

Licence Sciences Sanitaires et Sociales

Parcours Santé Publique et Société

Objectifs

La Licence 3S propose une formation généraliste et pluridisciplinaire centrée autour des enjeux sociaux de santé publique. Elle est destinée à développer des savoirs à la fois dans le domaine des sciences biologiques et médicales (physiologie, environnement, épidémiologie, statistiques) et dans celui des sciences humaines et sociales (sociologie, droit, psychologie, communication, informatique). L'objectif est de permettre aux étudiants de disposer des outils nécessaires pour comprendre le fonctionnement des institutions, des organisations et des politiques au croisement des secteurs médical et social (santé au travail, prévention, promotion de la santé, intervention sociale, travail paramédical, etc.)

En tant que Licence avec accès santé (L.AS) elle permet à certains étudiants de rejoindre les études de santé (Médecine, odontologie, maïeutique, pharmacie) à partir de la L2. L'accès à la L2 est ouvert aux étudiants issus de PASS ayant validé la mineure correspondante.



Public cible

En L1, les étudiants issus du bac général avec une priorité pour les enseignements des spécialités scientifiques et économiques.

Les étudiants issus de la filière ST2S (sciences technologies de la santé et du social) peuvent envisager cette licence mais devront avoir un niveau de mathématique suffisant pour pouvoir réaliser le programme de statistique et d'épidémiologie

En L2, les étudiants issus de la PASS et ayant validé la mineure correspondante,

En L2 ou L3, les étudiants de DUT ou BTS ou encore en reprise d'études (infirmiers, diététiciens), selon le niveau de formation antérieur en santé publique et sciences sociales.

Compétences acquises

Compréhension et articulation des problématiques sanitaires et sociales

Analyse des organisations de soins et d'aides sociales

Contextualisation juridique et économique des enjeux de santé publique

Démarche de prévention, promotion et éducation en santé

Recherche quantitative (épidémiologie) et qualitative (sociologie)

Recherche documentaire et maîtrise de l'outil informatique

Expression écrite et orale en français et en anglais

Conditions d'accès

Les étudiants issus du bac général filière scientifique ou économique

Les étudiants issus de la filière ST2S (sciences technologies de la santé et du social) peuvent envisager cette licence mais devront avoir un niveau de mathématique suffisant pour pouvoir réaliser le programme de statistique et d'épidémiologie

Les étudiants de DUT ou BTS ou encore en reprise d'études (infirmiers, diététiciens) en L2 ou L3 selon le niveau de formation antérieur en santé publique et sociologie

Poursuites d'études

Master Biologie et santé Parcours Education Thérapeutique du Patient et prise en charge des Addictions (ETPA) ou Evaluation et Prévention des Risques Professionnels (EPRP)

Master Direction des Structures Médico-sociale et de Services aux personnes

Master Intervention et Développement Social Parcours Vieillesse-handicap ou Enfance-famille

Master STAPS Parcours prévention- santé

Masters santé publique ou épidémiologie à Rennes, Bordeaux, Lyon, Paris

Insertion professionnelle

Emplois intermédiaires du secteur sanitaire et social

hôpitaux, établissements sanitaires et sociaux, maisons de retraite, instituts médicoéducatifs, organismes d'organisation des affaires sociales et de la santé (HAS, INVS, Santé publique France, ARS, C.P.A.M...).

Concours administratifs de catégorie A

dans le domaine de la santé publique (attaché d'administration hospitalière, inspecteur de la santé...).

Infos pratiques

Faculté de Médecine et Sciences de la Santé à Brest

Ouvert en stage

Contacts

Responsable Secrétariat pédagogique

Valérie Le GUEN

Programme

L1 Sciences Sanitaires et Sociales

Semestre 1

Introduction à la biologie	36h
Homme et environnement	37.5h
Concepts de base en Santé	32h
Anatomie et physiologie fonctionnelle 1	36h
Anglais	18h
Introduction à la sociologie	24h
Méthodologie du travail à l'Université	20h
UE obligatoire à choix	
- Législation, éthique, déontologie	20h
- Techniques d'expression et préparation de la vie professionnelle	
- Techniques d'expression orale et écrite	12h
- Préparation à la vie professionnelle	6h

Semestre 2

Systèmes de santé : Institutions sanitaires et sociales	36h
Epidémiologie, statistiques, informatique	
- Introduction à l'Epidémiologie	12h
- Statistiques	12h
- Informatique	12h
Anatomie et physiologie générale 2	18h
Structures d'intervention sociales et droit des personnes	36h
Anglais	18h
Introduction à l'anthropologie	24h
Démographie et vieillissement	20h
UE Libre	24h
UE obligatoire à choix	
- Santé publique et économie de la santé	20h
- Techniques d'expression et préparation à la vie professionnelle	
- Techniques d'expression orale et écrite	12h
- Préparation à la vie professionnelle	6h

L2 Sciences Sanitaires et Sociales

Semestre 3

Concepts de base en Santé publique	32h
Introduction à la psychologie	30h
Informatique	20h
Biologie des micro-organismes	36h
S'exprimer en anglais et en français	
- Anglais	18h
- Expression - Communication	12h
Grandes notions de sciences sociales	24h
Biostatistiques	24h
Droit du travail et de la sécurité sociale	24h
UE libre	24h

Semestre 4

Handicap et société	32h
Pathologies des grands systèmes	32h
Epidémiologie	36h
Découverte de la psychologie sociale	24h
S'exprimer en anglais et en français	
- Anglais	18h
- Expression - Communication	12h
Méthode de recherche en sc. sociales : l'Entretien	32h
Politiques publiques	20h
UE obligatoire à choix	
- Médecine légale	24h
- Ergonomie	24h
PVP - Travail documentaire	
- Projet de vie professionnelle	8h
- Travail documentaire	8h

L3 Sciences Sanitaires et Sociales

Semestre 5

Initiation à la recherche en santé et en épidémiologie	32h
Evaluation en Santé publique	24h
Droit de la protection sociale et positionnement professionnel	34h
Epidémiologie	12h
S'exprimer en anglais et en français	
- Anglais	18h
- Expression - Communication	12h
- Ecrit professionnel	8h
Socio-anthropologie de la santé	24h
Prévention et promotion de la santé	24h
Statistiques et Informatique	
- Statistiques	12h
- Informatique	24h

Semestre 6

Santé publique	32h
Santé au travail	36h
Economie et Gestion	
- Economie	17h
- Gestion	17h
Lecture critique d'articles, statistiques, informatique	
- Lecture critique d'articles	12h
- Statistiques	12h
- Informatique	12h
S'exprimer en anglais et en français	
- Anglais LV.I	18h
- Expression - Communication	12h
- Ecrit professionnel	8h
Méthode de recherche en sciences sociales : l'Observation	24h
Introduction à la psychologie clinique et cognitive	24h
Stage	70h

Dernière mise à jour le 29 juin 2023

Introduction à la biologie

5 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 36h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Homme et environnement

Présentation

Description de l'environnement naturel, la biosphère et les grands principes de son fonctionnement, via la notion de services écosystémiques

Importance de la qualité des eaux pour la santé humaine.

Description de l'environnement semi-naturel et urbain associés aux conditions de vie des populations

Les risques d'origine biologique

Le risque toxique, d'origine physique ou chimique

4 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Dirigés : 12h

Travaux Pratiques : 1.5h

Cours Magistral : 24h

Objectifs

Donner à un public varié des bases communes de connaissance de la notion d'environnement et sensibiliser au rôle de l'environnement physique, chimique et biologique en tant que déterminant de l'état de santé des populations humaines.

Associer l'acquisition de connaissances de base (cours magistraux) et la manipulation d'outils d'accès à cette connaissance : documentation, interprétation de données, ... (travaux dirigés).

Faire découvrir la réalité du terrain par une étude de cas (travaux pratiques)

Pré-requis nécessaires

Aucun

Compétences visées

Connaître le monde qui nous entoure, à la fois l'environnement naturel (la biosphère) et l'environnement semi-naturel et urbain

Connaître les principaux risques sanitaires et environnementaux et les principes de leur gestion dans le contexte de santé publique.

Descriptif

L'Environnement naturel : la biosphère

- > Diversité des milieux
- > Climat
- > Cycle de l'eau
- > Cycle des éléments
- > Biodiversité

Qualité des eaux naturelles

- > Ressources en eaux et usages
- > Pollutions

L'Environnement semi-naturel et urbain : conditions de vie

- > Qualité de l'air
- > Gestion des déchets
- > Agriculture

Risque biologique

Pathogènes/parasites

- > Ecologie des organismes vecteurs
- > Lutte antiparasitaire

Risque chimique

- > Pollutions chimiques
- > Pollution nucléaire

- > Risque chimique lié à l'alimentation
- > Normes environnementales

Politique environnementale

Bibliographie

B. Fischesser & M.-F. Dupuis-Tate, Guide Illustré de l'Ecologie, La Martinière, 2007

R. Van Coillie & L. Parent, Ecotoxicologie Générale et Appliquée, TELUQ (Montréal), 2011

M. T. Madigan, J. M. Martinko, K. S. Bender, D.H. Buckley, D. A. Stahl, T., Brock Biology of microorganisms , Pearson, 2014

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
Cours Magistral	CC	Ecrit - devoir surveillé	15	30%	
Cours Magistral	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	70%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
Cours Magistral	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Concepts de base en Santé

Présentation

Hygiène
 Activité physique
 Alimentation-nutrition
 Nosologie
 Les différents cancers
 L'obésité et ses conséquences
 Les addictions et leurs conséquences
 Les grandes maladies dégénératives
 Le diabète, l'asthme

5 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 32h

Objectifs

L'objectif de cette UE est de comprendre les mécanismes de survenue des maladies et les grands domaines de prévention que sont l'hygiène, l'activité physique, l'alimentation et leur intrication dans la genèse des problèmes de santé. A partir d'une approche démographique et épidémiologique les évolutions des grands types de maladies seront détaillées et les grandes dimensions du soin seront précisées. Aux travers de grands problèmes de santé publique, les aspects quantitatifs de certains problèmes de santé seront définis.

Pré-requis nécessaires

Aucun

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Oral	15	30%	
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	70%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Anatomie et physiologie fonctionnelle 1

Présentation

Cette UE anatomie et physiologie fonctionnelle a pour objet de poser les bases du fonctionnement de l'être humain. Après une introduction à l'ensemble des systèmes, les systèmes respiratoire, circulatoire, nerveux, endocrinien et locomoteur seront abordés dans cette UE.

Système respiratoire#: notion de compartimentation, sang composition et rôles, transport de gaz#: aspects fonctionnels.

Système locomoteur#: muscle strié squelettique, jonction neuro-musculaire & commande motrice.

Système circulatoire#: description anatomique succincte, aspects cellulaires, cycle cardiaque

Système nerveux#: description anatomique succincte du système nerveux central et périphérique, organisation fonctionnelle du SN, fonctionnement d'un neurone, notions de potentiel d'action, transmission de l'information.

Système endocrinien#: description anatomique succincte, les différents types d'hormones et leurs récepteurs, voies de transduction du signal, exemple appliqué (régulation de la glycémie)

4 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 36h

Objectifs

Comprendre le fonctionnement général de l'être humain à partir de l'étude des différents systèmes (Partie 1)

Pré-requis nécessaires

Connaissances de base en biologie (niveau terminale)

Compétences visées

Savoir décrire le fonctionnement de base de l'organisme humain

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Anglais

3 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Dirigés : 18h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Oral		30%	
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	70%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Introduction à la sociologie

Présentation

Du social au sociologique, reconsidérer ses préconceptions à travers des exemples, l'éducation, les normes sociales, les cultures, le politique, le suicide.

Les thèmes suivants seront développés

- Démographie
- Rapports sociaux
- Culture et cultures
- Le politique
- Les dynamiques sociales

3 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Dirigés : 12h

Cours Magistral : 12h

Objectifs

Faire prendre conscience aux étudiants de la spécificité du social et de la sociologie à travers des exemples

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	100%	

Méthodologie du travail à l'Université

Présentation

Après avoir présenté les outils de travail numérique de l'espace numérique de travail, l'étudiant sera amené à les employer. L'étudiant sera amené à réaliser des travaux personnels et en petit groupe et à les exposer.

Les premières bases de travail documentaire seront apportées.

La méthodologie de travail sera explorée au travers d'exercices dirigés.

3 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Dirigés : 6h

Cours Magistral : 6h

Travaux Pratiques : 8h

Objectifs

Savoir travailler seul, en groupe, avec les outils universitaires et savoir organiser son travail

Pré-requis nécessaires

Aucun

Compétences visées

Autonomie de travail

Maîtrise des outils numériques de l'université

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Pratique - examen en ligne		50%	
	CC	Ecrit - devoir maison		50%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir maison		100%	

UE obligatoire à choix**3 crédits ECTS**

Législation, éthique, déontologie

Présentation

Caractériser les conceptions philosophiques de l'être humain et les courants de pensée correspondant, Distinguer les notions de droit, morale, éthique, Identifier les valeurs de la profession d'infirmière, intégrer les éléments des règles professionnelles et expliciter le lien avec la pratique, Expliciter la notion de responsabilité professionnelle, Citer les droits fondamentaux des patients et l'implication de ces droits dans la pratique professionnelle.

Pré-requis nécessaires

Aucun

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Pratique - examen en ligne	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Pratique - examen en ligne	60	100%	



Université de Bretagne Occidentale

Techniques d'expression et préparation de la vie professionnelle

Techniques d'expression orale et écrite

Présentation

Cet enseignement permet aux étudiants de progresser:

- sur la communication orale nécessaire à la réalisation des prises de paroles en public tant dans le cadre de la formation (exposés, contrôles de connaissance par oral devant un jury, pédagogie inversée) qu'à l'extérieur ou dans le futur exercice professionnel.

- sur la communication écrite nécessaire tant dans la formation qu'à l'extérieur avant ou pendant l'exercice professionnel futur (lettre de motivation, CV, rédaction de rapports)

Objectifs

préparer aux concours paramédicaux

Pré-requis nécessaires

Maîtrise de la langue française

Compétences visées

mieux s'exprimer en langue française

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Oral		30%	
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	70%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	100%	

Préparation à la vie professionnelle

Présentation

Cet enseignement aura pour objectif de faire travailler les étudiants sur une réflexion en petits groupes contribuant à la connaissance du milieu professionnel qu'ils choisiront. Un travail d'interview sera a mené avec un compte rendu et une présentation de ce travail à l'ensemble de la promotion.

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Ecrit - devoir maison		100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Ecrit - devoir maison		100%	

Systèmes de santé : Institutions sanitaires et sociales

Présentation

- Organisation des systèmes d'assurance sociales
- L'hôpital: sa structure, son fonctionnement, circuit du patient
- L'organisation de la filière de soins
- Le fonctionnement et l'organisation libérale des soins

4 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Dirigés : 4h

Cours Magistral : 32h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Epidémiologie, statistiques, informatique

4 crédits ECTS

Introduction à l'Epidémiologie

Présentation

Introduction à l'épidémiologie, histoire et naissance de l'épidémiologie#: 3h

Les principaux indicateurs de santé, indicateurs démographiques#: 3h

Les principaux indicateurs épidémiologiques#: 3h

Les sources de données en épidémiologie#: 3h

Objectifs

Comprendre l'importance des indicateurs de santé, connaître leur construction et leur diversité. Les étudiants doivent également connaître les principaux types d'études épidémiologiques et les principaux indicateurs associés. Connaître les principales sources de données utilisées en épidémiologie.

Pré-requis nécessaires

Aucun

Compétences visées

Connaître les grandes étapes fondatrices et l'évolution de l'épidémiologie

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé		100%	

Statistiques

Présentation

Variables, indicateurs, tables et graphiques statistiques ; définitions, usages et construction.

Compétences visées

Maîtrise des statistiques descriptives

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Informatique

Objectifs

Production de documents numériques qui combinent des données de natures différentes, avec un objectif de productivité, de "réutilisabilité" et d'accessibilité à l'aide d'un traitement de texte.

Pré-requis nécessaires

Savoir utiliser un ordinateur

Compétences visées

Maitrise du traitement de texte

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Anatomie et physiologie générale 2

Présentation

Cette UE anatomie et physiologie fonctionnelle fait suite au module 1 et développe l'aspect anatomique des différents systèmes en insistant sur les aspects importants pour la pathologie et le traitement des maladies.

Les systèmes suivants sont abordés : Neuroanatomie, Tête et cou, Thorax, Abdomen, Système cardio-vasculaire, Système endocrinien, système tégumentaire, Appareil urinaire, Appareil génital homme, Appareil génital femme, Appareil locomoteur, Appareil locomoteur. Certains aspects physiologiques sont développés. Un cours spécifique de technique d'imagerie permet d'appréhender l'intérêt de l'exploration radiologique du corps humain et la raison pour laquelle l'anatomie doit être connue.

4 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 18h

Objectifs

Comprendre le fonctionnement général de l'être humain à partir de l'étude des différents systèmes

Pré-requis nécessaires

Connaissances de base en biologie (niveau terminale)

Compétences visées

Situer les organes, leur morphologie et leur principaux rapports les uns avec les autres

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Structures d'intervention sociales et droit des personnes

Présentation

Organisation administrative et structures d'intervention sociale

Les sources du droit, les mots du droit et la hiérarchie des normes

L'organisation juridictionnelle (différents tribunaux)

Les acteurs du droit (magistrats, avocats, huissiers...).

Droit des personnes

Distinction personnes et biens

Différents types de personnes (personnes physiques/personnes morales, personnes morales de droit privé/personnes morales de droit public)

L'acquisition et la perte de la personnalité juridique (naissance et mort)

L'individualisation des personnes#: nom et prénom, domicile

La filiation.

Le mariage

La séparation de corps

Le divorce#: par consentement mutuel, pour acceptation du principe de la rupture, pour faute, pour altération définitive du lien conjugal

Le pacte civil de solidarité

L'union libre (concubinage)

L'adoption simple et plénière

L'autorité parentale.

La responsabilité juridique

La responsabilité civile (délictuelle et contractuelle)

La responsabilité pénale

La responsabilité administrative.

Droit des personnes :

>

3: La responsabilité juridique :

4 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 36h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	100%	

Anglais

3 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Dirigés : 18h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Oral		30%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	70%	

Introduction à l'anthropologie

Présentation

Présenter les différentes configurations de la famille en occident (histoire, nouvelles familles contemporaines), hors occident, (initiation à l'anthropologie de la parenté et de l'alliance).

Puis initier à des approches sociologiques des âges de la vie : petite enfance, adolescence, 3e et 4e âge.

Objectifs

Donner des repères sur les publics avec lesquels ces étudiants auront à travailler, prise de distance et relativisation des normes sociales

Pré-requis nécessaires

avoir suivi l'UE introduction aux sciences sociales

3 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Dirigés : 12h

Cours Magistral : 12h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	100%	

Démographie et vieillissement

Présentation

Démographie générale
La transition démographique
Le vieillissement

3 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 18h

Travaux Pratiques : 2h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

UE Libre

2 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 24h

UE obligatoire à choix

3 crédits ECTS

Santé publique et économie de la santé

Présentation

Identifier l'organisation de la politique de santé et l'offre de soins, Définir les grands principes de l'économie de la santé en France et dans le monde, S'approprier les concepts en santé publique et en santé communautaire.

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Pratique - examen en ligne	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Pratique - examen en ligne	60	100%	

Techniques d'expression et préparation à la vie professionnelle

Présentation

Les outils de la communication orale et écrite
Trouver des documents
Utiliser les documents pour le travail universitaire
Approfondir son projet professionnel

Objectifs

Maitriser la communication orale et écrite
Être autonome dans le travail universitaire
Orienter son parcours d'études en fonction de ses compétences et de ses aspirations.

Pré-requis nécessaires

Aucun

Techniques d'expression orale et écrite

Présentation

Cet enseignement permet aux étudiants de progresser:

- sur la communication orale nécessaire à la réalisation des prises de paroles en public tant dans le cadre de la formation (exposés, contrôles de connaissance par oral devant un jury, pédagogie inversée) qu'à l'extérieur ou dans le futur exercice professionnel.

- sur la communication écrite nécessaire tant dans la formation qu'à l'extérieur avant ou pendant l'exercice professionnel futur (lettre de motivation, CV, rédaction de rapports)

Objectifs

préparer aux concours paramédicaux

Pré-requis nécessaires

Maîtrise de la langue française

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Oral		30%	
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	70%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	100%	

Préparation à la vie professionnelle

Présentation

Cet enseignement aura pour objectif de faire travailler les étudiants sur une réflexion en petits groupes contribuant à la connaissance du milieu professionnel qu'ils choisiront. Un travail d'interview sera a mené avec un compte rendu et une présentation de ce travail à l'ensemble de la promotion.

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Travaux Pratiques		100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Travaux Pratiques		100%	

Concepts de base en Santé publique

Présentation

Cette unité d'Enseignement présente concepts de base en santé publique. Elle permet de faire le lien entre l'approche théorique et la gestion de projet et d'évaluation en santé publique.

Elle a pour but de faire acquérir de solides connaissances dans cette discipline consacrée à la santé globale d'une population (sous ses aspects préventifs, curatifs et éducatifs) afin d'appréhender des problématiques administratives, sociales, politiques et économiques de la santé.

Les thèmes proposés sont les concepts, les lois et les besoins ainsi que les problèmes de Santé en France, en passant par l'organisation, la sécurité sociale et les offres de soins. Enfin, des points plus spécifiques tels que le handicap, la précarité et l'éthique sont également abordés.

4 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 30h

Travaux Pratiques : 2h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Introduction à la psychologie

4 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 30h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	100%	

Informatique

Présentation

Maîtrise du tableur et travail dans un environnement numérique évolutif

Objectifs

- Production de documents numériques qui combinent des données de natures différentes, avec un objectif de productivité, de "réutilisabilité" et d'accessibilité à l'aide d'un tableur.
- Apprendre à l'étudiant à adapter son comportement aux spécificités des environnements multiples numériques auxquels il est confronté en tenant compte des impératifs d'échange et de pérennité, ainsi que des risques associés à sa situation

Pré-requis nécessaires

Savoir utiliser l'ordinateur

3 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Dirigés : 20h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Biologie des micro-organismes

Objectifs

Présenter les caractéristiques des grands groupes de microorganismes eucaryotes, procaryotes, virus et prions ; Illustrer chacun des groupes à l'aide d'exemples concrets et/ou d'actualité leur mode d'action, de propagation, de dissémination, et les méthodes de lutte permettant de contrôler leur développement et leur dispersion

4 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 22h

Travaux Pratiques : 6h

Travaux Dirigés : 8h

Pré-requis nécessaires

Introduction à la biologie

Compétences visées

Acquérir des compétences permettant de comprendre et d'analyser le rôle des microorganismes dans le développement des affections et des épidémies. Donner aux étudiants les connaissances de bases sur les principaux groupes de microorganismes (protozoaires, mycètes, bactéries, virus et prions), leurs particularités, leur mode de dissémination, les interactions bénéfiques (probiotiques) ou néfastes (virulence et pathogénie).

Descriptif

- Historique de la découverte des microorganismes : les grandes étapes
- Les microorganismes eucaryotes : protozoaires et mycètes
- Les microorganismes procaryotes : bactéries, résistance aux antibiotiques, microbiote intestinal, le péril fécal
- Les microorganismes acellulaires : virus et prions, les grandes affections virales, épidémie ou pandémie grippale
- Les modes de dissémination et de transmission
- Les organisations et instances nationales et/ou internationales en charge du suivi des affections microbiennes
- Travail en petits groupes sur l'étude de cas
- Travaux pratiques de découverte, d'observation et de manipulation des microorganismes (bactéries et mycètes)

Bibliographie

Brock (M.T. Madigan and J.M Martinko) Biology of microorganisms

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
UE	CC	Oral	15	33%	
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	66%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
UE	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

S'exprimer en anglais et en français

3 crédits ECTS

Anglais

Présentation

Les différents cours visent à améliorer les capacités de compréhension et d'expression, écrite et orale, en anglais des étudiants, qui devront être capables de :

- comprendre des documents sonores/vidéo authentiques sur un thème de santé général.
- comprendre des documents écrits sur un thème de santé général.
- identifier des informations dans la presse spécialisée.
- s'exprimer en continu à l'oral en anglais sur les sujets exploités en cours.

Compétences visées

Enrichir ses connaissances lexicales et grammaticales dans le domaine de la santé.

Encourager les étudiants à mieux comprendre l'anglais authentique et à s'exprimer dans un anglais correct à l'écrit comme à l'oral.

Synthétiser les informations liées à des problèmes de santé publique.

Présenter à l'oral un système de santé de pays anglophone.

Permettre une ouverture sur le monde et une comparaison avec le système de santé français.

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Oral		30%	
	CT	Écrit - devoir surveillé	90	70%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Écrit - devoir surveillé	90	100%	

Expression - Communication

Présentation

Cet EC permettra de réaliser des exercices de rédactions et des exposés oraux.

Objectifs

Expression fluide en langue française

Pré-requis nécessaires

Maîtrise de la langue française

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Oral		30%	
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	70%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	100%	

Grandes notions de sciences sociales

Présentation

Présenter à partir de la naissance de la sociologie et de l'anthropologie les principaux courants de Durkheim aux auteurs contemporains en privilégiant les auteurs majeurs en socio-anthropologie de la santé

3 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 12h

Travaux Dirigés : 12h

Objectifs

Réaliser qu'il y a DES approches en sciences sociales (différentes « lunettes » selon de Singly), leurs spécificités et leurs objets privilégiés

Pré-requis nécessaires

Introduction aux sciences sociales (le premier cours le rappellera)

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Ecrit - devoir surveillé		50%	
	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	50%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	100%	

Biostatistiques

Présentation

Probabilités, échantillonnage, estimation, intervalles de confiance, tests d'hypothèse. Applications en simulation statistique, tirages aléatoires qualitatifs et quantitatifs.

3 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 12h

Travaux Dirigés : 12h

Compétences visées

Maîtrise des statistiques probabilistes

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Droit du travail et de la sécurité sociale

Présentation

Droit du travail

- Les sources du droit du travail
- La naissance du contrat de travail (recrutement, période d'essai, formation du contrat, contenu...)
- La vie du contrat de travail (modification, pouvoir de l'employeur, rémunération, temps de travail, obligation des parties...)
- La fin du contrat de travail (démission, licenciement...)

Droit de la sécurité sociale

Le régime général

- Présentation de la Sécurité Sociale et de ses principes
- L'assurance maladie
- L'assurance maternité
- L'assurance invalidité
- L'assurance vieillesse
- L'assurance décès

La protection des populations précaires

- Couverture maladie universelle et couverture maladie universelle complémentaire
- Le Revenu de solidarité active

3 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 24h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Ecrit - devoir surveillé	120	100%	

UE libre**3 crédits ECTS**

Volume horaire

Cours Magistral : 24h

Handicap et société

Présentation

Cette UE permettra aux étudiants de comprendre ce qu'est le handicap au sens bio-psycho-social du terme, quelles sont les principales conséquences "handicapantes" des grandes maladies, les moyens de santé qu'il faut y affecter et de décrypter l'organisation complexe des structures participant à la prise en charge des personnes handicapées.

4 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 32h

Objectifs

Comprendre les notions de handicap ou restriction de participation, de fonction ou activité, et appréhender le concept de personne handicapée.

Décrire et évaluer et connaître les besoins de santé des grandes pathologies chroniques

Connaître les grandes structures participant à l'organisation de la prise en charge des personnes handicapées.

Pré-requis nécessaires

Connaissance de l'anatomie et de la physiologie humaine dans ses grands principes (S1 et S2) ainsi que les grandes pathologies humaines (S3)

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Pathologies des grands systèmes

Présentation

La compréhension des différentes pathologies est un élément important de la perception des besoins de santé publique et d'épidémiologie. Cette UE présente par organe, les grands domaines de la pathologie humaine

4 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 32h

Objectifs

Comprendre ce que sont les grandes maladies et leurs conséquences

Connaitre les grands besoins des personnes atteintes de ces maladies

Pré-requis nécessaires

Connaissance de l'anatomie et de la physiologie humaine dans ses grands principes

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	100%	

Epidémiologie

Présentation

L'UE comporte 30 heures d'enseignement magistraux et de TD sur les thèmes suivants#:

- Représentation des données
- Puissance et calcul du nombre de sujets nécessaires
- Différents types d'enquêtes
- Mesures d'association et d'impact & Causalité
- Test d'association entre deux variables qualitatives
- Biais
- Introduction à l'épidémiologie d'intervention#: méthode d'investigation d'une épidémie
- Introduction à l'épidémiologie évaluative#: méthode d'évaluation d'un test (fiabilité, sensibilité, spécificité, valeurs prédictives, ...)
- Planification d'une étude épidémiologique

4 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 36h

Objectifs

- Etre capable de concevoir et d'analyser, de manière basique, une étude épidémiologique.
- Savoir représenter des données de façon adéquate.
- Comprendre et savoir estimer les principaux indicateurs épidémiologiques (incidence/ prévalence, odds ratio/risque relatif, risque attribuable, ...).
- Connaître les principaux types d'enquêtes épidémiologiques.
- Etre sensibilisé à la notion de causalité en épidémiologie.
- Savoir distinguer les principaux types de biais rencontrés en épidémiologie.
- Connaître les méthodes pour investiguer une épidémie (épidémiologie d'intervention) ainsi que les méthodes pour évaluer l'intérêt d'un nouveau test de diagnostic ou de dépistage (épidémiologie évaluative).
- Connaître les étapes permettant de planifier une étude épidémiologique et être capable de rédiger un protocole d'étude.

Pré-requis nécessaires

Ceux de l'UE épidémiologie du S2

Compétences visées

- Acquérir des connaissances pour maîtriser les grands principes de l'épidémiologie.
- Comprendre le déroulement d'une étude épidémiologique et pouvoir en faire une lecture critique.

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Découverte de la psychologie sociale

3 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 24h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	100%	

S'exprimer en anglais et en français

3 crédits ECTS

Anglais

Présentation

Enrichir ses connaissances lexicales et grammaticales dans le domaine de la santé.

Encourager les étudiants à mieux comprendre l'anglais authentique et à s'exprimer dans un anglais correct à l'écrit comme à l'oral.

Synthétiser les informations liées à des problèmes de santé publique.

Présenter à l'oral un système de santé de pays anglophone.

Permettre une ouverture sur le monde et une comparaison avec le système de santé français.

Compétences visées

Les différents cours visent à améliorer les capacités de compréhension et d'expression, écrite et orale, en anglais des étudiants, qui devront être capables de :

- comprendre des documents sonores/vidéo authentiques sur un thème de santé général.
- comprendre des documents écrits sur un thème de santé général.
- synthétiser des informations dans la presse spécialisée.
- s'exprimer en continu à l'oral en anglais sur les sujets exploités en cours.

Les différents cours visent à améliorer les capacités de compréhension et d'expression, écrite et orale, en anglais des étudiants, qui devront être capables de :

- comprendre des documents sonores/vidéo authentiques sur un thème de santé général.
- comprendre des documents écrits sur un thème de santé général.
- synthétiser des informations dans la presse spécialisée.
- s'exprimer en continu à l'oral en anglais sur les sujets exploités en cours.

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Oral		30%	
	CT	Écrit - devoir surveillé	90	70%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Écrit - devoir surveillé	90	100%	

Expression - Communication

Présentation

Cet enseignement permet aux étudiants de progresser:

- sur la communication orale nécessaire à la réalisation des prises de paroles en public tant dans le cadre de la formation (exposés, contrôles de connaissance par oral devant un jury, pédagogie inversée) qu'à l'extérieur ou dans le futur exercice professionnel.

- sur la communication écrite nécessaire tant dans la formation qu'à l'extérieur avant ou pendant l'exercice professionnel futur (lettre de motivation, CV, rédaction de rapports)

Objectifs

Expression fluide en langue française

Pré-requis nécessaires

Maîtrise de la langue française

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Oral		30%	
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	70%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	100%	

Méthode de recherche en sc. sociales : l'Entretien

Présentation

Sociologie / anthropologie de la santé (généralités) - Différentes dimensions de la maladie, maladies chroniques, Socio-anthropologie du soin, Sociologie des Institution (l'hôpital...) et des professions de santé.

Objectifs

Introduction à la sociologie et à l'anthropologie de la santé

Pré-requis nécessaires

Les cours d'introduction du premier semestre

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Ecrit - devoir surveillé		50%	
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	50%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	100%	

3 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 12h

Travaux Dirigés : 12h

Travaux Pratiques : 8h

Politiques publiques

Présentation

Les décisions des instances publiques de l'état, des régions, des départements et des communes ont un impact majeur sur l'organisation de la santé. Les structures des administrations et leur mode de fonctionnement seront décrits.

3 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 20h

Objectifs

Comprendre les organisations et les mécanismes des décisions publiques.

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

UE obligatoire à choix

Présentation

Les étudiants devront faire le choix d'une des UE proposées

3 crédits ECTS

Médecine légale

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Ergonomie

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

PVP - Travail documentaire

3 crédits ECTS

Projet de vie professionnelle

Présentation

Les étudiants travailleront sur un projet de formation future (licence professionnelle, master) qu'ils devront explorer et présenter.

Objectifs

Etre en mesure de faire un choix argumenté d'une formation complémentaire à l'issue de la licence.

Pré-requis nécessaires

aucun

Travail documentaire

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Initiation à la recherche en santé et en épidémiologie

Présentation

La compréhension de la démarche de recherche nécessite de connaître:

- des éléments de recherche documentaires
- les codes d'écriture des articles scientifiques
- les codes d'interprétation des biais et erreurs de la littérature (lecture critique).

Le travail se fera à partir de travaux scientifiques et permettra de développer les capacités d'analyse et de compréhension de l'étudiant. Certains aspects de méthodologie et d'organisation de la recherche seront développés.

Objectifs

Assimiler et comprendre les codes de l'écriture scientifique

Acquérir les premiers éléments de la technique d'analyse critique d'un article scientifique

Connaitre les éléments d'un protocole de recherche

4 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 30h

Travaux Dirigés : 2h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Evaluation en Santé publique

4 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 18h

Travaux Dirigés : 6h

Droit de la protection sociale et positionnement professionnel

Présentation

Les droits fondamentaux des personnes

- Droit à l'autonomie (information, consentement, participation)
- Droit à la dignité
- Droit au respect de la vie privé
- Droit au logement

Les personnes vulnérables

- Le statut juridique des personnes handicapées
- Le statut du mineur
- Les personnes âgées

Les personnes protégées

- La sauvegarde de justice
- La curatelle
- La tutelle des majeurs et des mineurs

Les enjeux bioéthiques

- Les lois de bioéthique
- Les dons et greffes
- L'assistance médicale à la procréation
- L'interruption volontaire et médicale de grossesse.

Le secret professionnel

4 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 34h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	100%	

Epidémiologie

Présentation

- Introduction à la cartographie
- Standardisation des données
- Introduction à l'étude de survie
- Etudes de survie : mise en application

3 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 12h

Objectifs

Initiation à l'épidémiologie spatiale par la découverte des logiciels de cartographie. Connaître le principe de l'analyse des données de survie et savoir les interpréter. Comprendre et appliquer les méthodes de standardisation des données utilisées pour comparer les données épidémiologiques

Pré-requis nécessaires

UE d'épidémiologie du S4

Compétences visées

Approfondir les connaissances de bases en épidémiologie.

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

S'exprimer en anglais et en français

Présentation

Cette UE regroupe les enseignements d'expression orale et écrite en français et en anglais.

4 crédits ECTS

Anglais

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Oral		30%	
	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	70%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	100%	

Expression - Communication

Présentation

Rédaction écrite et orale

Objectifs

Excellente expression écrite et orale

Pré-requis nécessaires

Bonne maîtrise de la langue française

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Oral		30%	
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	70%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	100%	

Ecrit professionnel

Présentation

Améliorer son expression et sa compréhension écrite par l'exercice.

Objectifs

Excellente expression écrite

Pré-requis nécessaires

Aucun

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Pratique - examen en ligne	45		

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Pratique - examen en ligne	45		

Socio-anthropologie de la santé

Présentation

Sociologie des système de soins en Santé publique /Socio-anthropologie des médecines complémentaires / du care - évolution des institutions et des métiers de santé, nomadisme médical...

Sociologie des actions collectives – des associations de malades – de la globalisation – nomadisme médical...

Système de soins en Santé publique /Système de SOINS de santé

3 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 12h

Travaux Dirigés : 12h

Objectifs

Introduire à différents champs spécialisés de la socio-anthropologie des domaines traités par ailleurs dans la formation.(1)

Pré-requis nécessaires

Cours de Licence de sociologie des deux semestre de 2° année

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Oral		30%	
	CT	Écrit - devoir surveillé	120	70%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Écrit - devoir surveillé	118	100%	

Prévention et promotion de la santé

Présentation

La prévention et l'éducation thérapeutique sont des éléments majeurs de la promotion de la santé. Les techniques et programmes seront présentées.

4 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 24h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	59	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	56	100%	

Statistiques et Informatique

4 crédits ECTS

Statistiques

Présentation

Tests d'hypothèse suite. Modélisation, régression. Applications sur études réelles.

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Informatique

Présentation

Préparation à la Certification Informatique et Internet (C2i)

Objectifs

- Renforcement des compétences vues en LSSS1 et LSSS2 (traitement de texte et tableur)
- Apprendre à être responsable à l'ère du numérique

Pré-requis nécessaires

Savoir utiliser un traitement de texte et un tableur

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Travaux Pratiques	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Travaux Pratiques	60	100%	

Santé publique

Présentation

La santé est un bien particulier, un bien collectif qui ne se négocie pas ni ne se régule comme un bien classique. Pour répondre à des besoins, l'économie de la santé se centre sur la production des biens et des services médicaux, leur distribution et l'élaboration de leur prix. Si «#la Santé n'a pas de prix#», elle a un coût pour la société. Son financement repose essentiellement sur les cotisations sociales obligatoires (notamment la sécurité sociale) et non l'impôt.

Dans ce module, l'économie de la santé et la planification de la santé sont tout d'abord définies. Dans un second temps, les notions de besoins, de demande et d'offre sont étudiées pour comprendre l'évolution et le financement des dépenses de santé. En effet, le coût en santé ne cesse d'augmenter et apparaît de plus en plus difficile à maîtriser avec la généralisation de la protection sociale, l'évolution des techniques médicales et le vieillissement de la population. Ainsi la maîtrise médicalisée des dépenses de santé est présentée. C'est une priorité pour éviter une diminution de la qualité des soins et leur rationnement. Dans ce but, des méthodes et des outils d'évaluation médico-économiques existent. Leur connaissance permettra d'acquérir un esprit critique face aux différents problèmes posés par les systèmes de santé.

4 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 30h

Travaux Dirigés : 2h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Ecrit - mémoire		15%	
	CC	Oral - soutenance	15	15%	
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	70%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Santé au travail

Présentation

Addiction en milieu de travail (B. Sawicki)
 AT/MP (B. Loddé)
 Autres contraintes#: horaires postés#, rythme de travail#, etc. (R. Pougnet)
 Définition des nuisances et des risques (JD. Dewitte)
 Droit du travail (Mme Croguennoc)
 Les médecins du travail#: rôle des intervenants. Organisation. (MIRT)
 Rayonnements et radiations (R. Pougnet)
 Formes d'organisation du travail en établissement de santé (J. Munoz)
 Agents biologiques (Richard Pougnet)
 Introduction aux nuisances chimiques (Q. Durand-Moreau)
 Risques physiques (3 heures): Bruit#, Lumière, Températures#, Vibrations#, Hyperbarie, Incendie
 Risques psycho sociaux (M. Eniafe-Eveillard)
 Troubles musculosquelettiques (Q. Durand-Moreau)

4 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 36h

Objectifs

En fin de licence, pouvoir manager une équipe ou travailler dans une équipe en connaissant les bases du travail en commun.

Pré-requis nécessaires

Aucun

Compétences visées

Connaître les bases de la santé au travail en France et les principaux risques professionnels, en particulier dans les établissements sociaux et de santé.

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	100%	

Economie et Gestion

Présentation

Cette matière comprend des cours d'économie et de gestion.

4 crédits ECTS

- Le cours d'économie permet de présenter le système de santé français et quelques traits de son évolution. Un système de sécurité sociale fondé au début sur les cotisations sociales qui déterminent les recettes et conditionnent l'accès aux soins. Un système qui évolue vers des sources de financement fiscales et un accès aux soins universel. Une évolution marquée par plusieurs réformes qui touchent la demande et l'offre sous leurs différentes formes ainsi que la qualité des soins.

- Dans le domaine de la gestion, le cours comprend :

- Notions de comptabilité financière (écritures et documents de synthèse)
- Calculs de coûts

Objectifs

Pour l'enseignement d'économie

Comprendre quelques points essentiels du fonctionnement du système de santé et de son évolution :

- la question du déficit et des solutions appliquées
- le mode de financement des professionnels de santé et de son évolution
- les réformes principales du mode de financement des deux secteurs, ambulatoire et hospitalier.
- les déterminants des dépenses de santé et leur évolution

Pour l'enseignement de gestion

Donner une culture générale minimale en gestion permettant aux étudiants de mieux comprendre les enjeux et méthodes des structures dans lesquelles ils effectueront leur carrière professionnelle.

Donner des bases de gestion aux étudiants qui poursuivront leurs études dans des formations orientées vers le management.

En particulier, permettre aux étudiants :

- de lire et comprendre bilan et compte de résultat.
- de comprendre les différentes logiques de calcul de coûts et d'en appréhender les limites

Pré-requis nécessaires

Aucun

Economie

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Gestion

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	100%	

Lecture critique d'articles, statistiques, informatique

4 crédits ECTS

Lecture critique d'articles

Présentation

- Initiation à la lecture critique d'articles scientifiques
- Lire et critiquer des études étiologiques, descriptive, étude de survie
- Trouver des articles en lien avec une question scientifique
- Faire une synthèse d'un article scientifique

Objectifs

Etre capable de lire et critiquer un article scientifique afin d'évaluer le niveau de preuve apporté par les différentes études scientifiques.

Pré-requis nécessaires

UE d'épidémiologie et d'Initiation à la recherche en Santé

Compétences visées

Critiquer un article scientifique

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Ecrit - devoir maison		50%	
	CC	Oral - soutenance	15	50%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Oral - soutenance	15	100%	

Statistiques

Présentation

Applications sur études réelles, examen d'articles, thèses, études

Pré-requis nécessaires

Maîtrise d'excel et validation des précédents enseignements de statistique

Informatique

Présentation

Préparation à la Certification Informatique et Internet (C2i)

Objectifs

- Apprendre à organiser la recherche d'informations à l'ère du numérique
- Apprendre à travailler en réseau, communiquer et collaborer

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Travaux Pratiques	60	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Travaux Pratiques	60	100%	

S'exprimer en anglais et en français

Présentation

Approfondissement de la maîtrise de l'expression en langue française et anglaise

4 crédits ECTS

Anglais LV.I

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Oral		30%	
	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	70%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	100%	

Expression - Communication

Présentation

Rédaction écrite et orale

Objectifs

Excellente expression écrite et orale

Pré-requis nécessaires

Bonne maîtrise de la langue française

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Oral		30%	
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	70%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	100%	

Ecrit professionnel

Présentation

Améliorer son expression et sa compréhension écrite par l'exercice

Objectifs

Excellente expression écrite

Pré-requis nécessaires

Aucun

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Pratique - examen en ligne	45		

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Pratique - examen en ligne	45		

Méthode de recherche en sciences sociales : l'Observation

3 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 24h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Ecrit - devoir surveillé		50%	
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	50%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	100%	

Introduction à la psychologie clinique et cognitive

3 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 24h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	100%	

Stage

Présentation

Un stage obligatoire de 2 semaines devra être réalisé soit dans un organisme de politique sociale ou sanitaire soit en structure sanitaire, sociale ou médicosociale. L'objet du stage est de comprendre les fonctionnement d'organisation de la structure et sa place dans l'organisation sanitaire et sociale

4 crédits ECTS

Volume horaire

Stages : 70h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Ecrit - mémoire		100%	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Oral	15	100%	