

UE 5 ETUDE ET RECHERCHE EN SANTE		
<i>Unité d'enseignement 5.3. Analyse commentée d'articles scientifiques</i>		
Semestre 4	Compétence : 7	ECTS : 1
CM & TD : 20 H		
<p align="center"><b>Objectifs :</b></p> <p>Amener l'étudiant à lire et à analyser le contenu d'un article scientifique en vue de son autoformation actuelle et future : Identifier les limites, les implications, l'utilité pour la pratique.</p>		
<p align="center"><b>Éléments de contenu :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Identification de l'objet d'un article médical scientifique, parmi les suivants : évaluation d'une procédure diagnostique, d'un traitement, d'un programme de dépistage, estimation d'un pronostic, enquête épidémiologique.</li> <li>• Reconnaissance de la « question » posée par les auteurs (hypothèse)</li> <li>• Identification des caractéristiques (données démographiques) de la population étudiée, à laquelle, les conclusions pourront être appliquées.</li> <li>• Reconnaissance des modalités de sélection des sujets, critères d'inclusion et de non inclusion et d'exclusion.</li> <li>• Identification (observation) du respect des règles d'éthique.</li> <li>• Identification de la structure IMRAD (Introduction, Matériel et méthode, Résultats, Discussion)</li> <li>• Analyse de la présentation, la précision et la lisibilité des tableaux et des figures, leur cohérence avec le texte et leur utilité, les limites et les implications de l'information médicale</li> <li>• Vérification que les résultats offrent une réponse à la question annoncée.</li> <li>• Indication du niveau de preuve de l'étude (grille de l'HAS).</li> <li>• Respect des références</li> </ul>		
Intervenants : Enseignants chercheurs et chercheurs		
Mode d'évaluation : Analyse commentée d'un article scientifique en groupe restreint : présentation écrite et/ou orale		