

Diplôme inter-universitaire REGARDER Echographie et de rhumatologie interventionnelle avec guidage radioscopique ou échographique

Présentation

Durée : 1 an, d'octobre à Juin

13 heures présentielles initiales (2 jours J1 et J2),

100 heures sur internet (cours en ligne + validation par QCM),

40 heures de pratique en salle interventionnelle.

Envoi de 20 images /mois réalisées sous radioscopie ou échographie annotées et commentées. Envoi en Juillet

-Aout de 100 images réalisées sur clé USB ou sur CD pour validation finale du DIU.

Dates :

Présentiel : 29 et 30 septembre 2021 **PRÉSENCE OBLIGATOIRE**

E-learning : jusqu'en mai 2022

Examens : lundi 20 Juin 2022

Tarifs Formation 2021/2022

Formation initiale : 630,50 € (+ droits inter U)

Formation continue : 1261 €

Objectifs :

Les objectifs sont d'acquérir une formation à la fois théorique et pratique à la maîtrise des outils d'imagerie comme la radioscopie et l'échographie, puis de l'appliquer à la réalisation des gestes quotidiennement effectués dans la spécialité à titre diagnostique ou thérapeutique.

Contrôle des connaissances

QCM + Images envoyées+ examen final écrit + images sur CD ou clé USB.

Infos pratiques :

- > Composante : UFR Médecine
- > Durée : 1 an
- > Type de formation : Formation initiale / continue, Formation à distance
- > Lieu : Grenoble - La Tronche domaine de la Merci

Contacts

Responsable pédagogique

Pr. Philippe GAUDIN
PGaudin@chu-grenoble.fr
Contact administratif

Jessy Ybanez-Villar
jessy.ybanez-villar@univ-grenoble-alpes.fr
Tel. 04 38 38 83 41

Programme

Pour information programme 2020/2021:

1. Généralités

- Historique de la Rhumatologie interventionnelle
- Aspects médico-légaux et information patient
- Hygiène et environnement (sécurité, réanimation...)
- Évaluation, niveaux de preuve, complications
- Les produits
- Le codage
- Radiations ionisantes : bases physiques et radioprotection
- Les ultrasons : bases physiques
- Gestes et troubles de la coagulation
- Divers

2. Les articulations périphériques :

- Épaule
- Anatomie fonctionnelle, Echo-anatomie, Pathologie articulaire et péri-articulaire en échographie, Les gestes radioguidés, Les gestes écho-guidés, Les dilatations capsulaires, Les fragmentations / aspirations de calcifications
- Coude *Idem* (cf « épaule »)
- Poignet *Idem*
- Main / Doigt *Idem*

3. Le membre inférieur et divers:

- Hanche *Idem*
- Genou *Idem*
- Cheville *Idem*
- Pied *Idem*
- Divers *Idem*

4. Le rachis :

- Les infiltrations péri-radiculaires cervicales, thoraciques et lombaires
- Les articulaires postérieures
- Les costo-transversaires et costo-vertébrales
- Les inter-épineuses
- Les péri-durales

- Trou sacré et hiatus sacro-coccygien