

Programm

24.50055 Kompaktkurs Alzheimer

Datum	Freitag - Samstag, 30. – 31. August 2024
Kursbeginn	09.00 Uhr
Kursleitung	Prof. Dr. Nelson Annunziato, Funktioneller Neuroanatom, Neurowissenschaftler
Kursort	Online
Vorbereitung	-

Freitag, 30.08.2024

09.00	Hippocampus als Eingangstür zum kognitiven Gedächtnis
10.10	Pause
10.20	Einfluss von Umweltfaktoren (Stress, toxische Metalle, Elektrosmog, Schlafdeprivation etc.) auf die Entstehung von Alzheimer
11.30	Pause
11.40	Demenz: Genetische Prädisposition versus Umweltfaktoren Verschiedene Demenzformen
12.45	Ende

Samstag, 31.08.2024

09.00	Welche Auswirkung hat die APOE-Gen-Variation (APOE-2, APOE-3, APOE-4) auf die Entstehung von Alzheimer?
10.10	Pause
10.20	Alzheimer Typ I, Typ II und III nach Bredensen Genetische Neigung (APO-E2, APO-E3, APO-E4)
11.30	Pause
11.40	Mythos Cholesterin: ist ein hoher Cholesterinspiegel tatsächlich gefährlich für die Gesundheit? Wirkung von Omega-3 auf die Funktion unserer Nervenzellen Einfluss von Hormonen/Hormonumstellungen auf das Nervensystem
12.45	Ende