

Epreuve de lecture critique d'un article médical scientifique

ECN blanc inter-régional

Prenez connaissance de l'article intitulé « Accès à une salle de coronarographie pour les patients admis avec un syndrome coronaire aigu : Résultats d'un registre international. »

- 1) Résumez cet article en 250 mots sur la grille fournie suivant le plan suivant : Objectif – Méthode – Résultats - Conclusion (soit 254 cases).
- 2) Quel est l'objectif de cette étude ?
- 3) De quel type d'étude s'agit-il ?
- 4) Comment peut-on expliquer que 253 patients ont bénéficié d'une angioplastie coronaire en dépit de leur admission initiale dans un hôpital sans salle de coronarographie ?
- 5) Quel facteur pronostique important des syndromes coronaires aigus recueilli à l'inclusion ne figure pas parmi les caractéristiques présentées dans le Tableau 1 ?
- 6) Outre la fréquence des gestes d'angioplastie coronaire percutanée et de pontage coronaire (Tableau 1), quel(s) autre(s) traitement(s) était-il important de connaître pour interpréter les résultats de cette étude ? Détaillez votre réponse.
- 7) Interprétez les résultats présentés sur la figure.
- 8) Pour quelle(s) raison(s) les auteurs ont répété l'analyse multivariée des critères de jugement en fonction de l'hôpital d'admission initiale dans chaque sous-groupe de syndrome coronaire aigu (Tableau 3) ?
- 9) A partir des résultats de cette étude, peut-on recommander l'admission des patients avec un syndrome coronaire aigu dans l'hôpital le plus proche et se dispenser du transfert précoce systématique des patients vers un centre spécialisé disposant d'une salle de cardiologie interventionnelle ? Argumentez votre réponse.