

Introducció a la patologia ambiental, qualitat de l'aire i detecció de tòxics a l'interior de l'habitatge per a professionals de l'Atenció Primària de Salut

13 d'octubre de 2022 de 16,00 a 20,15 h
CAMFiC, Diputació, 316 - Barcelona

Objectius

Objectiu general

Que els professionals sanitaris siguin capaços de detectar els principals exposomes, determinants de salut, presents a la llar, el lloc de treball i derivats dels hobbies personals.

Objectius específics

El participant, finalitzat el curs, serà capaç de:

Comprendre què és la patologia ambiental i per què és important.

Detectar si una patologia té origen ambiental.

Realitzar la detecció i intervenció de les exposicions a les quals està sotmès el pacient i que poden determinar o empitjorar el seu estat de salut.

Contingut i durada

	Cronograma
1º Part . Què és la patologia ambiental? Quina és la incidència i la prevalença de les malalties ambientals? A què són degudes aquestes patologies? Què es preveu per al futur?	16:00-16:30h
2º Part Per què afecta a la Salut la contaminació de l'aire interior? Efectes sobre la salut. Contaminants físics, químics i biològics de l'aire exterior. Contaminants físics, químics i biològics de l'aire interior	16:30-18:30
Descans	18:30-18:45
3º Part Taller interactiu de detecció de tòxics a la llar	18:45-20:15

Durada: 4 hores

Metodologia

Exposició teòrica seguida de taller pràctic.

Equip Docent

Coordinador/a: Dr./Dres. Carmen Ruiz Martin

Docents: Dr./Dres. Carmen Ruiz Martin i Padma SolanasNoguera

Membres del **Grup de treball** de Patologia Ambiental de la CAMFiC

Dirigit a

Als metges i metgesses, infermers/res i altres professionals de la salut.

Places: 35