



人間系コロキウム

## 第 6 2 回

2020年  
7月8日(水)  
12:15~13:15

オンライン開催  
(Teams予定)

参加をご希望の方は  
以下のメールまで  
お申し出ください。

お問い合わせ

人間エリア支援室研究支援係

✉ [ningen-kenkyu@un.tsukuba.ac.jp](mailto:ningen-kenkyu@un.tsukuba.ac.jp)

# 筑波大学 人間系コロキウム

## 知的障害者の加齢と 支援ニーズ

講師:大村 美保

筑波大学人間系障害科学域助教

知的障害者の平均寿命は、英国の報告によれば1930年代に推定18.5歳程度、1970年代に59歳、1990年代に66歳とされ、近年大きく延びている。世界で最も長寿の国の一つである我が国では、知的障害者の高齢化に関する研究は介護保険制度創設の2000年前後から開始され、疫学研究による実態・分布の把握、高齢となった知的障害者への介入・支援の実践、知的障害者の認知症に関する研究などが行われてきた。最近の研究では、加齢に伴う地域生活のリスク要因として、知的障害者本人の生物・心理的变化のみならず、ケアを担う家族の加齢による環境の変化が指摘される。本コロキウムでは、知的障害者の高齢化に関わる研究動向を概観するとともに、いくつかの予防的アプローチについて紹介する。

Education  
Psychology  
Disability Sciences