

3.0 crédits

30.0 h

2q

Enseignants:	Jacob Sandrine (coordinateur) ; Byrne Timothy (coordinateur) ;
Langue d'enseignement:	Anglais
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Ressources en ligne:	> http://moodleucl.uclouvain.be/
Préalables :	Avoir suivi le cours LANGL1854 en FARM 11 ou avoir atteint le niveau B1 inférieur du 'Cadre Européen commun de référence pour les langues' (Conseil de l'Europe).
Thèmes abordés :	<p>Pour les 4 aptitudes mentionnées ci-dessous, le niveau à atteindre en fin d'apprentissage est le niveau B1 supérieur du 'Cadre Européen commun de référence pour les langues' (Conseil de l'Europe)</p> <p>Compréhension à la lecture:</p> <p>--</p> <p>Pouvoir comprendre en détail des textes abordant des sujets relatifs au domaine d'études (journaux médicaux de renom, tels que NEJOM, The Lancet, etc.)</p> <p>Compréhension à l'audition:</p> <p>--</p> <p>Pouvoir comprendre en détail des documents audio-visuels d'intérêt général et/ou relatifs au domaine d'études et suivre un discours clairement articulé dans une conversation courante</p> <p>Expression orale:</p> <p>--</p> <p>Pouvoir s'exprimer de façon claire et détaillée sur une gamme de sujets généraux et relatifs au domaine d'études, développer son point de vue et participer à une conversation sans préparation</p> <p>Maîtrise du code:</p> <p>--</p> <p>renforcement du vocabulaire médical/scientifique</p> <p>--</p> <p>consolidation des structures spécifiques de l'anglais</p> <p>--</p> <p>correction des principales fautes lexicales et grammaticales</p>
Acquis d'apprentissage	<p>Cours d'anglais médical destiné à renforcer les bases de la grammaire, du vocabulaire général et scientifique, les techniques de lecture et d'audition requises pour le niveau intermédiaire en BAC3.</p> <p>Au terme de cet apprentissage, (en fin de BAC2), l'apprenant devra avoir atteint le niveau B1 supérieur du 'Cadre Européen commun de référence pour les langues' (Conseil de l'Europe) et cela dans 4 aptitudes :</p> <p>--</p> <p>compréhension à la lecture</p> <p>--</p> <p>compréhension à l'audition</p> <p>--</p> <p>expression orale</p> <p>--</p> <p>maîtrise du code</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 :	<p>--</p> <p>Evaluation continue</p> <p>--</p> <p>Tests de vocabulaire, grammaire et de prononciation (évaluation sommative)</p> <p>--</p> <p>Exposés oraux aux cours</p> <p>--</p> <p>travail sur la plateforme du cours</p> <p>--</p> <p>Examen écrit final</p>

Cycle et année d'étude: :	> Bachelier en sciences biomédicales > Bachelier en sciences pharmaceutiques
Faculté ou entité en charge:	ILV