



人間系コロキウム

第8回

2013年
5月29日(水)
16:00 ~ 18:30

総合研究棟
A棟 A110

共催

人間学類35周年記念事業

お問い合わせ

人間系研究戦略委員会
(コロキウム運営担当)

✉ research@human.tsukuba.ac.jp

筑波大学 人間系コロキウム

Dedifferentiation of Cognitive and Motor Functions in Aging

講師: Claudia Rodriguez-Aranda

Associate Professor
Life-Span Developmental Psychology
Dept. of Psychology
University of Tromsø, Norway

加齢に伴い、感覚、運動、認知機能の低下が見られる。これらの機能が互いにどの様に連関して変化するかを理解することは、アルツハイマーなどの認知症を早期に発見する方法を確立するうえで非常に有意義である。そこで我々は、運動機能と認知機能に着目し、加齢に伴う変化の様相について、健常高齢者から軽度の認知症状態を示している患者を含めた実験参加者を対象にして解析を進めている。本講演では、現在我々が行っている研究の方法論と最新の研究成果の一部について紹介する。

Education
Psychology
Disability Sciences