

Corso FAD: attualità diagnostiche e terapeutiche in medicina e ambiente

Publicato il 4 Aprile 2022



In Linea con gli obiettivi formativi il **percorso**

formativo fa il focus sulla necessità di fornire le basi cognitive per una “*presa di coscienza*” di queste nuove patologie emergenti (*patologie ambientali*) e favorire l’integrazione e la condivisione delle nuove frontiere della medicina (*genetica, epigenetica, metabolomica, microbioma, digital health*).

Il **percorso formativo (25 ore)** è proposto dal provider (nella modalità FAD interattiva per lo scenario pandemico in atto) **si articola in 7 Moduli che trasferiscono competenze**, nella modalità FAD interattiva su www.satacademy.it in linea con i requisiti previsti dalla medicina di prossimità.

Sono previsti **100 coupon per accesso gratuito per i soci ISDE**

Programma

Modulo 1: Lectio magistralis; Overview su Medicina ed Ambiente

Relatori: Dott. Ferdinando Laghi, Dott. R. Romizi, Dott. E. Vinci

Modulo 2: Area Neurologia/Psichiatrica – Inquinamento e deficit della memoria, capacità cognitive e patologie psichiatriche

Relatore: Dott.ssa M. Nacci

Modulo 3: Area COVID19 – Cambiamenti climatici e COVID 19

Relatore: Dott. R. Romizi, Dott. E. Vinci

Modulo 4: Area Oftalmica – L’inquinamento e le patologie oculari

Relatore: Dott.ssa MG Serra – ISDE

Modulo 5: Area Pediatrica – Malattie ambiente correlate in età pediatrica

Relatore: Dott.ssa V. Murgia – ISDE

Modulo 6: Area Respiratoria – Ambiente e BPCO: innovazioni diagnostiche

terapeutiche

Relatore: Dott.ssa S. D'Eredità

Modulo 7: Lectio magistralis; Overview su Ambiente e Infertilità

Relatore: Prof. C. Trotta

Modulo 8: Area Infertilità – Ambiente e Infertilità

Relatore: Dott. S. Di Lena, Dott. D. Carone