

PRÄSENTATION

WIE ERINNERT SICH MEIN GEHIRN?

VON ASSOZ. PROF. DR.
RAMUNĖ DIRVANSKIENĖ
(UNIVERSITÄT VILNIUS)

In der Präsentation wird Assoz. Prof. Dirvanskienė die aktuellen Theorien zur Neuropsychologie des Gedächtnisses, die neurologischen Mechanismen hinter Lernen und Abrufen sowie die Auswirkungen dieser Prozesse durch kognitives Altern und neurodegenerative Erkrankungen vorstellen. Allerdings zeigen nicht alle Erwachsenen das gleiche Muster altersbedingter Gedächtnisveränderungen, was die Auswirkungen der Erhaltung des Gehirns und der kognitiven und hirnlichen Reserven hervorhebt.



ÜBER DIE REFERENTIN:

Dr. Ramunė Dirvanskienė ist assoziierte Professorin an der Universität Vilnius und Autorin eines beliebten Buches über Neuropsychologie - "Wie das Gehirn funktioniert". Sie promovierte an der Universität Edinburgh und sammelte klinische Erfahrung an der Anne Rowling Klinik für Regenerative Neurologie, wo sie an Forschungsprojekten und klinischen Studien arbeitete. Zu ihren Interessengebieten gehören Gehirnalterung, neurodegenerative Erkrankungen und kognitive Epidemiologie.



**Vilnius
University**