


| | | |
|-----------|-----------------|----|
| 2 crédits | 15.0 h + 20.0 h | Q2 |
|-----------|-----------------|----|

| | |
|---|---|
| Enseignants | Aydin Selda ;Camboni Alessandra ;Hoton Delphine ;Libbrecht Louis ;Marbaix Etienne coordinateur ; |
| Langue d'enseignement | Français |
| Lieu du cours | Bruxelles Woluwe |
| Préalables | Histologie générale et des systèmes ; notions d'anatomie, de biochimie, de biologie cellulaire, de physiologie, d'immunologie et de génétique. <i>Le(s) prérequis de cette Unité d'enseignement (UE) sont précisés à la fin de cette fiche, en regard des programmes/formations qui proposent cette UE.</i> |
| Thèmes abordés | Démonstration des aspects morphologiques rencontrés au cours des principaux processus morbides en relation avec la pathologie bucco-dentaire et cutanée. |
| Acquis d'apprentissage | <p>A l'issue de cet enseignement, les étudiants seront capables : - de comprendre, d'une part, les lésions élémentaires qui régissent le développement des principales pathologies et, d'autre part, les notions d'histopathologie qui concernent les lésions bucco-dentaires et cutanées les plus fréquentes - d'intégrer à leurs connaissances la pathogénie, l'expression clinique et les complications de ces différentes pathologies.</p> <p>1</p> <p>-----</p> <p><i>La contribution de cette UE au développement et à la maîtrise des compétences et acquis du (des) programme(s) est accessible à la fin de cette fiche, dans la partie « Programmes/formations proposant cette unité d'enseignement (UE) ».</i></p> |
| Modes d'évaluation des acquis des étudiants | Evaluation : Examen oral au microscope à double tête. |
| Méthodes d'enseignement | Exposé théorique illustré par des documents PowerPoint suivi de la lecture de coupes histologiques représentatives des lésions enseignées. |
| Contenu | <p>Partie générale : ensemble de notions concernant les lésions élémentaires dont les mécanismes d'apparition sont applicables aux pathologies bucco-dentaires et cutanées : nécrose, mécanismes d'adaptation, inflammation, immunité déficiente et hypersensibilité, troubles de la croissance cellulaire et néoplasie, pathologie ostéo-articulaire non tumorale.</p> <p>Histopathologie bucco-dentaire et cutanée : étude de l'aspect macroscopique et microscopique des principales pathologies bucco-dentaires et cutanées : lésions de la muqueuse buccale et de la peau, lésions de la dent et pathologies odontogènes, pathologie du parodonte.</p> <p>Pathologie spéciale : la pathologie digestive, cardiaque, pneumologique et endocrinologique.</p> |
| Bibliographie | Support : Syllabus, version PDF du cours, coupes histologiques. |
| Faculté ou entité en charge: | MDEN |

| Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE) | | | | |
|--|---------|---------|------------------------|---|
| Intitulé du programme | Sigle | Crédits | Prérequis | Acquis d'apprentissage |
| Bachelier en sciences dentaires | DENT1BA | 2 | WDENT1213 ET WDENT1204 |  |