

Coordination Nationale des Collèges d'Enseignants en Médecine Première journée pédagogique & Assemblée Générale annuelle

01/04/2025

Enseignements Transversaux Universels (ETU)

Pr Abderrahim OUSSALAH ¹, Pr Pascal STACCINI ²

¹ Collège National de Médecine Moléculaire

² Collège National des Enseignants d'Informatique Médicale,
Biomathématiques, Méthodes en Epidémiologie, Statistique



<https://cncem.org/>

Enseignements Transversaux Universels (ETU)

- Dans le cadre de la R3C
- Plateforme UNESS
- Accessibles à tous les DES inscrits dans les facultés françaises.
- 19 ETU représentant les connaissances et compétences à acquérir sur des thématiques communes à toutes les spécialités.



Enseignement Transversal Universel (ETU)



Durée de l'enseignement
par ETU < 6 heures (une
centaine d'heures max
pour tous les ETU).



Autoévaluation des
étudiants en DES



Possibilité technique de
valider chaque ETU par un
badge UNESS



**ETU, en
pratique,**

**Consignes de
rédaction pour
les Collèges**

Chaque enseignement ETU se compose de capsules (idéalement, 12 max).

1 capsule = 10-15 min d'enseignement + 2-3 QRM sur les connaissances et permettent de valider la capsule.

Le nombre total de capsules est de 12 au maximum par ETU.

Le format classique à fournir est celui d'un fichier PowerPoint sonorisé ou format mp4.

Les QRM de validation, obligatoires, sont au format Word avec les réponses exactes.

En pratique ?

Environnement UNESS

UNESS Formation



Plateforme de formation, cours et activités pédagogiques

UNESS formation 3eme cycle



Plateforme de formation pour les étudiants de 3eme cycle des études médicales, cours et activités pédagogiques pour les internes

UNESS Formations Libres



Accès libre et sur inscription. Ex : le module de formation TND

Uness Cardiologie

Plateforme de formation, encyclopédie, cours et activités pédagogiques, dédiée à l'enseignement de la Cardiologie

LiSA



UNESS Entraînement Banque Nationale



Création et passage d'épreuves

UNESS Entraînement Banque d'annales



Auto-entraînement des étudiants

UNESS Entraînement BNE Expérimentale



Bonjour Abderrahim ! 🙌

Bienvenue sur la plateforme de cours dédiée au 3^{ème} cycle de l'uness.

Vous êtes **interne** et vous cherchez les cours de votre spécialité ?

Vous êtes **coordonnateur, enseignant** et vous souhaitez expliquer à vos internes où se trouvent les ressources mises à leur disposition ?

Suivez le tutoriel "S'inscrire dans son parcours de formation".

Vous trouverez l'ensemble des cours dans l'onglet "Tous les cours".

Vous trouverez les cours où vous êtes inscrit dans l'onglet "Mes cours" :  Mes cours

Mes parcours

- 1. Hygiène et sécurité
- Antifongiques et antifongigrammes
- Autres protozooses
- Entomologie médicale
- FST génétique et médecine moléculaire bioclinique 2024
- Hypereosinophilie
- Levures
- Mycoses à champignons filamenteux & dimorphiques
- Mycoses à champignons non cultivables
- Nématodes
- Paludisme
- Parcours étudiants des ETU
- Phase Approfondissement - Biochimie Biologie moléculaire
- Phase approfondissement hematologie
- Phase Socle-Module1- Module Biochimie-Biologie Moléculaire-Pharmacologie-Toxicologie
- Phase Socle-Module 2- Module Hématologie Immunologie
- Phase Socle-Module 3-Module Agents Infectieux
- Phase Socle Module 4-Module Qualité
- Phase Socle - Module 5 - Certificat de Prélèvements
- Plathelminthes
- Protozooses digestives
- Rappels Phase Socle - Parasitologie-Mycologie
- Toxoplasmose
- [Ancienne Session Socle.] - DES Biologie médicale) Ne pas utiliser
- Session Bactériologie- Virologie

Cours

Paramètres

Participants

Notes

Rapports

Plus ▾

Il n'est pas nécessaire de solliciter l'uness pour justifier de votre validation.

×

Enseignements Trans...

ETU 01 : Radioprotecti...

ETU 02 : Bon usage d...

ETU 03 : Maladies infe...

ETU 04 : Repères en ...

ETU 05 : Pratique méd...

ETU 06 : Repères en ...

ETU07 : Notions d'éthi...

ETU 08 : Evaluation d'...

ETU 09 : Repères prati...

ETU 10 : Prescription ...

ETU 11 : Education th...

ETU 12 : Organisation ...

ETU13 : Gestion de la ...

ETU 14 : La juste pres...

ETU 15 : Gestes d'urg...

ETU 16 : Préparation d...



ETU 01 : Radioprotection des patients Progrès : 0%



ETU 02 : Bon usage des antibiotiques et gestion de l'antibio-résistance Progrès : 0%



ETU 03 : Maladies infectieuses émergentes Progrès : 0%

Caché pour les étudiants



ETU 04 : Repères en médecine de la douleur Progrès : 1%



ETU 05 : Pratique médicale des soins palliatifs Progrès : 6%



ETU 06 : Repères en médecine du Travail Progrès : 0%

Caché pour les étudiants

Enseignements Transversaux Universels (ETU)

Etat des lieux au mois de mars 2025*



<https://cncem.org/>

* *Source : UNESCO*

- ETU01-Radioprotection des patients
- ETU02-Bon usage des antibiotiques et gestion de l'antibiorésistance
- ETU03-Maladies infectieuses émergentes
- ETU04-Repères en médecine de la douleur
- ETU05-Pratique médicale des soins palliatifs
- ETU06-Repères en médecine du Travail
- ETU07-Notions d'éthique - Lutte contre la stigmatisation - Relation médecin-malade et famille
- ETU08-Evaluation d'un essai clinique Méthodologie et Biostatistique pour la Recherche Clinique
- ETU09-Repères pratiques en addictologie
- ETU10-Prescription adaptée des examens

- ETU11-Education thérapeutique et principes de l'alliance thérapeutique
Observance Thérapeutique : analyse des déterminants, outils d'évaluation, éléments d'amélioration en pratique courante
- ETU12-Organisation des soins et communication interprofessionnelle
- ETU13-Gestion de la qualité et de la sécurité des soins. Prévention des événements indésirables associés aux soins
- ETU14-La juste prescription du médicament (et à l'inverse le mésusage) et la iatrogénie médicamenteuse prise en charge du terrain, dépistage et prévention, rôle des prescripteurs
- ETU15-Gestes d'urgence, Organisation des urgences et Situations sanitaires exceptionnelles
- ETU16-Préparation d'une communication, d'un travail de thèse et d'un article scientifique. Recherche bibliographique
- ETU17-Certificats médicaux, Législation sociale, Responsabilité médicale
- **ETU18-E-santé (2024)**
- **ETU19-Ecoconception des soins (2024)**



Section 1: Nouveaux outils en santé, santé connectée, nouvelles ...



Section 2: Télémedecine et Télésanté



ETU18-E-santé



Section 1: Nouveaux outils en santé, santé connectée, nouvelles technologies

1. Codage de l'information médicale, PMSI, T2A



Codage de l'information médicale, PMSI T2A

Marquer comme terminé



QRM: Codage de l'information médicale, PMSI, T2A

À faire : Recevoir une note

À faire : Obtenir une note minimale de réussite



Interactions entre l'environnement et le système de santé



Eco-conception des soins et analyses en cycle de vie : définitions, ...



Gestion des déchets hospitaliers



Impact écologique de l'usage unique, du réutilisable et du reprocessing



Parcours patient : comment mettre en place en pratique un parcours aussi ...



ETU19 : Eco-conceptions des soins



Eco-conception des soins et analyses en cycle de vie : définitions, méthodologie et exemples pratiques

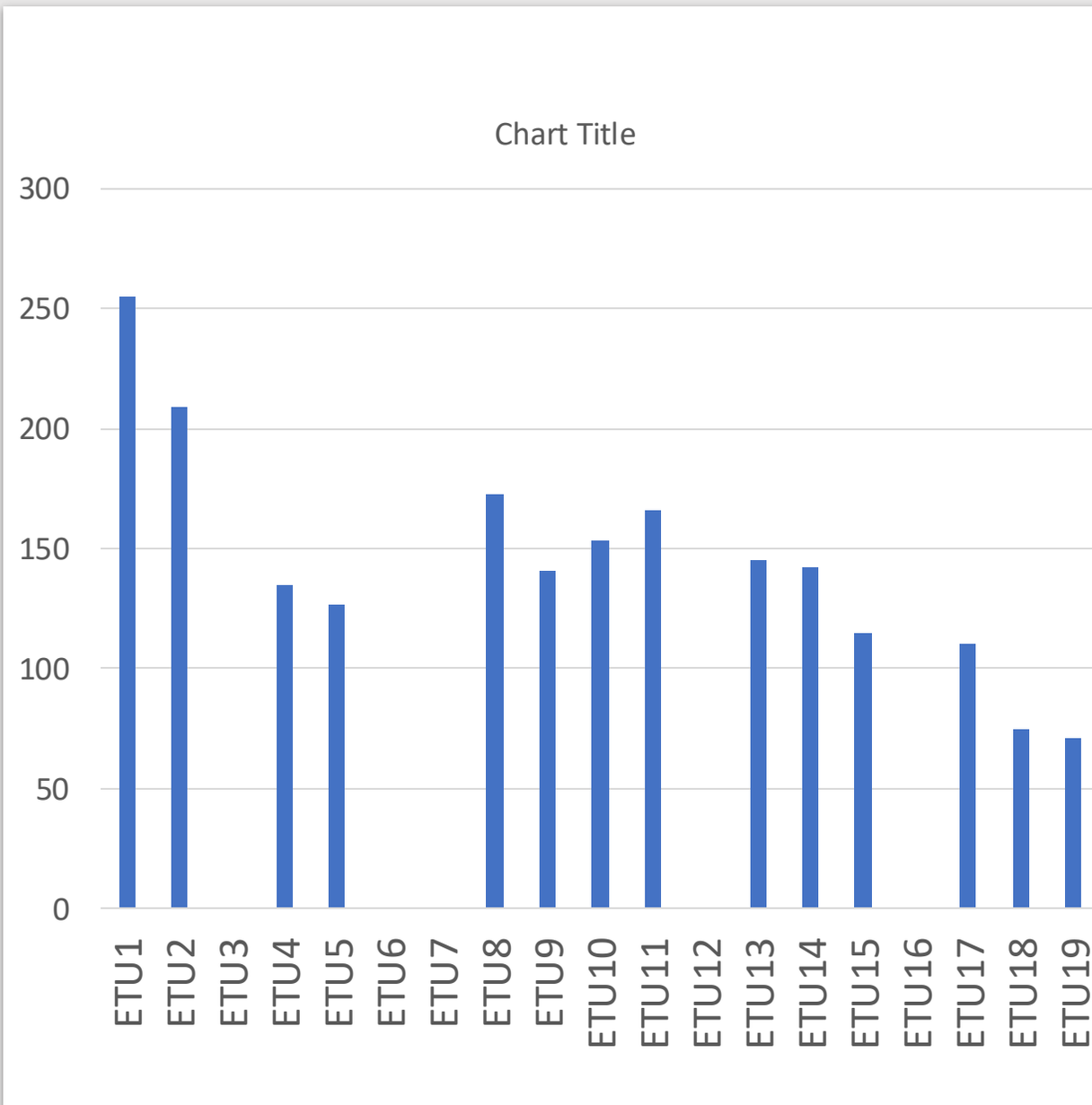
Orateurs : Pr Laurent Zieleskiewicz et Manon Roche

Objectifs pédagogiques : définition de l'éco-conception des soins. Définition, exemples et méthodologies des analyses en cycle de vie. Exemples de médicaments particulièrement impactant ayant des alternatives aussi efficaces et moins polluantes.

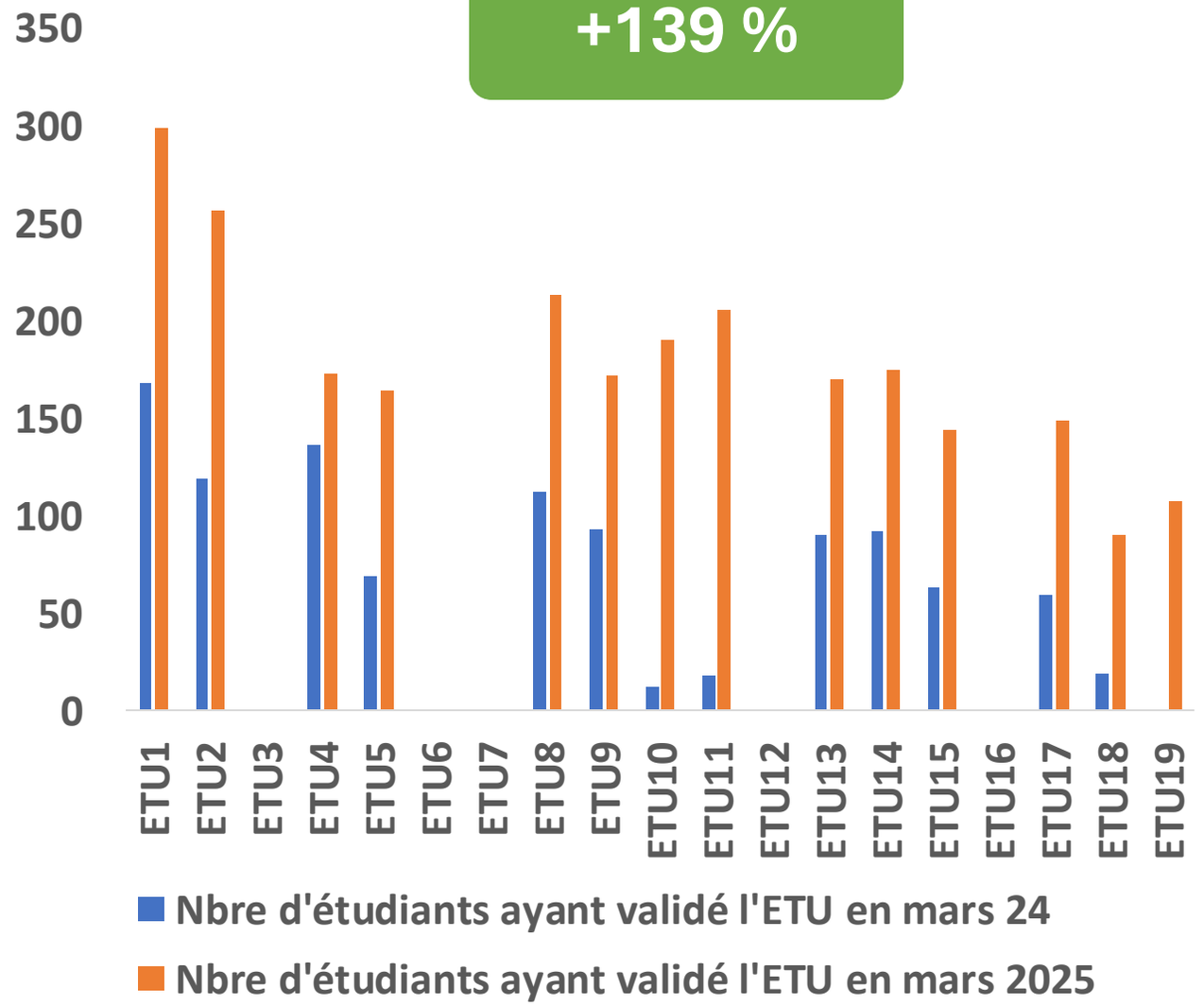


Analyses en cycle de vie

Marquer comme terminé



ETU	Nbre d'étudiants ayant validé l'ETU	Contenu
ETU1	255	capsules et QCM
ETU2	209	capsules et QCM
ETU3	0	Pas de contenu
ETU4	135	capsules et QCM
ETU5	127	capsules et QCM
ETU6	0	capsules
ETU7	0	1 sous partie disponible
ETU8	173	capsules et QCM
ETU9	141	capsules et QCM
ETU10	153	capsules et QCM
ETU11	166	capsules et QCM
ETU12	0	capsules
ETU13	145	capsules et QCM
ETU14	142	capsules et QCM
ETU15	115	capsules et QCM
ETU16	0	capsules
ETU17	110	capsules et QCM
ETU18	75	capsules et QCM
ETU19	71	capsules et QCM
Total	1946	



ETU	Nbre d'étudiants ayant validé l'ETU en mars 24	Nbre d'étudiants ayant validé l'ETU en mars 2025
ETU1	168	299
ETU2	119	257
ETU3		
ETU4	136	173
ETU5	69	164
ETU6		
ETU7		
ETU8	112	213
ETU9	93	172
ETU10	12	190
ETU11	18	206
ETU12		
ETU13	90	170
ETU14	92	175
ETU15	63	144
ETU16		
ETU17	59	149
ETU18	19	90
ETU19		108
Total	1050	2510

Enseignements Transversaux Universels (ETU)

Etat des lieux au
mois de mars
2025*

4334 : nombre d'étudiants
inscrits au parcours

14/19 : ETU fonctionnels

179 : Etudiants en moyenne
par ETU (validation)

Question en discussion ?

- Comment les Collèges pourraient-ils intégrer les Enseignements Transversaux Universitaires (ETU) dans leur maquette pédagogique R3C ?
- 3 possibilités ?
 - Validation de tous les ETU attendus ?
 - Identification des ETU obligatoires ou optionnels dans la maquette de chaque collège ?
 - Mode consultatif sans attendu de validation.

Perspectives ?

- **Suivi régulier pour les Collèges en concertation avec UNESS :** statistiques semestrielles pour les collèges.
- **Communication institutionnelle renforcée :** informer précocement les étudiants sur les attendus, les dates de validation et les ressources disponibles pour chaque ETU.
- **Meilleure articulation dans le parcours :** intégrer plus clairement les ETU dans le cursus global, en soulignant leur utilité clinique ou professionnelle.

***La CNCCEM remercie tous
les Collèges et
Enseignants qui se sont
investis dans les
Enseignements
Transversaux Universels.***



<https://cncem.org/>

- ETU01-Radioprotection des patients
- ETU02-Bon usage des antibiotiques et gestion de l'antibiorésistance
- ETU03-Maladies infectieuses émergentes (Pas de contenu)
- ETU04-Repères en médecine de la douleur
- ETU05-Pratique médicale des soins palliatifs (Retiré, mise à jour)
- ETU06-Repères en médecine du Travail (RQM*)
- ETU07-Notions d'éthique - Lutte contre la stigmatisation - Relation médecin-malade et famille (Pas de contenu)
- ETU08-Evaluation d'un essai clinique Méthodologie et Biostatistique pour la Recherche Clinique
- ETU09-Repères pratiques en addictologie
- ETU10-Prescription adaptée des examens

- ETU11-Education thérapeutique et principes de l'alliance thérapeutique
Observance Thérapeutique : analyse des déterminants, outils d'évaluation, éléments d'amélioration en pratique courante
- ETU12-Organisation des soins et communication interprofessionnelle (RQM*)
- ETU13-Gestion de la qualité et de la sécurité des soins. Prévention des événements indésirables associés aux soins
- ETU14-La juste prescription du médicament (et à l'inverse le mésusage) et la iatrogénie médicamenteuse prise en charge du terrain, dépistage et prévention, rôle des prescripteurs
- ETU15-Gestes d'urgence, Organisation des urgences et Situations sanitaires exceptionnelles
- ETU16-Préparation d'une communication, d'un travail de thèse et d'un article scientifique. Recherche bibliographique (RQM*)
- ETU17-Certificats médicaux, Législation sociale, Responsabilité médicale
- **ETU18-E-santé (2024)**
- **ETU19-Ecoconception des soins (2024)**