

Annexe 1 : Détails sur les méthodes de recherche

Méthodes :

Les recherches ont été effectuées dans plusieurs bases de données (Cinahl, Pubmed, Google scholar, HAS). Une limite de temps a été mise en place (5 ans). Cette limite a été supprimée par la suite pour augmenter le nombre de résultats. Les mots-clés utilisés dans les différentes équations étaient : high fidelity simulation training, simulation training, self efficacy, self concept, quality of health care, communication, interdisciplinary, interprofessional relations. Seuls les résultats en anglais et en français ont été pris en compte. Les types d'articles recherchés étaient : les revues, les revues systématiques, les méta-analyses, les revues contrôlées randomisées et les guidelines.

Douze articles ont été trouvés sur la base de données de l'HAS, 537 articles ont été trouvés sur la base de données Pubmed et 428 sur Cinahl. Une première sélection des articles a été réalisée selon les titres et les mots-clés de ceux-ci. D'autres articles se sont rajoutés à cette sélection par la recherche dans les références de certains articles. C'est ainsi que nous sommes parvenus à un total de 141 articles. Une seconde sélection a ensuite été effectuée suite à la lecture des abstracts puis suite à l'analyse des articles au complet. Au final, 19 articles ont été sélectionnés pour ce travail.

