

ITAPA Health&Care 2026 • HOTEL DRUŽBA, Jasná • 18. - 19. 3. 2026

18.3.2026 (streda)

	ITAPA Health&Care	EUROPEAN CARE FRAMEWORK – FOUNDING FORUM	MASTERCLASS
8:30 - 9:30	Registrácia, ranná káva		
9:30 - 10:15	<p>AI riešenia v zdravotníctve Novinky zo sveta AI v zdravotníctve.</p> <p>Moderuje: Šimon Jeseňák <i>potvrdený</i></p> <p>Privítanie hostí: Michal Ivantýšyn, ITAPA <i>potvrdený</i></p> <p>1on1 rozhovor: Prvá AI asistovaná operácia nádoru mozgu v strednej Európe: Andrej Šteňo, Neurochirurgická klinika Lekárskej fakulty Univerzity Komenského v Bratislave a Univerzitná nemocnica Bratislava <i>potvrdený</i></p> <p>Umelá inteligencia mení budúcnosť nemocníc: Kelvin Summoogum, Hon Associate Professor in Healthy Ageing and AI v De Montfort University (DMU) Leicester, UK <i>potvrdený</i></p>	<p>9:30 - 9:50 Prečo vzniká European Care Framework European Care Framework je nezávislá odborná a inovačná iniciatíva s ambíciou vytvoriť praktický, implementovateľný a technologicky podporený európsky rámec pre kvalitu a udržateľnosť dlhodobej starostlivosti. Uvedenie European Care Framework ako nezávislej odbornej iniciatívy, vymedzenie cieľov Founding Fora, očakávaných výstupov a technologicko-inovačného rámca implementácie.</p> <p>Moderuje: Miroslav Alexovič <i>potvrdený</i></p> <p>Slovensko ako iniciátor European Care Framework: Zuzana Fabianová, Ošetrovateľské centrum a ZSS Slnčný dom <i>potvrdená</i></p> <p>Pohľad z praxe: moderná dlhodobá starostlivosť: Alena Mochnáčová, Ošetrovateľské centrum a ZSS Slnčný dom <i>potvrdená</i></p>	

<p>10:15 - 10:45</p>	<p>Úspešný projekt AI MZ SR a NRSYS na Slovensku</p> <p>Úspešný projekt umelej inteligencie realizovaný v spolupráci Ministerstva zdravotníctva SR a NRSYS, ktorý ukazuje praktické prínosy AI riešení v slovenskom zdravotníctve. Zameria sa na reálne skúsenosti z implementácie, konkrétne výsledky v klinickej praxi a možnosti ďalšieho rozvoja digitálnych inovácií v zdravotnej starostlivosti. Diskusia priblíži pohľad zdravotníckych zariadení, technologického partnera aj štátu – od využitia AI v diagnostike a rozhodovacích procesoch, cez integráciu do existujúcich systémov, až po výzvy spojené s dátami, bezpečnosťou a legislatívou.</p> <p>Moderuje: Benita Fekete <i>potvrdená</i></p> <p>DISKUSIA Martin Jasenčák, Východoslovenský onkologický ústav <i>potvrdený</i> Pavol Chudý, NRSYS <i>potvrdený</i> Tomáš Švec, Ministerstvo zdravotníctva SR <i>potvrdený</i></p>	<p>9:55 - 10:25 Európa v pohybe: reformy dlhodobej starostlivosti a čo si z nich zobrat'</p> <p>Akú podobu majú reformy dlhodobej starostlivosti v európskom kontexte? Vypočujte si o konkrétnej systémovej zmene v Rumunsku a o aktuálnom smerovaní politik EÚ. Prepojenie globálnych skúseností s európskymi rámcami a ich pretavenie z deklarácií do reálnej praxe, ktoré môžu byť využiteľné aj v slovenskom prostredí.</p> <p>Moderuje: Miroslav Alexovič <i>potvrdený</i></p> <p>Aktuálne výzvy v oblasti dlhodobej starostlivosti v EÚ a na SR: Dorota Korczyńska, Generálne riaditeľstvo Európskej komisie pre zamestnanosť, sociálne záležitosti a začlenenie <i>potvrdená</i></p> <p>Globálne skúsenosti z reformy dlhodobej starostlivosti - príklad z reforiem v Rumunsku: Adina-Maria Voda, Svetová banka <i>potvrdená</i></p>	<p>10:00 - 11:00 Masterclass Telemedicína v praxi</p> <p>Masterclass účastníkom poskytne pohľad na digitálnu transformáciu v zdravotníctve. Prejdeme od základných foriem vzdialených konzultácií až po komplexný telemonitoring. Na praktických príkladoch si ukážeme, ako úspešne implementovať digitálne nástroje, prekonať legislatívne a procesné bariéry a zaistiť bezpečnosť patientskych dát. Vyvrcholením bude hĺbková analýza telemedicíny v kardiológii a prezentácia výsledkov slovenského riešenia Seerling v manažmente srdcového zlyhávania.</p> <p>Lektor: Štefan Karolčík, Seerling <i>potvrdený</i></p>
<p>10:45 - 11:15</p>	<p>Vybrané autoimunitné ochorenia a zdravie žien</p> <p>Sociálne dopady týchto ochorení u žien.</p> <p>Moderuje: Andrea Gažová</p> <p>DISKUSIA Nataša Hudecová, AbbVie <i>potvrdená</i></p>	<p>10:25 - 11:30 Digitálne a technologické riešenia pre dlhodobú starostlivosť</p> <p>Praktický blok, kde sa stretne realita prevádzky (zariadenia, zriaďovatelia, technológie či inovatívne riešenia) s bezpečnosťou a infraštruktúrou. Čo musí byť „must-have“ aby digitalizácia zvyšovala efektívnosť? Aké sú najnovšie funkčné riešenia, ktoré šetria čas personálu? Dohľadové systémy, monitoring, asistívne technológie a robotická automatizácia sú už bežnou súčasťou sociálnych služieb. Prestavujú časovú úsporu pre ošetrovateľov a zároveň ochranu pacienta. Aké sú prevádzkové podmienky a aké náročné je zaviesť plnohodnotné používanie Care-Tech do širokého systému sociálnych služieb?</p>	<p>Pokračovanie masterclassu Telemedicína v praxi do 11:00</p>

		<p>Moderuje: Miroslav Alexovič <i>potvrdený</i></p> <p>Digitalizovaná ošetrovateľská starostlivosť ako nástroj riadenia kvality v dlhodobej starostlivosti: Eva Fedušová, Portál Malina <i>potvrdená</i></p> <p>Technológie, ktoré šetria čas personálu a chránia pacienta: Jakub Pálenčár, BTL <i>potvrdený</i></p> <p>Prezentácia: Proormedent</p> <p>Prezentácia: TOWDY</p> <p>DISKUSIA Ľubomír Bagár, Spišská katolícka charita <i>pozaný</i> Peter Daňko, Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny SR <i>pozaný</i> Tomáš Kútny, TnTEL <i>potvrdený</i> Jana Červenáková, Únia miest Slovenska <i>potvrdená</i></p>	
11:15 – 11:30	NETWORKING BREAK		
11:30 - 12:00	<p>Optimalizácia cesty pacienta v zdravotníckych zariadeniach</p> <p>Riadenie pacientovej cesty: ako zvýšiť predvídateľnosť, kde vznikajú zdržania a chaos a ako sa to premieta do spokojnosti pacienta, personálu a manažmentu. Na príkladoch z pôrodníctva, detskej nemocnice a onkológie otvoríme plánovanie kapacít a kľúčové metriky, ktoré sa oplatí sledovať (čakanie, no-show, využitie kritických zdrojov).</p> <p>Moderuje: Benita Fekete <i>potvrdená</i></p> <p>Rezervácie a plánovanie — základ efektívnej cesty pacienta v zdravotníckych zariadeniach: Andrej Dedík, Garsius <i>potvrdený</i></p> <p>DISKUSIA</p>	<p>11:45 - 12:30</p> <p>Kvalita ako štandard dôstojnosti: kontinuita, paliatíva, človek v centre</p> <p>Ako pretaviť princípy „people-centred care“ do každodennej a merateľnej praxe? Pozornosť sa upriami na kontinuitu starostlivosti, dôstojnosť človeka, právo na paliatívnu starostlivosť a zavádzanie kvality prostredníctvom rámcov, noriem a hodnotiacich nástrojov. Prepojenie skúseností zo zariadení, štandardizácie a ochrany práv pacientov vytvára priestor pre realistický pohľad na kvalitu ako základný štandard dôstojnej starostlivosti.</p> <p>Moderuje: Miroslav Alexovič <i>potvrdený</i></p> <p>Kvalita a EFQM v praxi: Zuzana Fabianová, Ošetrovateľské centrum a ZSS Slnečný dom <i>potvrdená</i></p>	<p>11:20 - 12:20</p> <p>Ako vybudovať a udržať odolnú a bezpečnú nemocnicu: manažérsky a strategický pohľad</p> <p>Ako robiť kvalifikované rozhodnutia vrcholového vedenia tak, aby neublížili nemocnici/organizácii o 2–5 rokov? Tento masterclass vás prevedie tým, ako presadzovať a následne dozorovať strategické rozhodnutia v nemocniciach a zdravotných zariadeniach na dennej báze – od identifikácie problému až po schválené riešenie. Bez slepých uličiek, bez podcenených segmentových hrozieb a zraniteľností a bez bublinových riešení, teda vyhnutie sa prístupom, ktoré fungujú len na papieri. Získate praktický business case pre zdravotníctvo – štruktúrovaný podklad pre rozhodnutia a spôsob strategického</p>

	<p>Peter Cupaník, Nemocnica Koch <i>potvrdený</i> Martin Hronský, Onkologický ústav sv. Alžbety <i>pozvaný</i> Ladislav Dedík, Garsius <i>potvrdený</i> Jozef Urbín, IQVIA <i>potvrdený</i></p>	<p>Ako zabezpečiť kvalitu v sociálnych službách: Ján Čupka, konzultant a expert systémov manažérstva <i>predbežne potvrdený</i></p> <p>DISKUSIA Ján Čupka, konzultant a expert systémov manažérstva <i>predbežne potvrdený</i> Patrik Jakubek, Slovenská spoločnosť pre paliatívnu medicínu <i>potvrdený</i> Mária Lévyová, Asociácia na ochranu práv pacientov <i>potvrdená</i> Jozef Šuvada, World Health Organization (WHO) <i>potvrdený</i></p>	<p>rozhodovania, ktorý prepája stratégiu, procesy, IT, kyber bezpečnosť, nákupy a prevádzku do jedného funkčného a dynamického ekosystému.</p> <p>Lektor: Ľuboš Fryc, Skill Bill <i>potvrdený</i></p>
<p>12:00 - 12:30</p>	<p>Od zdieľania dát k inteligentnému rozhodovaniu: The AI Healthcare Shift Interoperabilita je nevyhnutným základom moderného eHealthu, skutočná hodnota však vzniká až v momente, keď sa dáta využívajú na podporu rozhodovania. HealthShare Unified Care Record prepája klinické dáta do jednotného a dôveryhodného záznamu pacienta naprieč systémami aj poskytovateľmi. Nad touto vrstvou prináša Klinický prehliadač s AI asistentom novú kvalitu práce s informáciami – od automatických súhrnov až po rýchlu orientáciu v komplexnej zdravotníckej dokumentácii. Praktické skúsenosti s implementáciou vo FN u sv. Anny v Brne predstaví CIO nemocnice Peter Blažkovitš, bývalý riaditeľ NCZI. Prezentácia ukáže, ako môže AI urýchliť prechod od zdieľania dát k ich skutočnému využitiu v klinickej praxi aj v strategickom riadení.</p> <p>Moderuje: Benita Fekete <i>potvrdená</i></p> <p>Od zdieľania dát k inteligentnému rozhodovaniu: The AI Healthcare Shift: Martin Zubek, InterSystems <i>potvrdený</i></p>	<p>12:30 - 12:55 Ľudia v systéme: pracovná sila ako pilier Frameworku Čo v skutočnosti udržiava dlhodobú starostlivosť funkčnú – a kde sa systém láme? Pozornosť sa sústreďuje na pracovné podmienky, stabilitu tímov, vzdelávanie a bezpečnosť práce ako kľúčové faktory udržania profesií v starostlivosti. V praxi narážame na limity alebo obmedzené kapacity personálu a preto je potrebné vytvoriť súlad medzi hodnotami kvality a technologickými riešeniami.</p> <p>Moderuje: Miroslav Alexovič <i>potvrdený</i></p> <p>1on1 rozhovor: Marta Kahancová, Stredoeurópsky inštitút pre výskum práce, DEVCOBA Project <i>potvrdená</i></p>	<p>12:30 – 13:30 Workshop European Care Framework: 4 piliere, pravidlá, meranie Pilie (kvalita/bezpečnosť, ľudia, financovanie, governance), čo sa bude merať, kto je owner ďalších krokov. Výsledkom má byť konkrétny „zakladajúci výstup“, nie zoznam prianí.</p> <p>Moderuje: Miroslav Alexovič <i>potvrdený</i></p>

	<p>DISKUSIA Martin Zubek, InterSystems <i>potvrdený</i> Peter Blaškovič, Fakultná nemocnica Sv. Anny v Brne <i>potvrdený</i></p>		
<p>12:30 - 13:30</p>	<p style="text-align: center;">Kyberbezpečnosť a odolnosť nemocníc</p> <p>Nové regulačné požiadavky v oblasti kybernetickej bezpečnosti zvyšujú tlak na zdravotnícke zariadenia, ktoré musia chrániť citlivé dáta aj zabezpečiť nepretržitú prevádzku klinických systémov. Sú nemocnice pripravené na NIS2 aj kybernetické incidenty? Aký je minimálny kybernetický baseline, ktorý obstojí pri audite aj v reálnej krízovej situácii.</p> <p>Moderuje: Ivan Makatura <i>potvrdený</i></p> <p>Kybernetická odolnosť zdravotníctva - od prevencie k systémovej podpore: Peter Spörer, Národné centrum zdravotníckych informácií <i>potvrdený</i> Ako Apple riešenia posilňujú firemnú bezpečnosť a odolnosť – NIS2 ako impulz pre technologickú zmenu: Ivan Malík, iStores <i>potvrdený</i></p> <p>DISKUSIA Peter Dufek, Penta Hospitals <i>potvrdený</i> Zsolt Gécz, Palo Alto Networks <i>potvrdený</i> Andrej Ižold, FORTINET <i>potvrdený</i> Jakub Jamnický, Prešovská vojenská nemocnica <i>pozvaný</i> Milan Pikula, Národný bezpečnostný úrad <i>potvrdený</i> Lukáš Vrabec, Red Hat <i>potvrdený</i></p>		
<p>13:30 - 14:20</p>	<p>OBED</p>		
<p>14:20 - 14:40</p>	<p>eZdravie nie je jeden systém - je to celý ekosystém spolupráce</p> <p>Ako spolu súvisia zdravotníctvo, technológie, legislatíva a štát a prečo ich prepojenie nemôže byť jednoduché ani rýchle? Ktoré inštitúcie stoja za jednotlivými službami eZdravia a akú rolu v nich zohrávajú poskytovatelia, poisťovne, IT dodávatelia a štát? Blok ponúkne pohľad do zákulisia eZdravia a priblíži, ako sa rodia riešenia, ktoré musia obstáť v praxi – bezpečne a v spolupráci mnohých aktérov.</p> <p>Moderuje: Šimon Jeseňák <i>potvrdený</i></p>	<p>14:00 - 15:00</p> <p>Okrúhly stôl: Reforma LTC ako investičný a transformačný program - kvalita, digitalizácia, úspory</p> <p>Okrúhly stôl sa zameriava na reformu dlhodobej starostlivosti ako investičný a transformačný program, spájajúci kvalitu, digitalizáciu a úspory. Diskusia má za cieľ dohodnúť tri konkrétne záväzky: čo digitalizovať, čo štandardizovať a ako financovať či odmeňovať kvalitu.</p> <p>Moderuje: Miroslav Alexovič <i>potvrdený</i></p>	<p>14:00 - 15:00 Demo AI Fitko v zdravotníctve</p> <p>Menej administratívy. Viac času na pacienta. Umelá inteligencia už dnes reálne pomáha zdravotníckym profesionálom zvládať rastúcu administratívnu záťaž, pracovať rýchlejšie s dátami a zlepšovať kvalitu rozhodovania. Na prednáške Demo AI v zdravotníctve vám ukážeme, ako možno AI prakticky využiť v každodennej klinickej, manažérskej aj odbornej praxi. Nejde o teóriu ani futuristické vízie. Ide o konkrétne nástroje a postupy, ktoré už dnes</p>

	<p>DISKUSIA Ján Bačko, Národné centrum zdravotníckych informácií <i>potvrdený</i> Matej Leško, Národné centrum zdravotníckych informácií <i>potvrdený</i></p>	<p>DISKUSIA Zuzana Földesová Motajová, Ministerstvo zdravotníctva SR <i>potvrdená</i> Ondrej Lunter, Banskobystrický samosprávny kraj <i>potvrdený</i> Mária Machajdíková, Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny SR <i>pozvaná</i> Dajana Petříková, Asociácia zdravotných poisťovní SR <i>potvrdená</i> Zuzana Stavrovská, Úrad komisára pre osoby so zdravotným postihnutím <i>potvrdená</i></p>	<p>používajú lekári, manažéri zdravotníckych zariadení a odborní pracovníci na zefektívnenie svojej práce. Lektor: Ivona Matulik-Langner, AI Fitko <i>potvrdená</i></p>
<p>14:40 - 15:45</p>	<p>Ako vymôcť kvalitu zdravotnej starostlivosti? Kvalita, ktorú vieme zmerať a zdravotníctvo, ktoré vieme udržať. Udržateľnosť zdravotnej starostlivosti je úzko prepojená s jej kvalitou, dostupnosťou personálu a realistickým financovaním. Panel sa zameria na to, ako budovať systém, ktorý je dlhodobu personálne zvládnuteľný, finančne udržateľný a orientovaný na potreby pacienta. Diskusia otvorí otázku, čo dnes kvalitu v zdravotníctve skutočne tvorí, ako ju merať a ako nastaviť funkčný systém hodnotenia kvality nemocníc. Moderuje: Martin Smatana <i>potvrdený</i></p>	<p>15:00 - 15:20 Vízia pre modernú dlhodobú starostlivosť: čo sa zmení v rokoch 2026 - 2030 1on1 rozhovor so zástupcom Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny SR prinesie jasné priority rezortu, časový plán a očakávané systémové zmeny – nie všeobecné deklarácie. Účastníci odchádzajú s odpoveďou, čo presne sa zmení a čo nás ešte čaká. Moderuje: Miroslav Alexovič 1on1 rozhovor: Marián Valentovič, Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny SR <i>potvrdený</i></p>	<p>15:20 - 16:20 WEBINÁR Sú ambulancie dostatočne chránené? Prezentácia vychádza z dotazníkového prieskumu realizovaného na štatisticky významnej vzorke respondentov, zahŕňajúcej veľký počet ambulancií na Slovensku. Na základe získaných dát predstavíme informačno-komunikačné architektúry tak, ako sa v ambulantnom sektore reálne používajú – od najjednoduchších pracovísk s minimálnym IT vybavením až po sieťovo prepojené ambulancie využívajúce cloudové služby, bezdrôtovú infraštruktúru a lekársku elektroniku. Identifikujeme typické kategórie ambulancií</p>

	<p>Value-Based Payment Reform in Primary Health Care in Croatia: Tatjana Prenda Trupec, Svetová banka <i>potvrdená</i></p> <p>Od dát ku kvalite - ako odvrátiteľné úmrtia formujú udržateľné zdravotníctvo: Barbara Siekel, Úrad vlády SR <i>potvrdená</i></p> <p>Zdravotníctvo 2045 - prevencia, inovácie a stratégia pre budúcnosť: Dominika Komárová, študent British Business School <i>potvrdená</i></p> <p>Health system performance assessmet na Slovensku: Juraj Hunák, Ministerstvo zdravotníctva SR <i>potvrdený</i></p> <p>DISKUSIA Tatjana Prenda Trupec, Svetová banka <i>potvrdená</i> Michal Štofko, Ministerstvo zdravotníctva SR <i>potvrdený</i> Penta Hospitals <i>potvrdený</i></p>	<p>15:20 - 15:40 Od Founding Fóra k European Care Summitu</p> <p>Záverečné zhrnutie, ďalšie kroky a postupy, cieľ a budúca spolupráca.</p> <p>Moderuje: Miroslav Alexovič <i>potvrdený</i></p> <p>Zhrnutie: Zuzana Fabianová, Ošetrovateľské centrum a ZSS Slnecný dom <i>potvrdená</i></p>	<p>podľa miery IT komplexity a poukážeme na to, ako sa s jej rastom mení bezpečnostný profil ambulancií a súvisiace kybernetické bezpečnostné riziká. Prezentácia zároveň vysvetlí, prečo neexistuje jedno univerzálne bezpečnostné odporúčanie pre všetky ambulancie a prečo musia byť opatrenia na ochranu spracúvaných údajov vždy prispôsobené konkrétnemu IT prostrediu. Výstupy prezentácie tvoria východisko pre nadväzujúci Masterclass, ktorý sa zameria na praktické a ciele formulované bezpečnostné odporúčania pre jednotlivé typy ambulancií.</p> <p>Lektor: Ivan Makatura <i>potvrdený</i></p>
<p>15:45 - 16:00</p>	<p style="text-align: center;">Možnosti AI v robotizácii</p> <p style="text-align: center;">Kde sú hranice medzi pacientom, lekárom, umelou inteligenciou a humanoidným robotom? Ako ďaleko môže ísť autonómne rozhodovanie technológií v zdravotníctve – a kde musí zostať človek?</p> <p>Moderuje: Benita Fekete <i>potvrdená</i></p> <p>Možnosti humanoidných robotov v zdravotníctve: Branislav Zigo, Fakulta matematiky, fyziky a informatiky Univerzity Komenského v Bratislave <i>potvrdený</i></p>		
<p>16:00 - 16:20</p>	<p>NETWORKING BREAK</p>		
<p>16:20 - 16:50</p>	<p style="text-align: center;">Nemocnica 2.0: Cesta k digitálnej transformácii a AI ready infraštruktúre</p> <p>Ako budovať a modernizovať nemocnice tak, aby mali funkčnú infraštruktúru, dobre nastavené dátové toky a silné kybernetické zabezpečenie? V tomto paneli sa zameriame na to, čo všetko musí predchádzať nasadeniu umelej inteligencie, aby slovenské nemocnice boli skutočne AI Ready. Diskutovať budeme o budovaní nových moderných zariadení, ale aj o nevyhnutnej transformácii tých existujúcich. Hlavným cieľom je definovať investičné priority tak, aby sme na Slovensku vybudovali modernú nemocničnú sieť pripravenú na fungovanie v ére AI.</p> <p>Moderuje: Šimon Jeseňák <i>potvrdený</i></p>		

	<p>DISKUSIA Ľuboslav Beňa, Univerzitná nemocnica L. Pasteura Košice <i>potvrdený</i> Gabriel Galgóci, Ministerstvo zdravotníctva SR <i>potvrdený</i> Miriam Lapuníková, Fakultná nemocnica FD Roosvelta Banská Bystrica <i>potvrdená</i></p>
<p>16:50 - 17:05</p>	<p style="text-align: center;">Od nemocnice k pacientovi: Overené modely úspešnej telemedicíny</p> <p style="text-align: center;">Overené modely telemedicíny z pohľadu nemocníc aj ambulancií, ukazujúc, čo funguje najlepšie v praxi a ako sa dajú implementovať úspešne.</p> <p>Moderuje: Šimon Jeseňák <i>potvrdený</i></p> <p>Efektívna starostlivosť o pacientov so srdcovým zlyhávaním: Štefan Karolčík, Seerling <i>potvrdený</i></p>
<p>17:05 - 17:35</p>	<p style="text-align: center;">Connected care a prístroje</p> <p style="text-align: center;">Medicínske prístroje, monitoring a telemedicina sú súčasťou jedného prepojeného ekosystému. Ako budovať funkčný telemedicínsky systém na národnej úrovni, čo v telemedicíne najlepšie funguje a aké sú reálne prínosy a prekážky širšieho nasadenia connected care a telemedicíny v praxi?</p> <p>Moderuje: Ana Mercado, Svetová banka <i>potvrdená</i></p> <p>Digital Doctors, Real Patients: Cross-Country Evidence on Telemedicine Quality and Acces: Marelize Gorgens, Svetová banka <i>potvrdená</i></p> <p>DISKUSIA Tomáš Švec, Ministerstvo zdravotníctva SR <i>potvrdený</i> Tatjana Prenda Trupec, Svetová banka <i>potvrdená</i></p>
<p>17:35 - 18:05</p>	<p style="text-align: center;">AI akčný plán pre zdravotníctvo</p> <p style="text-align: center;">Ciele plánu, prioritné use-casy (administratíva vs klinika), model governance (zodpovednosti, auditovateľnosť), pravidlá pre piloty a škálovanie, nároky na dáta a integrácie, meranie prínosu a rizík. Prakticky: čo musia MZ SR a nemocnice urobiť v roku 2026, aby vedeli AI bezpečne a zmysluplne nasadzovať.</p> <p>Moderuje: Benita Fekete <i>potvrdená</i></p> <p>DISKUSIA Samuel Arbe, HealthHub <i>potvrdený</i> Olga Shebanova, AI:Dental <i>pozvaná</i> Tomáš Švec, Ministerstvo zdravotníctva SR <i>potvrdený</i></p>

18:05 - 18:25	<p style="text-align: center;">Fireside chat s ministrom zdravotníctva Diskusia s ministrom zdravotníctva SR Kamilom Šaškom.</p> <p>Moderuje: Šimon Jeseňák <i>potvrdený</i></p> <p>1on1 rozhovor: Kamil Šaško, minister zdravotníctva SR <i>pozvaný</i></p>
Od 18:25	Záver 1. dňa konferencie

ITAPA Health&Care 2026 • 19.3.2026 (štvrtok)

08:00 - 9:00	Registrácia, ranná káva	
9:00 - 9:30	<p style="text-align: center;">Integrovaný záchranný systém</p> <p style="text-align: center;">Pohľad na fungovanie a budúcnosť záchranných zložiek v Slovenskej republike, so zameraním na technologické inovácie, medzirezortnú spoluprácu a praktické skúsenosti z terénu. Ministerstvo vnútra SR ako líder v oblasti technického vybavenia záchranných zložiek predstaví smerovanie modernizácie a využívanie pokročilých nástrojov v krízových situáciách.</p> <p>Moderuje: Šimon Jeseňák <i>potvrdený</i></p> <p>DISKUSIA Patrik Krauspe, Ministerstvo vnútra SR</p>	
9:30 - 10:30	<p>Simulačné centrá: od nákupu techniky k reálnej prevádzke a dopadu</p> <p>Simulačné centrá zásadne menia medicínske vzdelávanie. Slovensko do nich investuje približne 50 miliónov eur – kľúčovou otázkou však je, ako túto investíciu premeniť na merateľný prínos pre medikov, zdravotníkov aj pacientov. Diskusia s riaditeľmi simulačných centier zo Slovenska a Českej republiky a technologickými dodávateľmi sa zameria na funkčný operating model, metodiku výučby, meranie dopadov a najčastejšie chyby pri implementácii. Ponúkne praktický pohľad na udržateľnú prevádzku, servis a projektové riadenie – vrátane toho, čo rozhoduje o úspechu simulačného centra v praxi.</p> <p>Moderuje: Peter Musil <i>potvrdený</i></p>	<p style="text-align: center;">10:00 - 11:00 Masterclass: ATB Stewardship</p> <p>Masterclass sa venuje princípom antibiotic stewardship ako kľúčovému nástroju riadenia kvality a bezpečnosti nemocničnej starostlivosti. Ukáže, prečo je systematické riadenie antibiotickej liečby štandardom v Európe, aké prináša klinické aj ekonomické prínosy a ako ho efektívne zaviesť do každodennej praxe slovenských nemocníc s aktívnou podporou medicínskeho manažmentu.</p> <p>Lektor: Alena Koščálová, AGEL a Ľubomír Soják, Nemocnica akademika L. Déreera v Bratislave <i>potvrdení</i></p>

	<p>Codebridge College - budovanie praktických dátových a AI kapacít v zdravotníctve: Laura Johanesová, CodeBridge College <i>potvrdená</i></p> <p>DISKUSIA Silvia Hnilicová, Ústav medicínskeho vzdelávania a simulácií Lekárskej fakulty Univerzity Komenského <i>potvrdená</i> Jaroslav Majerník, Centrum simulátorovej a virtuálnej medicíny, Košice <i>potvrdený</i> Jana Plevková, Martinské simulačné centrum, Jesseniova lekárska fakulta Univerzity Komenského <i>potvrdená</i> Petr Štourač, Simulačné centrum Masarykovej Univerzity v Brne <i>potvrdený</i> Lucián Zastko, Katolícka univerzita v Ružomberku <i>potvrdený</i> Róbert Zsembera, Ministerstvo školstva, výskumu, vývoja a mládeže SR <i>potvrdený</i></p>	
<p>10:30 - 11:10</p>	<p>Lieková politika a dostupnosť liečby</p> <p>Lieková politika je jedným zo základných pilierov udržateľnosti zdravotného systému – ovplyvňuje dostupnosť liečby, tempo zavádzania inovácií aj dlhodobú finančnú stabilitu. V podmienkach otvoreného európskeho trhu však do národných stratégií prirodzene vstupujú aj paralelné obchodné toky a pohyby zásob v rámci EÚ. Panel sa zameria na to, ako má vyzeráť moderná a vyvážená lieková politika štátu: kde sa nachádza optimálny bod medzi princípmi voľného trhu a garanciou dostupnosti liečby pre domácich pacientov. Budeme diskutovať o tom, aké regulačné a monitorovacie nástroje sú efektívne a ako nastaviť systém tak, aby bol predvídateľný pre výrobcov a distribútorov, udržateľný pre poisťovne a predovšetkým bezpečný pre pacientov.</p> <p>Moderuje: Andrea Gažová <i>potvrdená</i></p> <p>DISKUSIA Róbert Babela, Slovenská zdravotnícka univerzita <i>potvrdený</i> Ján Kyselovič, Lekárska fakulta Univerzity Komenského <i>potvrdený</i> Martina Vulganová, Ministerstvo zdravotníctva SR <i>potvrdená</i></p>	<p>11:10 - 12:10 MEETUP: Inovácie a kúpeľná starostlivosť Aké nové služby, technológie, modely starostlivosti a architektonické riešenia môžu transformovať slovenské wellness a kúpeľné zariadenia na moderné centrá preventívneho, rehabilitačného a digitálneho zdravia?</p> <p>Moderuje: Šimon Jeseňák <i>potvrdený</i></p>
<p>11:10 – 11:30</p>	<p>NETWORKING BREAK</p>	
<p>11:30 - 12:05</p>	<p>Implementácia liekovej politiky</p>	

Schválené stratégie a legislatívne rámce tvoria dôležitý základ, ktorého skutočný potenciál sa naplno prejavuje priamo v praxi. Panel sa zameria na proces uvádzania liekovej politiky do každodenného života zdravotného systému – do prostredia, kde sa harmonizujú regulačné pravidlá s rozpočtovými možnosťami, inštitucionálnymi kapacitami a individuálnymi potrebami pacientov. Diskusia ponúkne pohľad na doterajšie skúsenosti s aplikáciou nových pravidiel a otvorí priestor pre spoločné hľadanie synergií tam, kde systém naráža na svoje limity. Cieľom je posilniť dialóg medzi všetkými aktérmi a hľadať cesty, ako premeniť odborné vízie na predvídateľnú, efektívnu a udržateľnú prax, ktorá prináša pacientom modernú liečbu v správnom čase.

Moderuje: Andrea Gažová *potvrdená*

DISKUSIA

Nataša Hudecová, ABBVIE *potvrdená*

Ján Klimas, Farmaceutická fakulta Univerzity Komenského v Bratislave *potvrdený*

Ondrej Sukeľ, Slovenská lekárska komora *potvrdený*

13:05 - 13:05

Dáta ako kompas: cesta k vyššej kvalite a udržateľnosti paliatívnej starostlivosti

Dáta nie sú len číselným údajom, sú kľúčom k spravodlivosti, efektívnosti a predovšetkým k dôstojnosti v závere života. Tento blok sa zameriava na nevyhnutnú transformáciu slovenskej paliatívnej starostlivosti – od roztrieštených informácií k systému, kde je kvalita poskytovanej starostlivosti merateľná, odmeňovaná a garantovaná.

Moderuje: Šimon Jeseňák *potvrdený*

Keynote: Stein Kaasa, Európska asociácia pre paliatívnu starostlivosť a Univerzitná nemocnica Oslo *potvrdený*

1on1 rozhovor: Stein Kaasa, Európska asociácia pre paliatívnu starostlivosť a Univerzitná nemocnica Oslo *potvrdený*

DISKUSIA

Ondřej Kopecký, Česká společnost paliatívnej medicíny *potvrdený*

Michal Mego, Národný onkologický ústav *predbežne potvrdený*

Dajana Petříková, Asociácia zdravotných poisťovní SR *potvrdená*

Andrea Škripeková, Nemocnica Agel v Bratislave *potvrdená*

13:05 - 14:05

Okrúhly diskusný stôl hlavných aktérov slovenského zdravotníctva

Záverečný okrúhly stôl prinesie spoločnú reflexiu kľúčových tém konferencie a pohľad hlavných aktérov na to, kam sa má slovenské zdravotníctvo ďalej uberať. Diskusia sa zameria na systémové priority, možnosti zvyšovania kvality a udržateľnosti zdravotnej starostlivosti a na to, kde sú dnes najväčšie príležitosti na reálne zlepšenie.

Cieľom je prepojiť odborné poznatky s praktickými skúsenosťami a formulovať konkrétne policy odporúčania, ktoré môžu prispieť k dlhodobej modernizácii a stabilite slovenského zdravotníctva.

Moderuje: Šimon Jeseňák *potvrdený*

DISKUSIA

	Vladimír Baláž, FNŠP F. D. Roosevelta Banská Bystrica <i>potvrdený</i> Matúš Jurových, Všeobecná zdravotná poisťovňa <i>potvrdený</i> Martin Kultán, Dôvera zdravotná poisťovňa <i>potvrdený</i> Peter Lednický, Penta Hospitals <i>potvrdený</i> Mongi Msolly, Asociácia štátnych nemocníc <i>potvrdený</i> Kamil Šaško, minister zdravotníctva SR <i>pozaný</i>
Od 14:05	OBED a ukončenie konferencie

Masterclassy na ITAPA Health & Care 2026

Interaktívne a praktické workshopy v novom formáte. Získajte cenné poznatky priamo od odborníkov z praxe.

Vstup je BEZPLATNÝ pre účastníkov ITAPA Health & Care 2026.

Masterclass prebieha v malých skupinách, je zameraný na konkrétne témy, reálne príklady a okamžitú aplikáciu poznatkov. Tento formát umožňuje intenzívnu diskusiu, zdieľanie skúseností a rozvoj zručností, ktoré majú okamžitú hodnotu pre profesionálnu prax.

Masterclassy prebiehajú od **18. - 19. marca 2026** v hoteli Družba v Jasnej a sú paralelnou súčasťou programu konferencie [ITAPA Health & Care 2026](#).

Upozornenie: Počet ľudí na tomto formáte je **obmedzený**. Registrujte sa preto v dostatočnom predstihu.

VYBERTE SI SVOJ MASTERCLASS

18.3.2026

- 10:00 - 11:00 Masterclass: Telemedicína v praxi**

Masterclass od Seerlinq v spolupráci s Academy sa zameriava na reálne využitie digitálnych technológií v zdravotnej starostlivosti – od vzdialených konzultácií až po bezpečný prenos zdravotných dát. Účastníci získajú praktický pohľad na implementáciu telemedicínskych riešení, legislatívne výzvy a skúsenosti z praxe, ktoré pomáhajú zvyšovať dostupnosť aj kvalitu zdravotnej starostlivosti.

Čo sa naučíte

- Ako fungujú telemedicínske služby v reálnej klinickej praxi
- Aké technológie sa používajú na vzdialené konzultácie a monitoring pacientov
- Ako bezpečne spracovávať a prenášať zdravotné dáta
- Prehľad legislatívnych a regulačných požiadaviek v telemedicíne
- Ako nastaviť telemedicínu tak, aby bola prínosom pre lekára aj pacienta
- Najčastejšie chyby pri zavádzaní telemedicíny a ako sa im vyhnúť
- Praktické príklady a skúsenosti z implementácie v zdravotníckych zariadeniach
- Ako môže telemedicína zlepšiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti a efektivitu procesov

Pre koho je MASTERCLASS URČENÝ

- Lekárov, zdravotné sestry
- Administratívnych pracovníkov v zdravotníctve

2.

11:20 - 12:20 Masterclass: Ako vybudovať a udržať odolnú a bezpečnú nemocnicu: manažérsky a strategický pohľad

Praktický návod pre CIO, projektových manažérov a decision-makerov vo verejnom zdravotníctve.

Čo sa naučíte

- Ako strategicky nasmerovať nemocnicu, zdravotnícku organizáciu

- Ako vytvoriť fungujúci a odolný celok
- Ako mať dobre vydefinované procesy a nákupy
- Dodávateľsko- prevádzkové výzvy / nákupy
- GDPR, bezpečnosť, procesná báza
- Ako mať agregovanú starostlivosť, dobré personálne nastavenie, bezpečnosť procesov a stratégie
- Ako vytvoriť a udržať odolnú organizáciu = ZDRAVÚ NEMOCNICU po všetkých stránkach (interne aj externe)
- Ako stavať dobrý základ organizácie (aby bola odolná, prekonala krízy a poskytovala dobrú zdravotnú starostlivosť)
- Reálne case studies – praktické príklady na tému vytvorenia konsenzusu o strategickom a bezpečnom business case (typizovaného pre subjekt nemocnice)
- Možnosť odpovedať na otázky z publika a zrovnáť skúseností
- Doporučenia a čomu sa vyvarovať a načo klásť dôraz

Pre koho je MASTERCLASS URČENÝ

- Manažérov nemocníc a členov vedenia zdravotníckych zariadení
- Strategické vedenie organizácií, ktoré rieši rozhodovanie v súlade s rizikami a reguláciami
- CIO a projektových manažérov pracujúcich v zdravotníctve
- Zástupcov úradov a regulátorov v oblasti zdravotníctva
- Pracovníkov VÚC – odborov zdravotníctva
- Architektov podniku a procesných špecialistov

Lektor: Ľuboš Fryc, Skill Bill

3.

14:00 - 15:00 AI Fitko tréning v zdravotníctve

Menej administratívy. Viac času na pacienta. Umelá inteligencia už dnes reálne pomáha zdravotníckym profesionálom zvládať rastúcu administratívnu záťaž, pracovať rýchlejšie s dátami a zlepšovať kvalitu rozhodovania.

Čo sa naučíte

- Praktické ukážky s nástrojmi, ktoré majú využitie v osobnom i pracovnom živote: **ChatGPT, Gemini, NotebookLM**
- Ako AI prakticky využiť v každodennej klinickej, manažérskej aj odbornej praxi.
- Jednoduché zásady práce s AI (prompting), ktoré výrazne zlepšia kvalitu textov, súhrnov a podkladov
- Mini workflowy, ktoré šetria čas každý deň (s využitím pri sumarizácii zdravotnej dokumentácie, príprave správ, záznamov a podkladov, pri prehľadoch odborných textov)
- Malú ochutnávku z AI Fitka: „**AI ako váš osobný asistent**“ - práca s textom, orientácia v zdrojoch, príprava podkladov bez manuálneho prepisovania

Upozornenie:

Tréning je zameraný na podporu digitalizácie administratívy, tvorbu prehľadov, prácu s textami a zdrojmi a na zefektívnenie každodenných pracovných procesov. Neslúži na diagnostiku ochorení ani na stanovovanie alebo odporúčanie liečby.

Pre koho je MASTERCLASS URČENÝ

- Lekárov, sestry a ďalší zdravotnícky personál
- Administratívnych pracovníkov v zdravotníctve
- Projektových manažérov v oblasti zdravotníctva

Lektor: Ivona Matulik-Langner, AI Fitko

19.3.2026

4.

10:00 - 11:00 Masterclass: ATB Stewardship

Masterclass sa venuje princípom **antibiotic stewardship** ako kľúčovému nástroju riadenia kvality a bezpečnosti nemocničnej starostlivosti. Ukáže, prečo je systematické riadenie antibiotickej liečby štandardom v Európe, aké prináša klinické aj ekonomické prínosy a ako ho efektívne zaviesť do každodennej praxe slovenských nemocníc s aktívnou podporou medicínskeho manažmentu.

Čo sa naučíte

- Prečo je antibiotic stewardship strategickou prioritou moderných nemocníc
- Aké klinické, ekonomické a bezpečnostné prínosy prináša riadené používanie antibiotík
- Ktoré **ukazovatele** sledovať pri hodnotení antibiotickej liečby
- Ako nastaviť funkčné procesy a zodpovednosti v rámci nemocnice
- Aká je úloha medicínskeho vedenia a manažmentu pri implementácii stewardship programov
- Praktické príklady z nemocničného prostredia
- Ako podporiť lekárov v správnom a zodpovednom rozhodovaní o antibiotickej liečbe

Pre koho je MASTERCLASS URČENÝ

- Medicínske vedenie nemocníc (riaditelia zdravotnej starostlivosti, medicínski riaditelia)
- Manažéri kvality a bezpečnosti zdravotnej starostlivosti
- Primári a vedúci lekári kliník a oddelení
- Členovia antibiotických a liekových komisií
- Nemocniční farmaceuti zapojení do riadenia liekovej politiky
- Odborní garanti klinických procesov a štandardov

Lektor: Alena Koščálová, AGEL