

# Le polytraumatisé en radiologie

# PERSONNES CONCERNÉES

Techniciennes et techniciens en imagerie médicale des hôpitaux publics et privés.

# **PRÉ-REQUIS**

La participation à cette formation ne nécessite pas de pré-requis spécifiques au regard du public auquel elle s'adresse.

# COMPÉTENCES À L'ISSUE DE LA FORMATION

> Maîtriser les connaissances techniques anatomiques et pathologiques principales permettant un examen morphologique efficace et rapide lors d'une tomodensitométrie d'un polytraumatisé.

## **PROGRAMME**

## 1er jour:

> Imagerie du cerveau et de la moelle (tomodensitométrie volumique, place de l'IRM). Des travaux dirigés sur dossiers terminent la matinée.

> Imagerie ostéoarticulaire tomodensitométrique dans le cadre d'un polytraumatisme (ceinture scapulaire, pelvienne, rachis).

Des lectures de dossiers terminent l'après midi à 17 h.

### 2ème jour:

- > Imagerie de la base du crâne et de la face. Tomodensitométrie des fractures le plus souvent rencontrées.
- > Imagerie viscérale, abdominale et pelvienne.
- > Apport des techniques volumiques, pour quels résultats.

Des travaux dirigés sur dossiers terminent la matinée.

- > Imagerie tomodensitométrique du thorax traumatique. Indications, techniques, résultats.
- > Imagerie vasculaire du polytraumatisé : place respective de la TDM et de l'angiographie par cathétérisme.

# MÉTHODES ET RESSOURCES PÉDAGOGIQUES

Exposés et enseignements dirigés.

Un support pédagogique est remis à chaque participant.

## RESPONSABLE SCIENTIFIQUE

M. Guillaume BIERRY, Professeur à la Faculté de médecine, maïeutique et sciences de la santé, Service de Radiologie II, Hôpitaux Universitaires de Strasbourg Hautepierre. Courriel : laetitia.labbe@chru-strasbourg.fr

STAGE INTER ÉTABLISSEMENTS.

Durée: 2 jours

### En 2026

Référence : NMR26-0423A du 22 juin 2026 au 23 juin 2026

#### Tarif

862 €

Repas de midi pris en charge par les organisateurs.

#### Lieu

Hôpital de Hautepierre 1 Avenue Molière 67200 Strasbourg

> STAGE INTRA ÉTABLISSEMENT : NOUS CONSULTER

# Renseignements et inscriptions

Nathalie MEYER Tél: 03 68 85 49 28 Sauf le mercredi n.meyer@unistra.fr

# Nature et sanction de la formation

Cette formation constitue une action d'adaptation et de développement des compétences.

Elle donne lieu à la délivrance d'une attestation de participation.

Une évaluation en fin de formation permet de mesurer la satisfaction des stagiaires ainsi que l'atteinte des objectifs de formation (connaissances, compétences, adhésion, confiance) selon les niveaux 1 et 2 du modèle d'évaluation de l'efficacité des formations Kirkpatrick.