NOMS – Prénoms :	NOTE:	/ 20	
-			

Savoirs théoriques associés à la compétence 8 : Rechercher et traiter des données professionnelles et scientifiques

Evaluation Sciences et techniques infirmières fondements et méthodes UE 3. 4 S4 : Initiation à la démarche de recherche

Modalités d'évaluation :

Présentation d'un résumé de recherche à partir de l'analyse d'un article de recherche

Critères d'évaluation :

Identification des étapes de la démarche de la recherche, Explicitation de la méthode et des outils utilisés.

ECTS: 2

Consigne:

- Vous chercherez en groupe défini de trois étudiants, un article de recherche professionnel et scientifique de 6 à 10 pages de l'introduction à la conclusion.
- Vous effectuerez le résumé de l'article en suivant la méthode IMRaD, suivi d'une analyse critique et de votre positionnement.
- Vous déposerez l'article choisi le 28 avril 16H00 au 29 avril 16H00 2025 sur la plateforme sous format PDF en nommant le fichier de vos 3 noms par ordre alphabétique, comme l'exemple suivant : Arnal-Belfiore-Ribert.
- Votre groupe présentera oralement ce travail la journée du 5 juin 2025 durant 15 mn, 5mn de présentation par étudiant est requis.
- Pour effectuer ce travail vous aurez à votre disposition le guide d'évaluation rassemblant les critères et indicateurs attendus.
- Tout étudiant en retard entraînera une note de 0/20 à l'évaluation pour l'étudiant

rotadiant.			
Evaluateur :			
Commentaires :			

1

CRITERES	INDICATEURS	PONDERATION
PRESENTATION DE L'ARTICLE	Fiabilité des sources à l'aide du Foutaisomètre Argumentation du choix de l'article par les étudiants Présentation du moteur et de l'équation de recherche Présentation du ou des auteurs Présentation de la revue Respect des consignes du choix de l'article	/3
PERTINENCE DU CHOIX DE L'ARTICLE	Article de recherche professionnel concernant la profession et la recherche infirmière Article d'actualité	/1
QUALITE DU RESUME IMRaD	Repérage des différentes étapes de la recherche Introduction Présentation du contexte de l'étude Description de la problématisation Emergence de la question de recherche Matériel et Méthode Présentation des concepts et/ou des thèmes Argumentation des choix de l'auteur Présentation de la méthode de recueil de données (échantillonnage, outils) Argumentation de la méthode de recueil de données Résultats Présentation des résultats Présentation de la ou des méthodes d'analyse des données Argumentation de la ou des méthodes d'analyse des auteurs and Discussion Identification des éléments de discussion	/8
ANALYSE CRITIQUE DE L'ARTICLE ET POSITIONNEMENT DES ETUDIANTS	Identification des savoirs scientifiques mobilisés Analyse critique par rapport à la méthode de l'article de recherche Positionnement par rapport à l'article (expérience en stage, comparaison à d'autres articles, à l'actualité)	/5
PRESENTATION ORALE	Clarté, concision Utilisation d'un vocabulaire professionnel Originalité du support visuel et / ou de la présentation Qualité du support visuel et / ou de la présentation Respect du temps imparti si > à 15mn -1point	/3