



DOMAINE 1 - Délivrer des produits de santé après analyse des ordonnances ou des demandes en lien avec les activités de la pharmacie à usage intérieur en transmettant des informations et des conseils nécessaires à leur bon usage et en coopérant avec les autres professionnels de santé

Compétence 1 - Délivrer des produits de santé après analyse des ordonnances ou des demandes, en utilisant les outils de sécurisation adaptés, dans le respect des exigences techniques et réglementaires, afin d'assurer l'efficacité de la prise en charge de la personne

Compétence 2 - Réaliser des bilans médicamenteux dans le cadre de la conciliation médicamenteuse aux points de transition (ville-hôpital-ville) en coopérant avec le pharmacien dans les actions de pharmacie clinique après avoir repéré les personnes éligibles et recueilli les informations dans le respect de la réglementation et à l'aide d'outils adaptés.

Compétence 3 - Conduire des entretiens ciblés de prévention, d'information et d'actions d'éducation thérapeutique de la personne dans un cadre pluri professionnel afin d'assurer un bon usage des produits de santé et une bonne observance du traitement

1.01.S1. UE 1: Préparation et délivrance des produits de santé

1.02.S1. UE 2: Bilans médicamenteux, conciliation des traitements médicamenteux et actions de pharmacie clinique

1.03.S1. UE 3: prévention, information et éducation thérapeutique du patient

Ecrit individuel QCM/QROC + exercice pratique individuel (commentaire d'ordonnance)

Ecrit individuel QCM/QROC + exercice pratique individuel (conciliation / BMO)

**Ecrit individuel QCM/QROC → 70%
Exercice en groupe restitution période de cours → 30 %**

3 ECTS

2 ECTS

4 ECTS



DOMAINE 2 - Réaliser des préparations dans un cadre hospitalier dans le respect de la réglementation, des procédures, des consignes d'hygiène, de sécurité, de radioprotection et de l'environnement

Compétence 4 - Réaliser des préparations au sein de la pharmacie à usage intérieur et des préparations radio pharmaceutiques dans le respect de la réglementation, des procédures et des consignes d'hygiène, de sécurité, de radioprotection et de l'environnement, en contrôlant la qualité des étapes de production afin de prévenir tout risque durant les opérations réalisées

Compétence 5 - Réaliser des analyses adaptées (physico chimiques, biologiques, microbiologiques et de radioactivité) pour contrôler la qualité des produits UE Contrôles des préparations Identifier les contrôles des préparations à réaliser à chacune des étapes Utiliser des techniques de contrôle et d'analyse dans le respect de la réglementation et des règles d'hygiène et de sécurité

2.04.1.S2. UE 4. 1: Chimiothérapie, nutrition parentérale, préparations stériles et non stériles.

2.04.2.S1. UE 4.2: Radiopharmacie et radioprotection

2.05.S1. UE 5: Contrôles des préparations

Ecrit individuel QCM/QROC → 70%
TP → 30%

Ecrit individuel QCM/QROC

Ecrit individuel QCM/QROC

4 ECTS

3 ECTS

2 ECTS





DOMAINE 3 - Mettre à disposition des dispositifs médicaux stériles et implantables dans le respect de la réglementation, des procédures, des consignes d'hygiène et de sécurité

Compétence 6 - Mettre à disposition des dispositifs médicaux stériles et implantables en assurant le référencement, la traçabilité et l'information des utilisateurs afin de sécuriser les flux et d'en assurer un bon usage

Compétence 7 - Mettre en œuvre les étapes du processus de stérilisation des dispositifs médicaux et leur contrôle en assurant leur traçabilité et dans le respect des réglementations, du système qualité et des conditions d'hygiène et de sécurité afin d'assurer leur qualité et leur conformité aux spécifications

Compétence 8 - Contrôler l'environnement et les équipements en stérilisation afin de prévenir tout risque infectieux

3.06.S2. UE 6: Evaluation et référentiels de bon usage des dispositifs médicaux, dispositifs médicaux stériles et implantables, circuits et référencement

3.07.S2. UE 7: Préparation et contrôles des étapes du processus de stérilisation des dispositifs médicaux

3.08.S2. UE 8: Prévention du risque infectieux, surveillance et contrôle de l'environnement et des équipements en stérilisation

Ecrit individuel QCM/QROC

Ecrit individuel QCM/QROC

Ecrit individuel QCM/QROC

4 ECTS

3 ECTS

2 ECTS



DOMAINE 4 - Travailler au sein d'une équipe pluri professionnelle dans un but de coopération, d'organisation et de continuité de service

Compétence 9 - Gérer les flux et les stocks de médicaments, de dispositifs et fluides médicaux au sein de la pharmacie à usage intérieur et dans les stocks déportés dans les unités de soins et plateaux techniques dans le respect des procédures

Compétence 10 - Transmettre des informations et données en lien avec la personne soignée en utilisant les outils numériques, aux membres d'une équipe pluri professionnelle dans un but de coopération et de continuité de service

Compétence 11 - Accompagner les pairs, les personnes en formation et les autres professionnels, dans la limite de son champ de compétences, dans le respect des personnes, en tenant compte d'éventuels besoins spécifiques de personnes en situation de handicap afin de permettre leur accueil, leur formation et le développement de compétences

4.09.S1. UE 9: Gestion des flux et stocks de médicaments, dispositifs et fluides médicaux

4.10.S1. UE 10: Santé publique, économie de la santé, droit et éthique, communication et travail interdisciplinaire

4.11.S1. UE 11: Pédagogie, tutorat, projet personnel et engagement de l'étudiant

4.11.S2. UE 11: Pédagogie, tutorat, projet personnel et engagement de l'étudiant

Ecrit individuel QCM/QROC

Ecrit individuel QCM/QROC/cas pratiques

S1 : Ecrit individuel QCM/QROC/cas pratiques

S2 : Moyenne des 6 analyses de situation des périodes de pratique en milieu professionnel

2 ECTS

2 ECTS

2 ECTS (1+1)



DOMAINE 5 - Mettre en œuvre des travaux de recherche et des actions de développement de compétences dans le cadre de démarche d'amélioration continue des pratiques professionnelles

Compétence 12 - Analyser des données scientifiques et professionnelles afin d'optimiser sa pratique professionnelle, la qualité et la sécurité des activités réalisées		Compétence 13 - Mettre en œuvre le processus d'amélioration continue de la qualité dans le cadre de ses activités
5.12.1.S1. UE 12.1: Initiation à la démarche de recherche	5.12.2.S1. UE 12.2: Anglais	5.13.S1. UE 13: Démarche qualité et gestion des risques
5.12.1.S2. UE 12.1: Initiation à la démarche de recherche	5.12.2.S2. UE 12.2 : Anglais	
S1 : Ecrit individuel lecture critique article	S1 : QUIZ + assiduité sur 10 Ecrit individuel : communication avec patient (plateforme) avec mise en vidéo sur 10	S1 : Ecrit individuel QCM/QROC/cas pratiques
S2 : Exercice pratique travail de groupe (Présentation de démarche écrite + poster oral)	S2 : QUIZ + assiduité sur 10 Ecrit collectif poster en anglais sur 10	S2 : Présentation orale d'une démarche individuelle
3 ECTS (1+2)	2 ECTS (1+1)	2 ECTS (1+1)