

Partydrugs

Geneesmiddelontwikkeling

Vergoedingen

Interdisciplinair

Eigen leerpad

Intoxicaties

METC

NVIC

CBG

Post-mortem toxicologie

Verslaving

Milieu impact

TOXIC

Van geneesmiddel tot gif

Adaptief

Ziekenhuisapotheek

Proefdiervrij

Lareb

Toxidromen

Laboratorium

SEH

Watervervuiling

Bijwerkingen

Samenwerken

Acuut vitaal bedreigde patient

Klinische farmacologie

Week thema's

Week 1 t/m 10:

Geneesmiddelontwikkeling en bijwerkingen

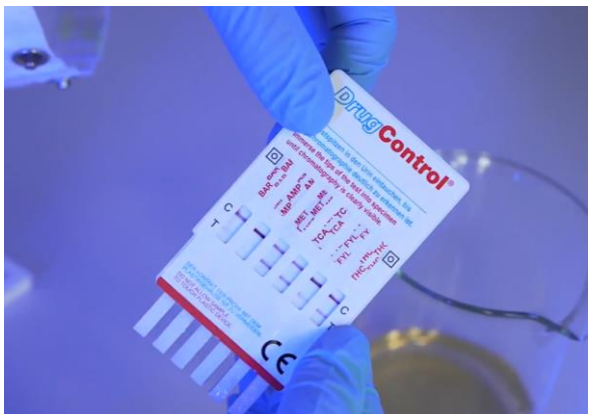
- Basis farmacologie
- Fasen geneesmiddelenonderzoek
- Rol METC
- Markttoelating
- Vergoeding van geneesmiddelen
- Bijwerkingen en farmacovigilantie
- Rol Lareb, CBG/EMA
- Milieu impact van geneesmiddelen



Week 11 t/m 20

Toxicologie

- Meest voorkomende intoxicaties met geneesmiddelen, drugs en andere giftige stoffen
- Herkennen en behandelen van intoxicaties
- Farmacokinetiek vs toxicokinetiek
- Drugs en Maatschappij
- Verslaving
- Post-mortem toxicologie
- Rol laboratorium



Contactinformatie

Erasmus MC
Afdeling Ziekenhuisapotheek
minortoxic@erasmusmc.nl