

2023年11月11日（土）～12日（日）

第28回日本在宅ケア学会学術集会

生涯学習委員会企画

# 超高齢社会における 安全人間工学アプローチ

## -在宅ケアにおける危機管理-

在宅ケアで予想される介護事故や認知症の方の自動車運転について、どのポイントに気を付ける必要があるのか、安全人間工学の視点から解説していただきます。

### 講師：加藤 麻樹

（早稲田大学 人間科学学術院 教授）

経歴：

早稲田大学人間科学部卒業、早稲田大学大学院理工学研究科修士課程修了。早稲田大学理工学総合研究センター、九州看護福祉大学看護福祉学部助手、長野県短期大学生生活科学科助教授、早稲田大学人間科学学術院准教授を経て、2019年より現職。博士（人間科学）。専門は安全人間工学。日常生活における作業負担の軽減や安全性の向上を目的として、高齢者や子どもの安全に関する研究、自動車や自転車、歩行者等の生活圏の交通安全に関する研究等を行っている。



日本在宅ケア学会

生涯学習委員会

お問い合わせ先：

[machikado.forum@gmail.com](mailto:machikado.forum@gmail.com)