

# NEUROVĚDA VE VZDĚLÁVÁNÍ 2025

Využití poznatků o fungování mozku při rozvoji dovedností a učení

HARMONOGRAM 26. března 2025, Praha	
08:15 – 09:00	Registrace účastníků ranní Coffee Break
09:00 – 09:15	Zahájení konference
09:15 – 10:15	MUDr. Martin Jan Stránský, M.D., FACP <b>Vliv digitálních technologií na lidský mozek</b>
10:15 – 11:15	Mgr. Markéta Fibigerová <b>Úloha školy v digitálním věku</b>
11:15 – 11:30	<u>Připravujeme</u>
11:30– 12:30	<b>Oběd</b>
12:30 – 13:30	doc. MUDr. Vladimír Beneš, Ph.D. <b>Neurochirurgie - principy aplikovatelné nejen v medicíně</b>
13:30 – 14:00	řízený rozhovor s pány Beneši vedený Dušanem Jílkem
14:00 – 15:00	Prof. MUDr. Vladimír Beneš, CSc. <b>Co lze očekávat od neurověd v příštích letech</b>  <b>POZVÁNÍ</b> moderátorem na jednotlivé workshopy <b>1. SEKCE A</b> <b>2. SEKCE B</b>
15:00 – 15:25	<b>Coffee break</b>
<b>Workshopy – dvě oddělené sekce</b>	
	<b>Sekce A</b>
	<b>Sekce B</b>
15:25 – 17:00	Mgr. Dana Hrbáčová <b>Stres nemusí být strašákem</b>
	<u>Připravujeme</u>
17:00	<b>KONEC</b>

Změna programu vyhrazena.

