
GT : « Évaluation des effets sanitaires liés à l'usage des technologies et outils numériques par les enfants et adolescents »

Les candidats doivent posséder des compétences dans les domaines suivants :

■ **Compétences médicales et en sciences du vivant :**

- Épidémiologie ;
- Neurosciences (sciences cognitives, sommeil, apprentissage, mémoire, etc.) ;
- Psychologie, psychiatrie ;
- Physiologie du développement, notamment cérébral ;
- Pédiatrie, pédopsychiatrie ;
- Chronobiologie ;
- Métabolisme, nutrition ;
- Addictologie.

■ **Compétences en sciences humaines et sociales :**

- Sociologie, notamment du numérique, des usages des technologies de communication, de l'innovation technologique (réseaux sociaux, algorithmes, intelligence artificielle, etc.) ;
- Psychologie sociale et sciences comportementales ;
- Sciences de l'information et de la communication ;
- Sciences de l'éducation ;
- Anthropologie, épidémiologie sociale ;
- Économie de l'attention, des nouvelles technologies ;
- Éthique ;
- Épistémologie ;
- Réglementation et droit du numérique.

■ **Compétences générales :**

- Santé publique ;
- Évaluation des risques sanitaires ;
- Anglais (lu et écrit).