

DU Imagerie forensique



Diplôme
Diplôme université générique



Domaine(s) d'étude
Maieutique, Médecine, Métiers de la rééducation, Métiers du soin, Odontologie



Accessible en
Formation initiale, Formation continue



Établissements
Université Toulouse III - Paul Sabatier

Présentation

Donner les clefs de l'interprétation en imagerie médico-légale, qu'elle soit thanatologique ou clinique.

Objectifs

Donner les clefs de l'interprétation en imagerie médico-légale, qu'elle soit thanatologique ou clinique.

Savoir-faire et compétences

- * Connaissance du fonctionnement du système judiciaire en France.
- * Connaissance des bases thanatologiques utiles en imagerie.
- * Connaissance des bases anthropologiques physiques en imagerie.
- * Connaissance des avantages et des limites des méthodes employées et des outils d'imagerie utilisés.
- * Être capable de réfléchir en termes de rentabilité diagnostique concernant la problématique d'un cas et le choix d'un moyen d'exploration.
- * Être capable d'interpréter des examens d'imagerie post mortem effectués à visée médico-légale.

- * Être capable d'interpréter des examens d'imagerie post mortem effectués à visée anthropologique.
- * Acquérir les bases du raisonnement médico-légal utiles en imagerie anthropologique et thanatologique.
- * Être capable d'identifier d'un individu à partir de critères radiologiques osseux ou dentaires.
- * Rédaction des comptes rendus d'examens d'imagerie réalisés dans ces buts et évitement des pièges.
- * Connaissance des techniques et des moyens utilisés pour estimer l'âge d'un individu vivant.
- * Connaissance des techniques et des moyens utilisés dans les cas de maltraitements infantiles.
- * Connaissance pratique des différentes techniques utilisées (manipulation sur console de reconstruction, organisation de ce type d'examen).
- * Pouvoir organiser ce type d'examens et d'explorations dans sa propre structure.

Admission

Pré-requis obligatoires

En Formation Initiale :

- * Étudiants de 3ème cycle en Médecine inscrits en DES/DESC de Radiologie et Imagerie Médicale, Médecine Légale,

- * Étudiants de nationalité étrangère inscrits en DFMS/ DFMSA de Radiologie et Imagerie Médicale, Médecine Légale,
- * Chefs de clinique et AHU de Toulouse.

En Formation Continue :

- * Docteurs en Médecine titulaires d'un diplôme français, de l'Union Européenne ou d'un diplôme hors Union Européenne spécialisés en Radiologie et Imagerie médicale ou Médecine Légale.

Infos pratiques

Lieu(x)

 Toulouse

En savoir plus

Lien vers le site du diplôme

 <https://www.univ-tlse3.fr/decouvrir-nos-diplomes/du-imagerie-forensique>