



Evolution temporelle du grade et des marqueurs moléculaires des TNE pancréatiques

Pauline BOURDELEAU (Clichy La Garenne)

L'étude TempEvoNET (Temporal Evolution in pancreatic NETs) a pour objectif d'évaluer l'évolution au cours du temps de différents marqueurs cellulaires et moléculaires des tumeurs neuroendocrines pancréatiques. Si certains facteurs pronostiques cliniques et d'imagerie sont bien connus, les marqueurs moléculaires le sont beaucoup moins. Il s'agira donc d'identifier ces biomarqueurs et d'étudier l'impact de leur variation d'expression au cours du temps. Ainsi, cela permettrait de mieux comprendre les mécanismes de la progression des TNEP, de mesurer l'impact de l'obtention d'une nouvelle biopsie, et d'obtenir une signature moléculaire moderne pour mieux évaluer la gravité de la maladie et décider du meilleur traitement personnalisé pour chaque patient.