

PROGRAMME PEDAGOGIQUE (V1) TOUT LAS1-LAS2/3 (2023/2024)

20/8/2023 = 336 Heures

UE Santé 1: 68H : Biologie moléculaire - cellulaire - BDR- Chimie Organique

- Biologie Cellulaire 18h
- Biologie Moléculaire et Génétique 11h
- Biologie de la Reproduction 12h
- Chimie & Chimie Organique 10h
- Biochimie 17h

UE Santé 2 : 69 H : Physiologie - BioPhysique - Pharmaco médicale

- Physiologie 24h
- Biophysique des rayonnements 20h
- Biophysique des solutions et de la circulation 10h
- Pharmacologie Médicale 15h

UE Santé 3: 67 H: Santé environ. - Biostatistique - Santé publique & Ethique

- Santé Publique & Numérique 20h
- Biostatistique & Statistique Appliquée 25h
- Éthique & Médecine légale 16h
- Santé Environnementale 6h

UE Santé 4 : 67 H : Anatomie Générale - Histologie- Embryologie - Microbio.

- Anatomie Générale 28h
- Histologie 18h
- Embryologie 14h
- MicroBiologie 7h

UE Santé 5 : 65 H : Filières MOPK :

- **Maïeutique : 20h**
 - Anatomie du Petit Bassin 13h
 - Maïeutique 7h
- **Odontologie : 20h**
 - Anatomie Tête et Cou 8h
 - Odontologie 12h
- **Pharmacie : 15h**
- **Kinésithérapie : 10h**

Semestre 1=204 H (3 UE) + Semestre 2= 132 H (2 UE) = 336 H

PROGRAMME PEDAGOGIQUE (V1) TOUT LAS1-LAS2/3 (2023/2024) =336 H

SEMESTRE 1: Semestre 1=204 H (3 UE et 6 ECUE)

UE Santé 1: 68H : Biologie Cell - Mol - BDR- Chimie Organique -Pharmaco méd.

ECUE 1: Bio Cell -Génétique - Bio Mol - BDR = 41H = 40 Min 40 QCM

Responsable ECUE 1 : Pr S Bannswarth

- Biologie Cellulaire 18h
- Biologie Moléculaire et Génétique 11h
- Biologie de la Reproduction 12h

ECUE 2: Chimie - Chimie Orga - Biochime = 27H = 30 Min 30 QCM

Responsable ECUE 2 : Pr G Chinetti

- Chimie & Chimie Organique 10h
- Biochimie 17h

UE Santé 2 : 69 H : Biophysique - Physiologie & pharmaco méd

ECUE 3 : Biophysique des Rayon. des Solutions et de la circulation= 30H= 30 Min 30 QCM

Responsable ECUE 3 : Pr J Darcourt

- Biophysique des rayonnements 20h
- Biophysique des solutions et de la circulation 10h

ECUE 4 : Physiologie - Pharmaco méd = 39H = 40 Min 40 QCM

Responsable ECUE 1 : Pr G Favre

- Physiologie 24h
- Pharmacologie Médicale 15h

UE Santé 3: 67H: Santé Publique, environnementale, numérique - Biostatistique et Ethique

ECUE 5: Biostat & Stat App - Santé Numérique = 35H = 40 Min 40 QCM

Responsable ECUE 5 : Pr P Staccini

- Biostatistique & Statistique Appliquée 25h
- Santé Numérique 10h

ECUE 6 : Ethique & Méd. Légale - Santé Pub. & Environ. = 32 H= 30 Min 30 QCM

Responsable ECUE 6 : Pr G Bernardin

- Ethique & Médecine légale 16h
- Santé Publique 10h
- Santé Environnementale 6h

SEMESTRE 2: Semestre 2= 132 H (2 UE et 4 ECUE)

UE Santé 4 : 67 H : Anatomie Générale- Histologie- Embryologie

ECUE 7 : Anatomie Générale & Microbiologie = 35H = 40 Min 40 QCM

Responsable ECUE 7 : Pr N Bronsard

- Anatomie Générale 28h
- Microbiologie 7h

ECUE 8 : Histo & Embryo = 32H = 30 Min 30 QCM

Responsable ECUE 8 : Pr P Bahadoran

- Histologie 18h
- Embryologie 14h

UE Santé 5 : 65 H : Filières MOPK :

ECUE 9 : Maïeutique & Pharmacie = 35H = 40 Min 40 QCM

Responsable ECUE 9 : Me S Maccagnan

- **Maïeutique**
 - Anatomie du Petit Bassin 13h
 - Maïeutique 7h
- **Pharmacie** 15h

ECUE 10 : O & K= 30H = 30 Min 30 QCM

Responsable ECUE 10 : Pr L Lupi

- **Odontologie**
 - Anatomie Tête et Cou 8h
 - Odontologie 12h
- **Kinésithérapie** 10h

Semestre 1=204 H (3 UE) + Semestre 2= 132 H (2 UE) = 336