

Recommandations concernant l'étude bibliographique

Objectif :

La note de contrôle continu de l'UE BMC423 est une note d'oral qui consiste en l'analyse d'un article de recherche original choisi dans l'un des champs de l'Immunologie couverts lors du cours et des Travaux Dirigés. Il s'agit d'exposer l'article afin d'en souligner l'originalité fondamentale ou technologique, les implications théoriques, l'intérêt en vue d'applications cliniques, thérapeutiques ou technologiques, et d'en relever les éventuelles failles de manière didactique, objective et constructive.

Préparation :

- En binôme ; c'est un travail de groupe
- Lisez l'article suffisamment à l'avance
- Replacez le sujet dans le contexte de la recherche actuelle (cf. Introduction et Discussion)
- Assurez-vous que les techniques utilisées sont comprises (cf. Matériel & Méthodes, Résultats et, éventuellement, Discussion)
- Analysez chaque figure et assurez-vous de leur compréhension : pourquoi, comment, quel résultat, quelle interprétation, limites, critique...
- Faites une lecture attentive et une analyse critique des Résultats et de la Discussion : quel apport, quel intérêt, quelles implications théoriques, quelles applications pratiques, techniques ou thérapeutiques, quelles critiques...
- Préparez votre présentation avec pour objectif de **convaincre** votre auditoire que vous avez compris l'article (méthodologie, résultats, interprétation, discussion) ainsi que ses implications ou applications

Présentation :

- 15 minutes **maximum** de présentation, suivies de 5 minutes de questions
- Un étudiant du binôme présentera l'article (cf. Introduction et Matériel & Méthodes) en 2-3 minutes
- Chaque étudiant présentera une figure au choix des examinateurs parmi les figures de l'article (le cas échéant vous serez prévenus des figures ne pouvant pas faire l'objet d'une présentation) en 5 minutes chacun
- L'autre étudiant du binôme présentera les conclusions et perspectives de l'article (cf. Conclusion) en 2-3 minutes
- Il ne s'agit **en aucun cas** d'effectuer une traduction linéaire de l'article
- Votre présentation sera suivie de 5 minutes de questions

Notation :

La notation prend en compte la qualité de la présentation orale et des supports de présentation (5/20), la compréhension de l'article (10/20), la capacité de discussion autour de l'article (5/20) ainsi que votre aptitude au travail en groupe. Cette note est pondérée en fonction de la longueur de l'article et de sa difficulté.

Pour vous aider :

- Interroger vos enseignants
- Recherche bibliographique (bibliothèque, via les laboratoires des enseignants, Ateliers des Biotechnologies pendant les Travaux Pratiques)
- Possibilité de mise à disposition de transparents (5 maximum par binôme) pour la préparation des supports de présentation ; seuls un rétroprojecteur et un tableau seront mis à votre disposition pour la présentation