

Diplôme d'Université Thérapeutiques anti-infectieuses

Présentation

Les candidatures 2021/2022 seront ouvertes du 1^{er} octobre 2021 au 31 décembre 2021

POUR CANDIDATER, SUIVEZ LES INDICATIONS CI-DESSOUS :

Veuillez vous connecter sur le lien "candidature" dans la rubrique "SUR LE WEB" A droite de votre écran, en-dessous de l'encadré "Contacts"

Durée : 1 an
63 heures d'enseignement
(3 sessions de 3 jours)

Dates : (A définir)
Module 1 : 26, 27, 28 janvier 2022
Module 2 : 02, 03, 04 mars 2022
Module 3 : 30, 31 mars et 1er avril 2022

Examen :
1^{ère} session : juin 2021=2
2^{ème} session : septembre 2022

Tarifs Formation 2021/2022
Formation initiale : 670,95 € (+ droits inter U)
Formation continue : 1355 €

Objectifs :
Connaître les principes thérapeutiques des pathologies infectieuses, essentiels en milieu hospitalier.
Connaître les comportements pertinents en cas d'infection à retentissement collectif et/ou de santé publique.

Contrôle des connaissances

Examen écrit : 2 sessions (Juin et Septembre)

Infos pratiques :

- > Composante : UFR Médecine
- > Durée : 1 an
- > Type de formation : Formation initiale / continue

Contacts

Responsable pédagogique

Pr. Olivier Epaulard
OEpaulard@chu-grenoble.fr
Contact administratif

Chantal BAFFERT
chantal.baffert@univ-grenoble-alpes.fr
Tel. 04 38 38 83 45

Programme

Pour information programme 2020/2021:

1^{ère} partie : Les céphalosporines de 3^{ème} et 4^{ème} génération

- Les pénèmes
- Les fluoroquinolones
- Les antistaphyloccociques
- La résistance aux antibiotiques des bacilles à Gram négatif
- Particularités de l'antibiothérapie en réanimation
- Traitements anti-fongiques systémiques
- Introduction aux antiviraux
- Epidémiologie des parasitoses en France et principes de traitement anti-parasitaire
- La vaccination de l'adulte
- Traitements antibiotiques raccourcis
- Allergies aux antibiotiques
- Approche socio-économique de la prescription des antibiotiques
- Paléobactériologie

2^{ème} partie : traitement des principaux pathogènes

- Traitement des infections à P. aeruginosa
- Infections à C. difficile
- Tuberculose
- Les infections graves à Streptocoque A
- Epidémiologie du pneumocoque : la vision du microbiologiste
- Les infections à CMV
- Principes de traitement antirétroviral
- Paludisme : prises en charge thérapeutique
- Toxoplasmose : diagnostic et prise en charge

3^{ème} partie : prise en charge des principales situations

- Les pneumonies communautaires

- Les infections urinaires
- Les encéphalites
- Les méningites bactériennes
- Les infections ostéo-articulaires
- L'agranulocytose fébrile
- Les endocardites
- Les infections et intoxications alimentaires
- Les infections sur prothèse vasculaire
- Les infections sur cathéter : diagnostic et prise en charge
- Fièvre au retour d'un pays tropical (hors paludisme)
- Les zoonoses
- Traitement des hépatites virales
- Tatouages, piercing et infections
- Le pied diabétique
- Modalités d'investigation d'une épidémie
- Infections et précarité
- Infections et biothérapie