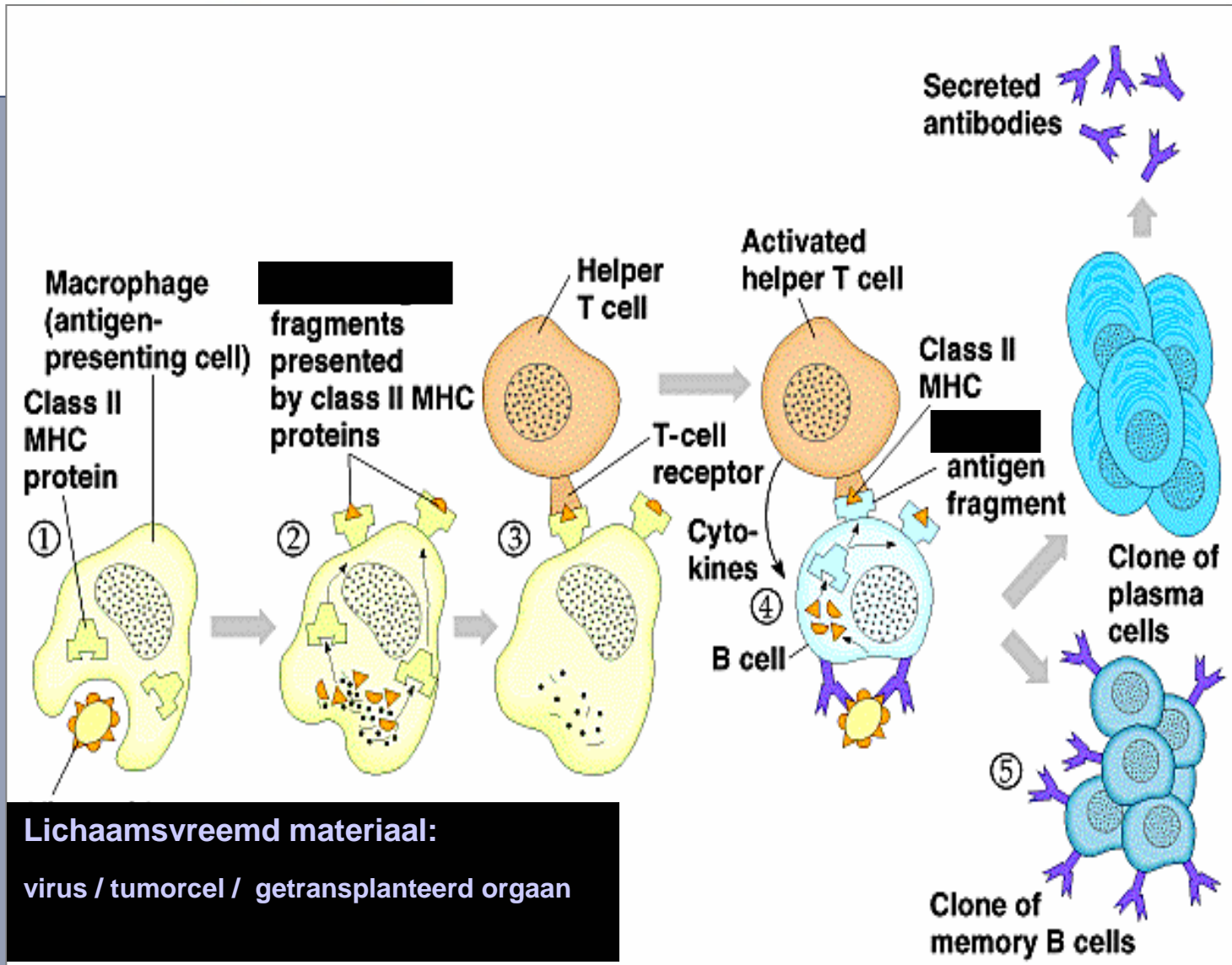


Transplantatie, zon en huid: Wat is het verband?

Prof. dr. Hilde Beele

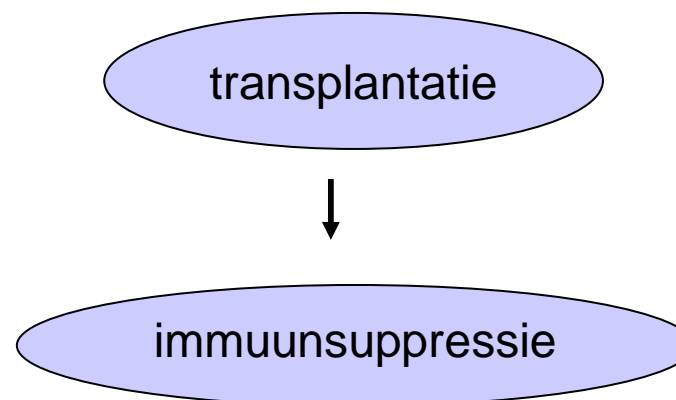




Lichaamsvreemd materiaal:
virus / tumorcel / getransplanteerd orgaan

Afweer en transplantatie

- ⇒ **normaal afweersysteem**
=> afstoting van vreemd orgaan
- ⇒ **bij transplantatie: nood aan immuunsuppressie**
om afstoting tegen te gaan



Afweer en transplantatie

- ⇒ **Immuunsuppressie bij transplantatie:**
 - => niet alleen effect op afstoting van vreemd orgaan maar ook**
 - ⇒ effect op afstoting van ander vreemd materiaal
 - ⇒ bijwerkingen van de immuunsuppressieve medicatie

 - => o.a. thv de huid**
 - => nut van regelmatige opvolging van de huid van getransplanteerde patiënten**

Afweer en immuunsuppressie

➤ **NORMALE AFWEER**

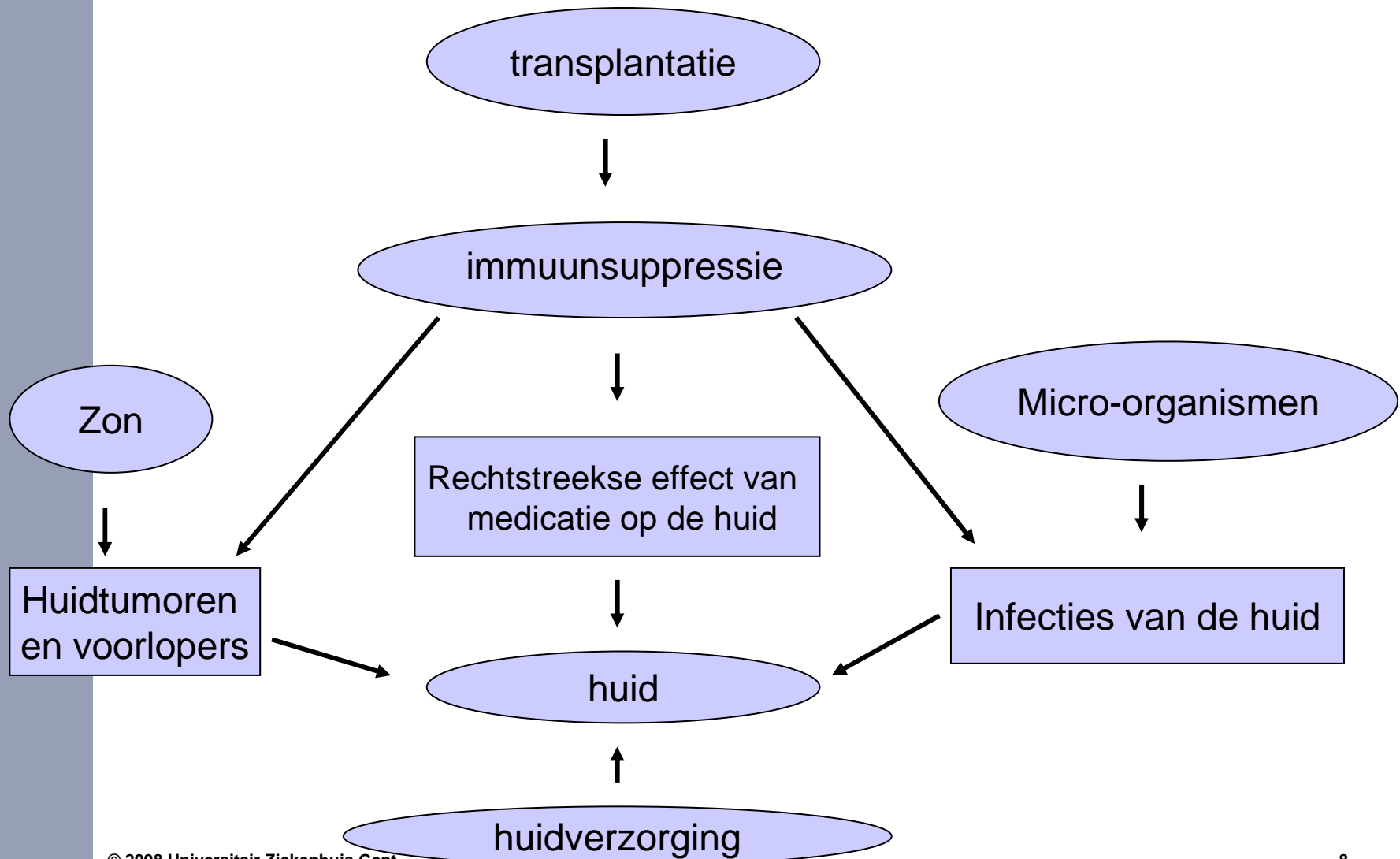
- afstoting van vreemd orgaan
- bescherming tegen (beginnende) tumoren
- beperkt risico op infectie (afweer houdt infectie tegen)

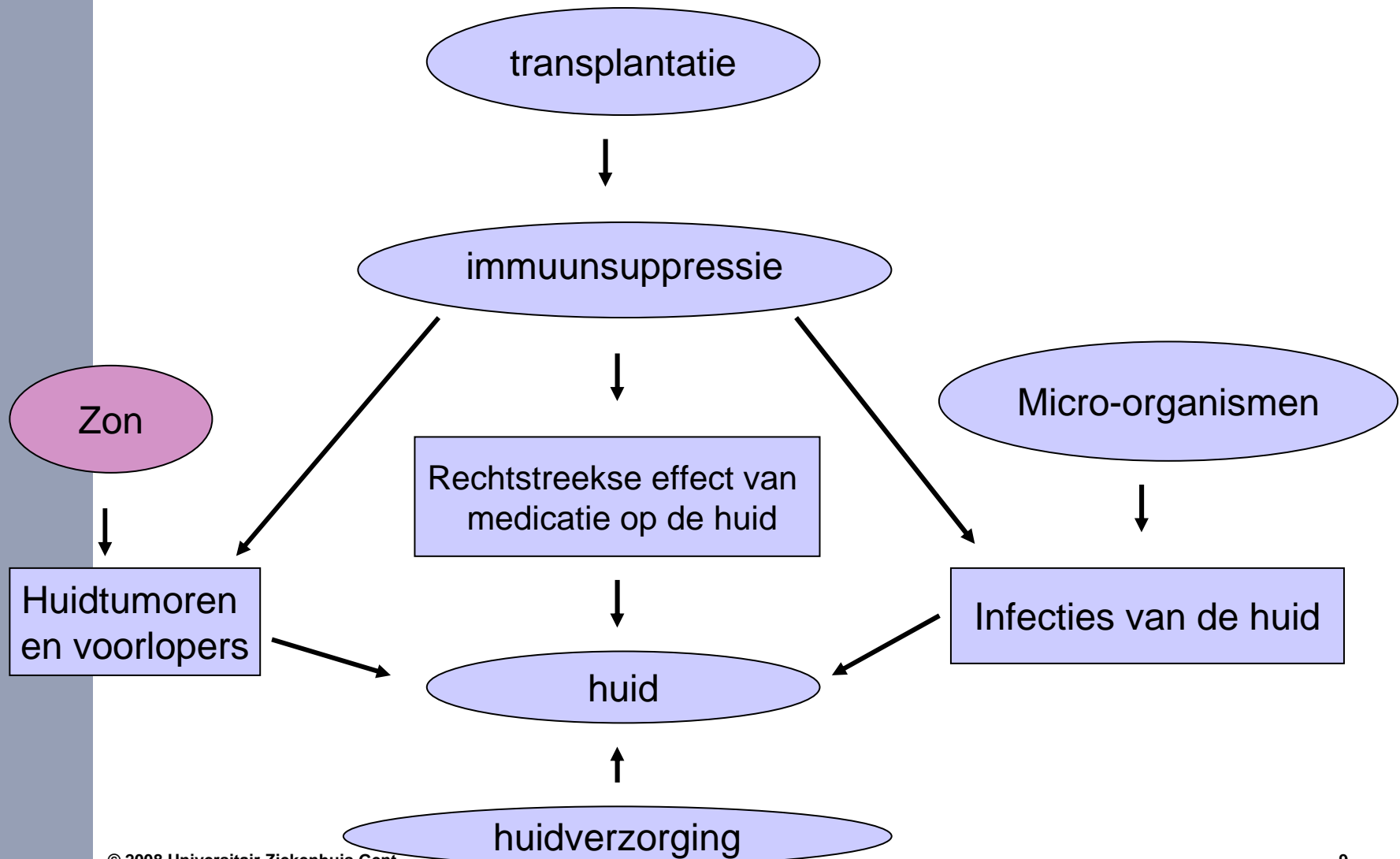
➤ **IMMUUNSUPPRESSIE**

- vreemd orgaan kan overleven
- verhoogd risico op tumoren en voorlopers van tumoren
- verhoogd risico op infectie

Bijwerkingen van immuunsuppressieve medicatie

- **immuunsuppressieve medicatie bij transplantatie kan net als andere medicatie bijwerkingen geven**
- **er zijn bijwerkingen op veel gebieden, o.a. thv de huid**
- **bijwerkingen van deze medicatie vooral bij**
 - hoge dosis (is het geval kort na de Tx)
 - langdurige toediening (levenslange onderdrukking van de afweer)

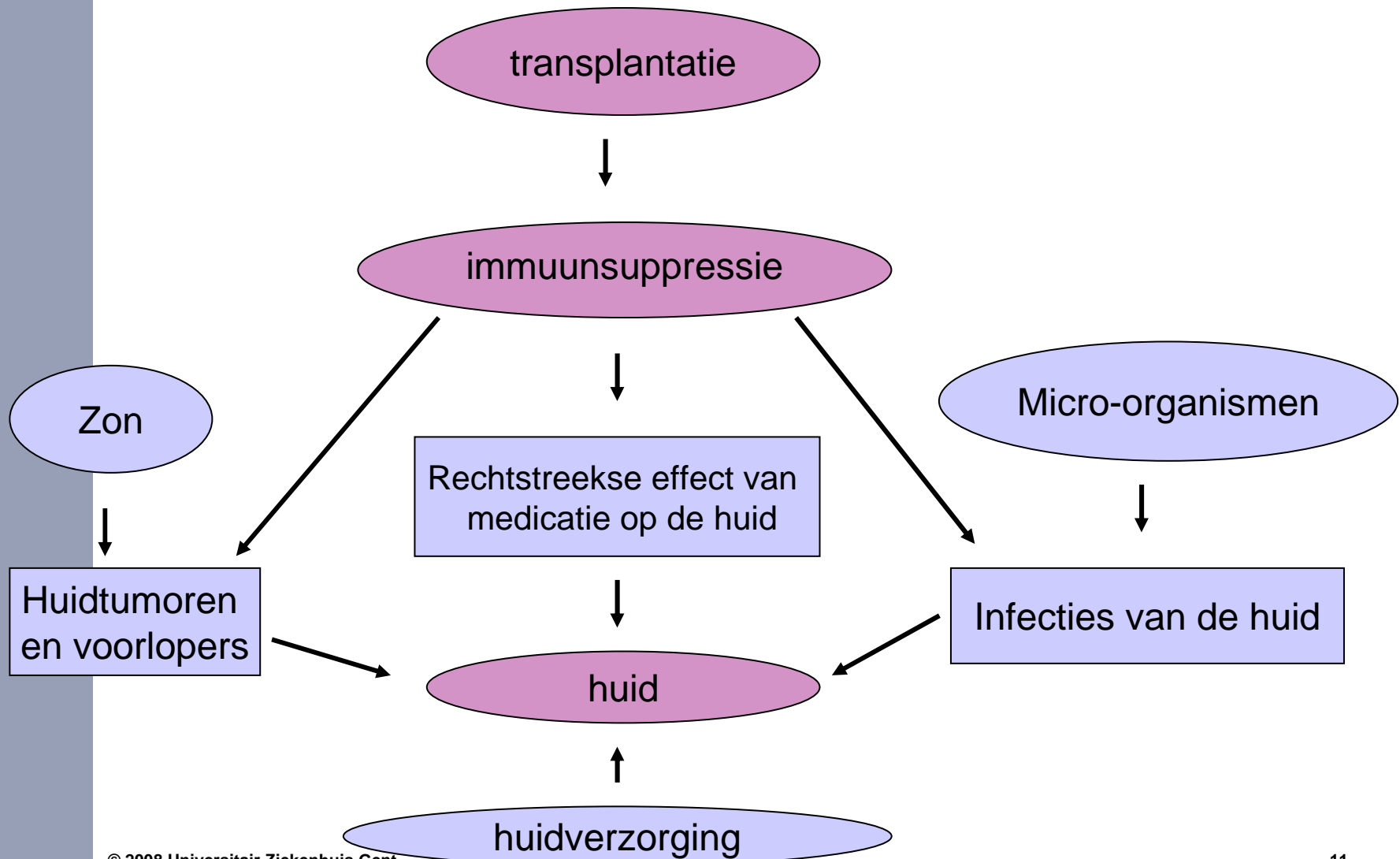




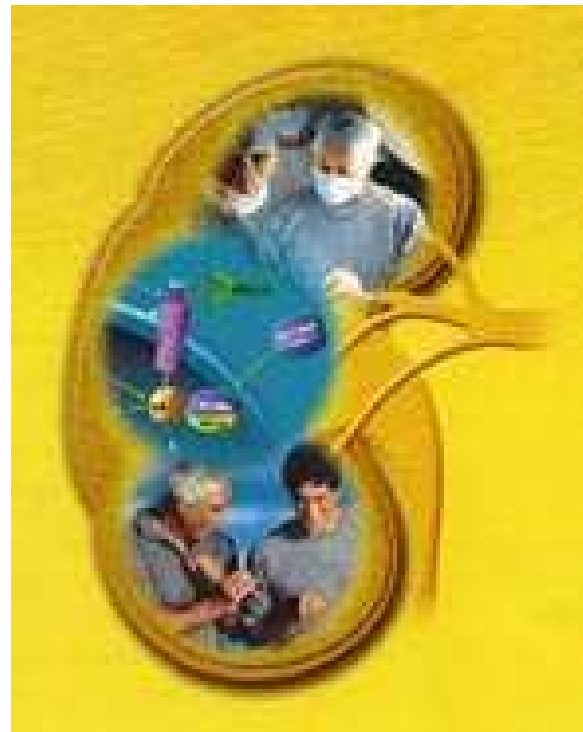
Wat doen zonlicht en zonnebank met ons lichaam en hoe kunnen we ons ertegen beschermen?

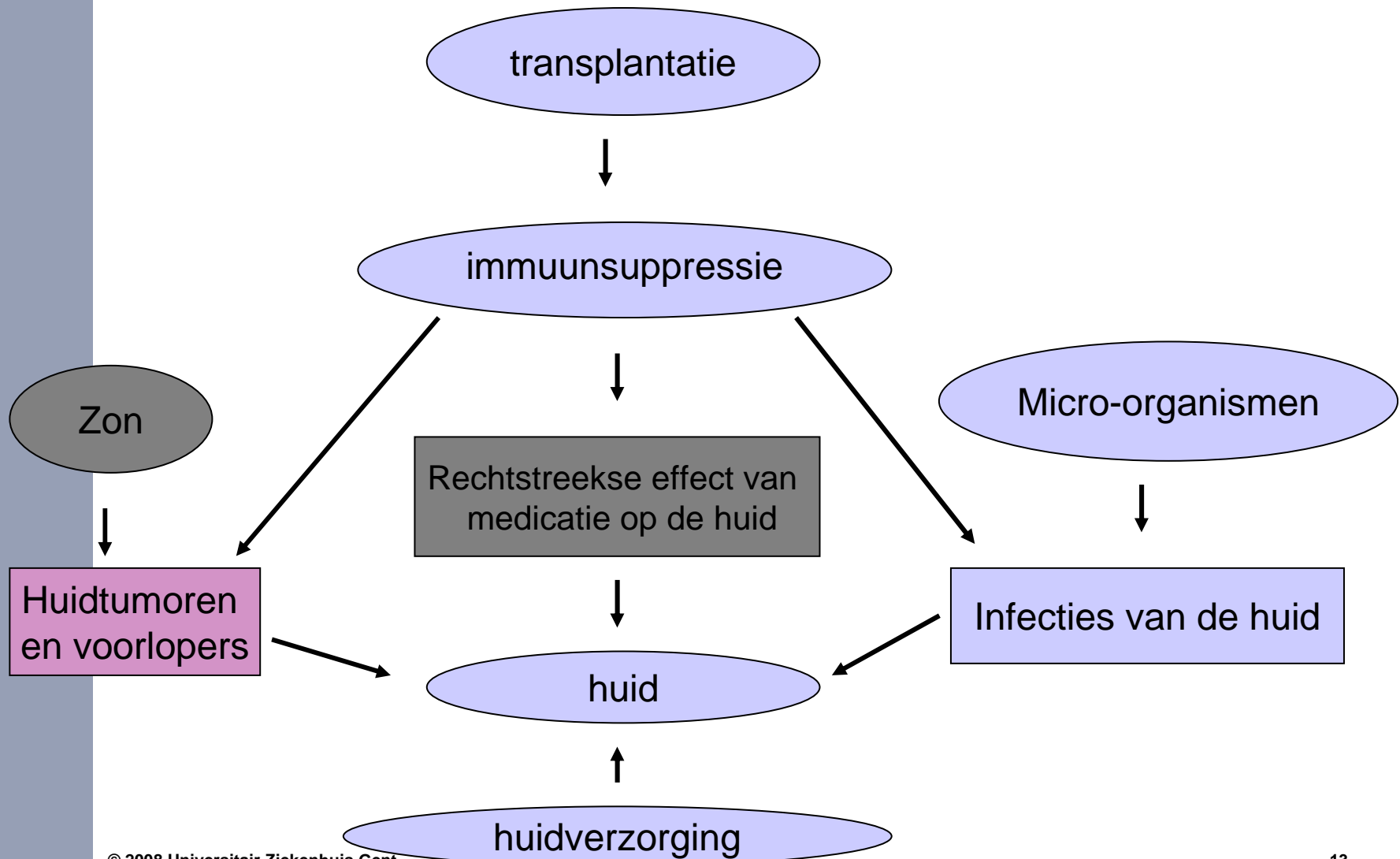
Dr. Alicia Borderé





Getuigenis van een patiënt

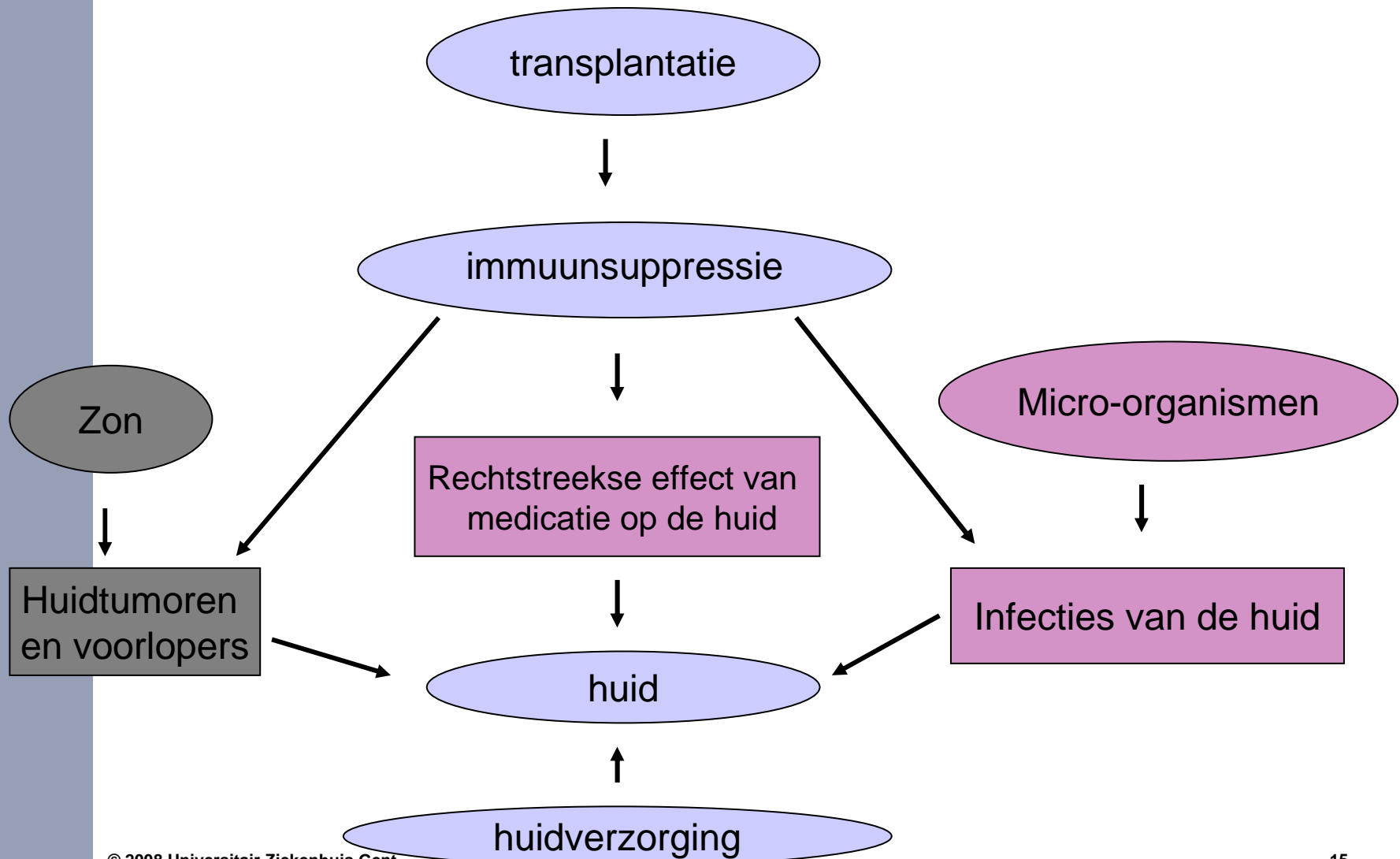




Huidletsels door immuunsuppressieve behandeling en zonblootstelling: hoe opsporen en behandelen?

Prof. dr. Katia Ongenaë

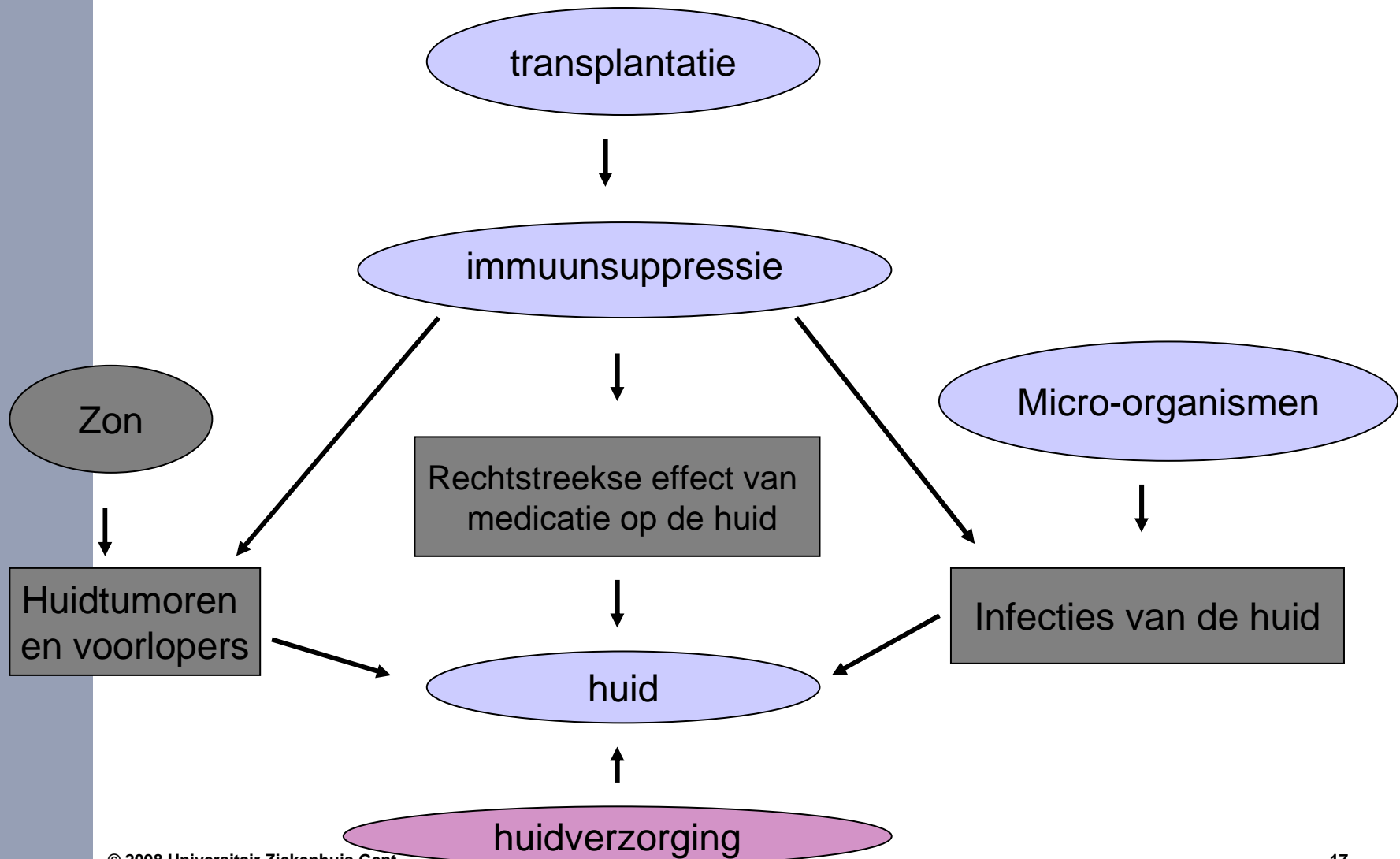




Andere huidproblemen bij transplantpatiënten

Dr. Sven Lanssens





Lichaamshygiëne en huidverzorging bij een transplantpatiënt

Mevr. Lut Jenkins

