

## **Résumé**

**Objectif :** La mesure de la qualité des soins est une priorité pour les payeurs et les décideurs dans les tous systèmes de santé des pays occidentalisés. Le but de l'étude était d'évaluer la qualité des soins des patients traités pour insuffisance cardiaque (IC) ou infarctus aigu du myocarde (IAM) dans un hôpital non universitaire.

**Méthode :** Nous avons sélectionné de manière prospective des patients admis entre le 19 février 2002 et le 25 avril 2003, dans un hôpital non universitaire suisse pour IC et IAM. Nous avons recueilli des informations sur les données sociodémographiques, les facteurs de risque et sur la qualité de la prise en charge interventionnelle et thérapeutique en rapport avec les recommandations pour la pratique clinique de l'IC et de l'IAM.

**Résultat :** Dans cette étude, 90 patients avec IC et 129 avec IAM ont été analysés. 81% des patients avec IC avaient leur fonction ventriculaire déterminée et 50% avaient reçu des inhibiteurs de l'enzyme de conversion à la dose recommandée. Dans le groupe de patients avec IAM, 83% avaient reçu de l'aspirine dans les 24 heures, 79% avaient reçu une prescription de  $\beta$ -bloquants à la sortie.

**Conclusion :** La qualité des soins était globalement bonne et comparable à celle obtenue dans des hôpitaux universitaires. Cependant des améliorations de la qualité de la prise en charge des patients avec IC et IAM sont encore possibles pour certains indicateurs afin de mieux respecter les recommandations pour la pratique clinique.

**Mots clés :** Qualité des soins, insuffisance cardiaque, infarctus aigu du myocarde, indicateur de processus.