



Réseau  
Hospitalier  
Neuchâtelois

## COMMUNICATION

communication@rhne.ch  
tél. 032 713 30 44

## COMMUNICATION AUX MEDIAS

# Cerveau et conduite automobile

*La prochaine conférence des Jeudis du RHNe, le 23 mars, sera consacrée aux troubles cognitifs et à leurs conséquences possibles sur nos aptitudes à la conduite automobile.*

La conduite automobile mobilise des ressources qui vont bien au-delà de l'expérience du trafic ou des connaissances théoriques et pratiques. Nos capacités cognitives doivent être fonctionnelles pour circuler en toute sécurité. Cependant, certains facteurs, comme l'âge ou une lésion cérébrale peuvent engendrer des troubles qui ne sont plus compatibles avec la conduite automobile, que ce soit de manière momentanée ou définitive.

Les neurologues et les neuropsychologues du RHNe collaborent, depuis plusieurs années, pour proposer une évaluation adaptée des capacités cognitives des personnes concernées. Les résultats des tests et questionnaires font ensuite l'objet d'une discussion entre ces spécialistes qui peut parfois aboutir à contre-indiquer la circulation dans le trafic routier.

Pourquoi est-il si important d'évaluer l'aptitude à la conduite ? Avec quels outils cette aptitude sera-t-elle mesurée par les neuropsychologues et les neurologues ? L'expérience des années de conduite et les capacités d'adaptation sont-elles correctement prises en compte dans ces appréciations ? Les intervenant-e-s répondront à toutes ces questions **le jeudi 23 mars à 19h à l'auditoire du site de Pourtalès**. Entrée libre.

### Intervenant-e-s :

- PD Dre Susanne Renaud, médecin cheffe du service de neurologie du RHNe
- PhD Vincent Verdon, neuropsychologue FSP et responsable neuropsychologie-logopédie au RHNe

Neuchâtel, le 14 mars 2023

**Le service communication répond à vos questions au 032 713 30 44**