

MEDISCHE MILIEUKUNDE: HORMOONVERSTORRENDE STOFFEN

Doelstellingen van de vorming:

Aan het einde van deze module moet u in staat zijn om de specifieke kenmerken van hormoonverstorende stoffen te kennen met name:

- effecten bij zeer lage doses
- niet-lineaire dosis-responsrelaties
- toxiciteit in verband met het gevoeligheidsvenster
- hun alomtegenwoordigheid en het cocktail effect
- de mogelijkheid van onmiddellijke of uitgestelde effecten
- de mogelijkheid van transgenerationele effecten

Doelgroep:

Artsen

Inhoud:

Hormoonverstorende stoffen, alomtegenwoordig in onze omgeving, stellen ons wetenschappelijk gezien voor nieuwe uitdagingen. Deze stoffen dagen eeuwenoude toxicologische paradigma's uit. Hun gezondheidseffecten zijn bijvoorbeeld niet langer dosisafhankelijk (niet-monotone dosis-responsrelatie), ze kunnen ook verschillende effecten hebben afhankelijk het moment van blootstelling, ze kunnen worden overgedragen op volgende generaties, enz. Al deze elementen moeten ons zorgen baren, zowel wat betreft de gevolgen voor de gezondheid als wat betreft de economische kosten. Deze module begint met een situatieschets over de gezondheidstoestand van de bevolking in 2050 en stelt vervolgens de wetenschappelijke bevindingen rond het thema voor.

Duur:

60 minuten

Practische informatie:

1. Accreditatie: artsen 1 punt in 'Ethiek en economie' (indien u als geneesheer door middel van uw elektronische identiteitskaart hebt ingelogd).
2. Attest van deelname: mogelijkheid om op het einde van de opleiding een pdf te printen.

Contact:

FOD Volksgezondheid • Veiligheid van de Voedselketen • Leefmilieu

Dienst 'secretariaat van het Nationaal Actieplan Leefmilieu-Gezondheid', nehap@health.fgov.be