



# PASS-LAS 2023-2024

## UE Santé Commune

commune à toutes les LAS et à PASS : *comporte 3 ECUEs*

**ECUE Sciences Humaines et Sociales (SHS) (5 ECTS)**  
*Institutions de la santé ; Socio-histoire de la santé*

**ECUE Physiologie Humaine Générale (PHG) (5 ECTS)**

**ECUE Médicaments et Autres Produits de Santé (MAPS) (2 ECTS)**  
*cycle de vie du médicament et du dispositif médical*

*pour valider l'UE Santé Commune*  
*il faut obtenir la moyenne à chacune des 3 ECUEs*  
*(il n'y a pas de compensation entre les ECUEs)*

*cette validation permet d'acquérir 12 ECTS du domaine de santé, un des prérequis nécessaires à la recevabilité de la candidature en MMOP*

*pour la validation de l'année de PASS ou de LAS, les 3 ECUEs peuvent se compenser entre elles : c'est le cas pour PASS. pour les LAS, voir les MCC de chaque licence*



# PASS-LAS 2023-2024

## UE Santé Commune

responsables  
Hélène Fenet, Laurent  
Visier, Gilles Moutot

5 ECTS

ECUE Sciences Humaines et Sociales (SHS)

CM 44h ED 4h

### Les institutions de la santé

CM 25h ED 4h

- Histoire des politiques de santé
- Organisation du système de santé : DGS, Agences sanitaires, ARS... ; rôle, missions
- Système de santé français : organisation et financement
- Droits des patients et des soignants
- Droits des patients et maltraitance
- Déontologie : les institutions ordinaires
- Sources de données et surveillance sanitaire en France: CepiDC, MDO, sentinelles .....
- Indicateurs de santé : mortalité, morbidité
- Promotion prévention primaire secondaire tertiaire
- Santé environnementale et PNSE
- Prévention santé et salutogenèse (mère et enfant)
- Étymologie

### Socio-histoire de la santé

CM 19h

- Introduction aux SHS en santé
- Histoire de la santé
- Histoire des institutions en santé : hôpital et professions
- Socio-anthropologie de la maladie
- Inégalités sociales de santé
- Histoire des maladies
- Socio-anthropologie de la maladie
- Socio-histoire de la famille 1
- Socio-histoire de la famille 2
- Des épidémies aux maladies chroniques



# PASS-LAS 2023-2024

## UE Santé Commune

responsables  
Maurice Hayot, Agnès  
Muller, Valérie Courtin

5 ECTS

ECUE Physiologie Humaine Générale (PHG)

CM 32h ED 8h

Thème	Cours	Enseignant	CM	ED	ED (thèmes)
1	Généralités : Homéostasie	Stefan MATECKI	3	2	ED CARDIO-RESPIRATOIRE
2	Physiologie Cardiaque	Iris SCHUSTER	5		
3	Physiologie Respiratoire	Maurice HAYOT	5		
4	Physiologie Rénale	Agnes MULLER	4	2	ED REIN ENDOC
5	Physiologie Hormonale	Agnes MULLER	3		
5	Physiologie Système Nerveux	Agnes MULLER	4	2	SN ET MUSCLE
6	Physiologie Muscle Strié Squelettique	Maurice HAYOT	4		
7	Adaptations des systèmes physiologiques au cours de la grossesse	Emilie HERVE-ANDRE	4	2	ED GROSSESSE
nb heures CM / ED			32	8	

Nombre d'heures de l'UE 40



responsables  
A. Evrard, C. Oiry-Cuq

# PASS-LAS 2023-2024

## UE Santé Commune

2 ECTS

### ECUE Médicaments et Autres Produits de Santé (MAPS)

*cycle de vie du médicament et du dispositif médical*

CM 20h

- Etudiants de [PASS](#) : 4h d'ED

- Etudiants de [LAS](#) : pas d'ED, mais mise à disposition de capsules vidéos de réponses aux questions des étudiants

#### I. Aspects réglementaires

- Définitions/Règlementations (C Le Gal)
- Cycle de vie du dispositif médical (X Garric)

#### II. Recherche et développement

- Du remède au médicament (O Mathieu)
- Stratégies de recherche et développement pré-clinique (A Aubert)
- Développement clinique (JL Faillie)

#### III. De l'administration du médicament à l'effet

- Formes galéniques : formulations et procédés (S Bégu)
- Pharmacocinétique : devenir du médicament dans l'organisme (A Evrard)
- Pharmacodynamie-cibles pharmacologiques et mécanismes d'action (C Oiry)

#### IV. Le médicament dans la vie réelle

- Iatrogénie médicamenteuse (H Peyrière)
- Pharmacovigilance (JL Faillie)
- Intégration des concepts dans la vie réelle (O Mathieu)