

AKUTNA MOŽGANSKA KAP XVI – AMK XVI 2023 / ACUTE STROKE XVI – AS XVI 2023

Strokovno srečanje z mednarodno udeležbo, Ljubljana, 1. december 2023.
Professional meeting with international participation, Ljubljana, December 1, 2023.

Sekcija za možganskožilne bolezni – Slovensko zdravniško društvo /
Stroke Society at the Slovenian Medical Association

8:00		Registracija / Registration
8:30	Bojana Žvan <i>Predsednica Sekcije za možganskožilne bolezni – SZD</i>	Pozdravni nagovor / Welcome address
	VioLadies	Glasbeni pozdrav godalnega kvarteta
	Gostje/Guests	Pozdravni nagovori / Welcome addresses
	Marjeta Zorc <i>MC Medicor</i>	Pozdravni nagovor – Profesorica kardiologije in redna članica evropske akademije znanosti in umetnosti
	Vida Demarin <i>Predsednica mednarodnega združenja za zdravje možganov</i>	Pozdravni nagovor – Profesorica nevrologije, redna članica hrvaške akademije znanosti in umetnosti - HAZU in tajnica sekcije za medicino - HAZU
	Boris Pleskovič <i>Predsednik Svetovnega slovenskega kongresa</i>	Pozdrav v imenu slovenskih zdravnikov v svetu
	Lara Siivnik <i>Klub CVB Ljubljana</i>	Pozdravni nagovor kot kronična bolnica po možganski kapi in predsednica Kluba bolnikov s cerebrovaskularno boleznijo Ljubljana
	Jernej Sluga <i>Predsednik Svetovnega združenja za afazijo</i>	Predstavitve knjige Življenje po kapi
	Martin Rakuša <i>Generalni sekretar Slovenskega zdravniškega društva</i>	Pozdravni nagovor v imenu Slovenskega zdravniškega društva Recenzija publikacije AMK XVI 2023
	Matija Zupan <i>UKC Ljubljana</i>	Predstavitve publikacije AMK XVI 2023 / Introduction of the publication Acute stroke XVI 2023
	Bojana Žvan <i>Predsednica Sekcije za možganskožilne bolezni – SZD</i>	OTVORITEV / THE OPENING
	PROGRAM / PROGRAMME	
	<i>Moderator / Chair</i> Katarina Šurlan-Popović <i>UKC Ljubljana</i> Marjan Zaletel <i>UKC Ljubljana</i>	Sklop I. / Section I.
9:15	Denis Perko <i>NIJZ</i>	Neenakosti zdravljenja akutne ishemične možganske kapi v Evropi / Inequalities in the treatment of acute ischaemic stroke in Europe
9:35	Anita Arsovska <i>UMC Skopje, Makedonija</i>	Prehospitalska obravnava bolnikov z akutno možgansko kapjo / Prehospital treatment of acute stroke patients
9:55	Petra Miklavčič <i>UKC Ljubljana</i>	Nevrološka obravnava bolnikov z akutno možgansko kapjo v urgentni ambulanti / Urgent neurological treatment of acute stroke patients in the emergency clinic
10:15	Katarina Šurlan - Popović <i>UKC Ljubljana</i>	Nevroslikovne diagnostične metode pri akutni možganski kapi / Neuroimaging diagnostic methods in acute stroke
10:35		Razprava / Discussion
10:40	<i>Moderator / Chair:</i> Matija Zupan <i>UKC Ljubljana</i>	Satelitski simpozij / Satellite symposium (Euromed)

	Axel Kohlmetz Ever Pharma Austria	<i>Cerebrolysin for Multimodal Treatment of Stroke Patients from Acute Phase to Neurorehabilitation / Cerebrolysin za multimodalno zdravljenje bolnikov z možgansko kapjo od akutne faze do nevrorehabilitacije</i>
	Marjan Zaletel UKC Ljubljana	<i>Vpliv Cerebrolizina na nevroplastičnost pri bolnikih z možgansko kap / Effect of Cerebrolysin on neuroplasticity in stroke patients</i>
11:10	<i>Matija Zupan,</i> <i>Marjan Zaletel</i>	Odmor in predstavitev plakatov / Break and posters presentation
11:30	<i>Moderator / Chair</i> Vida Demarin <i>Zagreb, Croatia</i> Marjeta Zorc <i>MC Medicor, Izola</i>	Sklop II. / Section II.
11:30	Bojana Žvan <i>UKC Ljubljana</i>	<i>Telereperuzija pri akutni ishemični možganski kapi: med razumom in umetnostjo / Telereperfusion in acute ischemic stroke: between mind and art (plenarno predavanje)</i>
11:50	Vida Demarin <i>Zagreb Croatia</i>	<i>Krhek bolnik z možgansko kapjo / Fragile stroke patient (plenarno predavanje)</i>
12:10	Hrvoje Budinčević, <i>Zagreb Croatia</i>	<i>Hemodinamska ishemična možganska kap / Hemodynamic ischemic stroke</i>
12:30	Marjeta Zorc <i>MC Medicor, Izola</i>	<i>Med srcem in možgani / Between the heart and the brain (plenarno predavanje)</i>
12:50		Razprava / Discussion
Satelitski simpozij / Satellite symposium (Pfizer)		
13:00	<i>Moderator: Bojana Žvan</i> <i>UKC Ljubljana</i>	<i>Uvajanje neposrednih peroralnih antikoagulacijskih zdravil pri starostnikih / Introduction of direct oral anticoagulants in the elderly</i>
	Senta Frol <i>UKC Ljubljana</i>	
13:30	<i>Matija Zupan, Marjan Zaletel</i>	Kosilo / Lunch / Predstavitev plakatov / Poster presentation
Satelitski simpoziji / Satellite symposia (Brainomix)		
14:15	<i>Moderator: Jožef Magdič</i> <i>UKC Maribor</i>	<i>Implementing e-Stroke AI software in the acute stroke pathway - UK experience / Implementacija programske opreme e-možganska kap umetne inteligence na poti akutne možganske kapi - izkušnje Združenega kraljestva</i>
	Kiruba Nagaratnam <i>Anglija / GB</i>	
Satelitski simpozij / Satellite Symposium (Berlin-Chemie)		
15:15	<i>Moderator: Senta Frol</i> <i>UKC Ljubljana</i>	<i>Vloga edoksabana v sekundarni preventivi možganske kapi / The role of edoxaban in the secondary prevention of stroke</i>
	Matija Zupan <i>UKC Ljubljana</i>	
	<i>Moderator / Chair</i> Viktor Švigelj <i>SB Sežana</i> Marija Šoštarič-Podlesnik <i>Dvorec Lanovž, Celje</i>	Sklop III. / Section III.
16:15	Igor Kocijančič, Zoran Milošević, Dimitrij Lovrič, Kristjan Ivanušič <i>UKC Ljubljana</i>	<i>Akutna zapora srednje možganske arterije in odločitveni kriteriji za trombektomijo / Acute middle cerebral artery occlusion and decision criteria for thrombectomy</i>
16:35	Marjan Zaletel <i>UKC Ljubljana</i>	<i>Prednosti in slabosti tenekteplaze pri fibrinolitičnem zdravljenju akutne ishemične možganske kapi / Advantages and disadvantages of tenecteplase in the fibrinolytic treatment of acute ischemic stroke</i>
16:55	Marija Šoštarič-Podlesnik <i>Dvorec Lanovž, Celje</i>	<i>Vloga mreže TeleKap pri bolnikih z možgansko vensko trombozo / The role of the TeleKap network in patients with cerebral venous thrombosis</i>
17:15	Viktor Švigelj <i>SB Sežana</i>	<i>Akutna možganska kap in krvni tlak - zdraviti ali ne / Acute stroke and blood pressure - treat or not</i>
17:35		Razprava / Discussion
17:45	Bojana Žvan	Zaključne misli / Concluding remarks
17:55		Zaključek / Conclusion