

3.0 crédits	30.0 h
-------------	--------

Enseignants:	Jacob Sandrine (coordinateur) ; Byrne Timothy (coordinateur) ;
Langue d'enseignement:	Anglais
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Thèmes abordés :	<p>Pour les 4 aptitudes mentionnées ci-dessus, 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:                      Pouvoir comprendre en détail des textes abordant des sujets relatifs au domaine d'études et saisir le point de vue adopté par l'auteur.</p> <p>Compréhension à l'audition:                      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:                      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:                      - renforcement du vocabulaire médical/scientifique,                      - consolidation des structures spécifiques de l'anglais,                      - 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. 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> <ul style="list-style-type: none"> <li>- compréhension à la lecture,</li> <li>- compréhension à l'audition,</li> <li>- expression orale,</li> <li>- maîtrise du code.</li> </ul> <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>
Contenu :	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Le cours est articulé sur différents thèmes médicaux/scientifiques avec lectures de textes et décodage de programmes audio-visuels;</li> <li>- les étudiants doivent lire un ensemble de textes à domicile en adoptant les stratégies de lecture;</li> <li>- les programmes vidéos sont décodés de façon extensive et intensive;</li> <li>- le vocabulaire est consolidé par le biais d'exercices écrits et oraux;</li> <li>- les étudiants sont amenés à faire des exposés oraux au cours sur base d'articles (provenant de différentes sources);</li> <li>- les structures spécifiques de l'anglais sont consolidées par des exercices systématiques (oraux et écrits) liés au sujet abordé.</li> </ul>

<p>Autres infos :</p>	<p><b>PREREQUIS:</b> Avoir atteint le niveau B1 inférieur du 'Cadre Européen commun de référence pour les langues' (Conseil de l'Europe).</p> <p><b>MODE D'EVALUATION:</b> 1. Evaluation continue, 2. Tests réguliers de vocabulaire et de prononciation (évaluation formative), 3. Exposés oraux aux cours, 4. Examen écrit final.</p> <p><b>CHARGE DE TRAVAIL</b> Heures présentielles: 24 heures Travail autonome: 24 heures</p> <p><b>SUPPORT:</b> 1. Syllabus du cours, 2. Audio-CD avec la prononciation des mots à maîtriser pour le test de prononciation, 3. CD-Rom avec la bande son des vidéos vues en classe (en option), 4. Livre de vocabulaire.</p> <p><b>ENCADREMENT:</b> - cours en groupe de 20 étudiants maximum, - chaque enseignant est disponible pendant ses heures de réception et peut être contacté par courriel.</p>
<p>Cycle et année d'étude :</p>	<p>&gt; <a href="#">Bachelier en sciences pharmaceutiques</a> &gt; <a href="#">Bachelier en sciences biomédicales</a></p>
<p>Faculté ou entité en charge:</p>	<p>ILV</p>