

MEDISCHE MILIEUKUNDE: BUITENLUCHT

Doelstellingen van de vorming:

Aan het einde van deze module moet u in staat zijn om:

- de belangrijkste externe verontreinigende stoffen op te sommen;
- hun bron en fysisch-chemische mechanismen te beschrijven;
- de belangrijkste gezondheidseffecten te omschrijven;
- preventieve maatregelen te nemen, met name voor mensen die risico's lopen;
- strategieën beschrijven die toelaten om de vervuiling in de open lucht te verminderen;
- de variabiliteit van de luchtvervuiling te begrijpen door ze te koppelen aan haar dimensies: geografisch, klimatologisch, industrieel, het verband met het wegverkeer en haar sociale dimensie.

Doelgroep:

Artsen

Inhoud:

Luchtvervuiling is een wereldwijd probleem voor de volksgezondheid. Volgens een recente studie sterven in Europa naar schatting 790.000 mensen per jaar aan de gevolgen van luchtverontreiniging, meer dan aan de gevolgen van tabaksgebruik. Met een kostprijs in België van 18 miljard euro per jaar. Dit maakt het tot het grootste gezondheidsrisico dat het milieu met zich meebrengt. Dit is een actueel onderwerp in een context van ecologisch bewustzijn en patiënten vragen steeds vaker om informatie over dit onderwerp.

Dankzij de e-learning tool zal de huisarts in staat zijn om de verschillende luchtverontreinigende stoffen en hun bronnen te beschrijven; de impact van elk van deze verontreinigende stoffen op de gezondheid te kennen; te begrijpen wat de invloed is op de concentraties van deze verontreinigende stoffen; de meest kwetsbare personen te identificeren en de aanbevelingen toe te passen in geval van vervuilingsspieken.

De wetenschappelijke literatuur over de gevolgen van luchtverontreiniging voor de gezondheid neemt toe, evenals de burgerbewegingen die oproepen tot een betere luchtkwaliteit.

Aan de andere kant zijn huisartsen en gezondheidswerkers tijdens hun opleiding niet voldoende opgeleid of bewust gemaakt van milieugeneeskunde, terwijl hun belangstelling groeit. Toch hebben zij de plicht om geïnformeerd te worden en patiënten te informeren over de risico's van blootstelling aan omgevingsfactoren.

Het zou economisch en kwalitatief voordelig zijn om de luchtvervuiling te bestrijden, maar daarvoor moeten de verschillende belanghebbenden (gezondheidswerkers, wetgevers en politieke actoren) samenwerken. Dit instrument zal de gezondheidswerkers de basiskennis verschaffen om deel te nemen aan dit debat en vooral om de patiënten te informeren en te begeleiden.

Duur:

120 minuten

Practische informatie:

1. Accreditatie: artsen 2 punten 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