



# GYPSO TECHNIQUE

MÉTHODE AUX TECHNIQUES DE  
CONTENTIONS RIGIDES ET SOUPLES

Attestation Universitaire d'Étude Complémentaire - AUEC

## INFORMATIONS

### CALENDRIER



janvier 2026

avril 2026

Bâtiment la Source avenue d'Apolda  
CH SECLIN

RESPONSABLES PÉDAGOGIQUES : Pr Eric WIEL, Dr Jérôme MIZON

COORDINATION PÉDAGOGIQUE : M.Vincent VILLAIN,  
M.Karl BUISINE, M.François ROUX

## RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTION

Clôture des inscriptions : 5 décembre 2025

Inscription administrative obligatoire avant le 1er cours.

Mélanie VILLALBA

Département de FMC / DPC  
Faculté de Médecine / Pôle Recherche  
Place de Verdun 59045 Lille Cedex  
melanie.villalba@univ-lille.fr

03.20.62.68.80

### INSCRIPTION

medecine.univ-lille.fr

## OBJECTIFS

Proposer une formation pratique aux personnes confrontées à la prise en charge de patients qui présentent des traumatismes et nécessitent un traitement orthopédique. Offrir un large panel de contentions rigides et souples de réalisation aisée provisoire ou définitive. Les objectifs secondaires de cette formation sont de prévenir les accidents cutanés et vasculo-nerveux, respecter le confort du patient et adapter son matériel, et donner une information pour la surveillance. Mise en condition dans des ateliers interactifs en binôme.

## CONDITIONS D'ACCÈS

- Etudiants du 3ème cycle de médecine ayant validé un semestre
- Médecins urgentistes (CMU ou DESC ou DES Médecine d'Urgence validé ou en cours)
- Infirmier(e)s DE des structures d'urgence
- Kinésithérapeutes, ergothérapeutes diplômés
- IDE des structures d'urgences, IBODE, consultations de traumatologie

### PRÉ-INSCRIPTION

Lettre de motivation+ CV à adresser au  
Dr Jérôme MIZON

Service des Urgences - Centre Hospitalier 59113 Seclin

jerome.mizon@ghsc.fr

## ORGANISATION & EXAMEN



### 3 MODULES

- Réparties sur 5 jours [9h-18h]
- janvier 2026, mars 2026, (+ dates de réserve pour 2è session : avril 2026 et en fonction du nombre d'inscrits)

### CONTENU

- Définitions et rappels (anatomiques et axes vasculonerveux)
- Préparation de la salle de plâtre, installation, informations et consignes au patient (Position anatomique et de fonction des membres)
- techniques de pose et d'ablation, indications, délais, et complications, aspect médico-légal
- Initiation à la « technologie du thermo-plastique » (réalisation attelles exosquelettes thermo moulées)
- 1/4 d'enseignement théorique et ¾ d'enseignement pratique

### VALIDATION

- Assiduité aux enseignements dirigés et pratiques
- Une matinée d'évaluation :
  - En individuel : 10 QCM
  - En binôme : réalisation d'une contention souple ou rigide

Étudiant

**350 €**

Tarif

**600 €**