

A laboratory beaker filled with water, with a metal rod partially submerged. The beaker has measurement markings and the unit 'mL' is visible. The background is a plain, light-colored surface.

水素医学研究は

どこまで進んでいるのか

池谷真澄

令和3年度

科学技術週間参加行事



# 池谷真澄

地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター  
老化制御研究チーム 生体調節機能研究 研究員

平成18年 北里大学理学部生物科学科 卒業  
平成24年 横浜市立大学大学院医学研究科博士課程  
生命分子情報医科学専攻 修了 博士(医学)  
平成24年 横浜市立大学医学群生命医科学部門 博士研究員  
平成25年 横浜市立大学大学院生命医科学研究科 特任助教  
平成26年 地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター研究所 研究員

—水素医学研究はどこまで進んでいるのか?—

水素水を覚えていますか?数年前話題になり真偽問わず様々な情報が世に溢れました。今回の講演では、最新の医学研究によって病気の予防から救急救命の現場まで幅広く使われ始めている「水素」の話をしていきます。

本講演は、当センター公式YouTubeをご覧ください



<https://youtu.be/72s9B8traw>

【お問合せ】  
総務係広報担当  
TEL: 03-3964-1141 (内線1240)  
MAIL: kouhou@tmghlg.jp