

Faculté de médecine


KINE3130 Notions élémentaires d'investigation médicale et des effets d'application de divers produits thérapeutiques

[22.5h]

Enseignant(s): Xavier Sturbois
Langue d'enseignement : français
Niveau : Troisième cycle

Objectifs (en termes de compétences)

Comprendre les conclusions des protocoles des différentes techniques d'examen confirmant le diagnostic médical qui conduit à la prescription du traitement de kinésithérapie et pouvant être utiles à l'exécution du traitement de kinésithérapie . Connaître les divers produits thérapeutiques rencontrés dans les dossiers médicaux et contre-indiqués avec certaines formes de thérapie. Connaître les divers produits thérapeutiques d'usage externe appliqués et prescrits en kinésithérapie

Objet de l'activité (principaux thèmes à aborder)

Les différentes techniques d'investigation médicale abordées seront : l'imagerie (RX, Scan, RMN, Echo), l'EMG et les autres techniques se rapportant à l'appareil locomoteur
 L'enseignement de la pharmacopée adaptée aux objectifs de ce cours et notamment les pommades, gels et solutions.

Autres informations (Pré-requis, Evaluation, Support, ...)

Vu le nombre de techniques à aborder et le peu d'heures de cours, le recours à un matériel didactique performant composé d'illustrations démonstratives est absolument nécessaire.

Autres crédits de l'activité dans les programmes

IEPR3DS/KS	Diplôme d'études spécialisées en sciences de la motricité (Kinésithérapie et revalidation des sportifs)	Obligatoire
IEPR3DS/RS	Diplôme d'études spécialisées en sciences de la motricité (rééducation locomotrice et revalidation des sportifs)	Obligatoire
IEPR3DS/TM	Diplôme d'études spécialisées en sciences de la motricité (Thérapie manuelle)	Obligatoire