

Diplôme InterUniversitaire de Thérapeutique Anti-Infectieuse

DIUTAI – année 2025-2026

L'équipe pédagogique est heureuse de vous annoncer la tenue pour l'année universitaire 2025-2026 du DIUTAI ! Développez vos connaissances sur les anti-infectieux pour une juste utilisation au quotidien !

Les enseignements se composent de cours à distance (via la plateforme Universitice) et de 6 journées en présence alternativement sur Caen et sur Rouen.

Les enseignements à distance sont divisés en 5 modules :

- Bases microbiologiques et pharmacologiques
- Juste usage des anti-infectieux
- Les anti-infectieux en pratique
- La recherche en Infectiologie
- Vaccinologie

Les journées en présence (9h-17h30) se décomposent :

- Conférences d'expert
- Cours interactifs de type « comment je traite... ? » une situation clinique fréquente (infection urinaire, bactériémie à staphylocoque...)
- Atelier (RCP, gestion de l'antibiothérapie à la sortie...)
- Une séance de QCM sur le thème de la journée associée à un débriefing

En pratique

Public : Interne en médecine, biologie, pharmacie, chirurgie, médecine générale. PH, pharmacien, Médecin généraliste, Industriel.

Validation : Soutenance d'un mémoire bibliographique, QCM en contrôle continue, assiduité aux journées en présence (1 absence justifiée autorisée maximum)

NB : PAS de mémoire de type travail original, PAS d'inclusion de patient, PAS de lourdeur administrative, PAS de travail pendant l'été –

VALIDATION fin juin du DIUTAI

Date des journées en présence : Vendredi 12/12/25 (Rouen) – Vendredi 16/01/26 (Caen) – Vendredi 13/02/26 (Rouen) – Vendredi 13/03/26 (Caen) – Vendredi 10/04/26 (Rouen) – Vendredi 05/06/26 (Caen)

Soutenance : Vendredi 26/06/25 (Caen)

Inscription AVANT le 15/11/25

Rouen : via ecandidat.univ-rouen.fr – Caen : contact faculté

Pour toutes questions vous pouvez contacter un des membres de l'équipe pédagogique :
Pr Renaud VERDON (Caen, verdon-r@chu-caen.fr), Dr Anna FOURNIER (Caen, fournier-a@chu-caen.fr),
Pr Manuel ETIENNE (Rouen, manuel.etienne@chu-rouen.fr), Dr Kévin ALEXANDRE (Rouen, kevin.alexandre@chu-rouen.fr),