

ARCAD DATABASES

Les ARCAD data bases (bases de données) ont été développées à l'initiative de la fondation ARCAD, pour une collaboration mondiale des principaux investigateurs des essais sur les cancers avancés colorectaux, du pancréas, de l'estomac et de la jonction oeso-gastrique. Les principaux objectifs de ces bases de données ARCAD sont :

- de construire des bases de données regroupant des données individuelles de patients issues d'essais cliniques traitant des pathologies sus citées
- d'utiliser les bases de données pour clarifier et aider à standardiser la façon d'évaluer les traitements et de trouver de nouveaux critères de jugement.

Les analyses se font sur un certain nombre d'autres questions, avec analyse de sous-groupes en fonction des caractéristiques de la tumeur, et l'utilité pronostique et/ou prédictive des biomarqueurs et d'autres paramètres cliniques pour prévoir la réponse au traitement et l'évolution de la maladie.

A ce jour plus d'une cinquantaine d'articles ont été publiés grâce à des travaux faits à partir des bases de données d'ARCAD, dans des revues médicales prestigieuses. Quatre centres de biostatistiques gèrent ces bases de données, la Mayo Clinic, Rochester, Minnesota, USA, le National Cancer Center Hospital East, Chiba, Japon, la fondation ARCAD et le CHU de Besançon.