**Zdravotnictví míří do digitální budoucnosti. Na konferenci v IKEMu zazněla vize digitalizace zdravotnictví do roku 2030**

***Praha, 18. června 2025 – Jak bude vypadat české zdravotnictví za pět let? Odpovědi na tuto otázku přinesla dnešní odborná konference Projekty digitalizace českého zdravotnictví, která se konala v pražském Institutu klinické a experimentální medicíny (IKEM). Pod záštitou ministra zdravotnictví prof. MUDr. Vlastimila Válka, CSc., MBA, EBIR, předsedy České lékařské společnosti J. E. Purkyně prof. MUDr. Štěpána Svačiny, DrSc., MBA, a ředitelky IKEMu Ing. Heleny Rögnerové se tu setkali zástupci klíčových institucí, aby společně načrtli budoucnost zdravotní péče v digitálním věku.***

Centrálním tématem byla vize plně digitalizovaného zdravotnictví do roku 2030 – a to nejen z pohledu technologií, ale i legislativy, bezpečnosti a dostupnosti služeb pro pacienty.

„**Digitalizace není jen o technologiích. Je to kulturní změna v přístupu ke zdravotní péči, která musí být bezpečná, efektivní, a především srozumitelná pro občany,**“ uvedl ve svém úvodním vystoupení **Bc.** **Petr Foltýn, ředitel Národního centra elektronického zdravotnictví**.

Mezi klíčové body konference patřila příprava tzv. EZKarty – digitálního zdravotního průkazu, který pacientům zpřístupní informace o jejich zdravotním stavu, lécích a vyšetřeních na jednom místě. Představen byl i plán na jednotný digitální portál pro pacienty a zdravotníky (NPEZ), jehož cílem je usnadnit komunikaci v systému. Významnou roli v debatách hrála i příprava na zapojení Česka do Evropského prostoru pro zdravotní data (EHDS).

Vedle digitalizace administrativy se odborníci věnovali i využití umělé inteligence v diagnostice, telemedicíně či včasnému varování před infekcemi. Diskutovalo se také o standardizaci elektronické dokumentace nebo o digitálních nástrojích pro prevenci nemocí.

**„Intenzivně spolupracujeme na digitalizaci v rámci ordinací praktických lékařů. Zapojili jsme se do pilotního testu s názvem DIGI praxe, jehož cílem je otestovat existující nástroje digitalizace pro následně hladký přechod do ostrého provozu v příštím roce,“** představil zapojení praktických lékařů do příprav digitalizace **MUDr.** **Cyril Mucha, místopředseda pro digitalizaci a IT, Společnost všeobecného lékařství ČLS JEP.**

**„Mohu potvrdit, že Česká republika nezaostává v implementaci a již dnes řada českých nemocnic technologii AI využívá ve své každodenní praxi. Vývoj AI jde neuvěřitelně rychle kupředu. Pokud chceme těžit benefity, které AI nabízí, je potřeba zůstat na tepu doby,“** zdůraznil **Ing.** **Adam Gřunděl, konzultant pro A.I. Národní centrum elektronického zdravotnictví a Ministerstvo zdravotnictví ČR**.

**„Telemedicína nabízí řešení na rostoucí poptávku po zdravotních službách a současně omezené personální kapacity zdravotníků. V Národním telemedicínském centru testujeme jednotlivé technologie a vyvíjíme doporučené postupy a standardy pro zajištění bezpečné péče. Směřujeme k systému, který pacientovi poskytne jistotu, že jeho data jsou v bezpečí a že péče, kterou dostává, je rychlá a koordinovaná,“** zdůraznil **Ing.** **Čeněk Merta, Národní telemedicínské centrum, FNOL**.

Závěr konference patřil otevřené debatě o tom, jak zapojit odbornou i laickou veřejnost do transformačního procesu. Shoda mezi přítomnými byla jasná: digitalizace není cílová rovinka, ale nezbytná cesta ke zdravotnictví 21. století.

\* \* \*

**Odbor Národní centrum elektronického zdravotnictví (NCEZ)**

Zabezpečuje agendu Národního kontaktního místa pro elektronické zdravotnictví.

Zabezpečuje činnost vnitrostátní sítě pro elektronické zdravotnictví zřízené podle Doporučení EK 2019/243 (National Digital Health Network), zahrnující zástupce příslušných vnitrostátních a regionálních orgánů zabývajících se otázkami elektronického zdravotnictví, interoperability elektronických zdravotních záznamů, bezpečnosti sítí a informačních systémů a ochrany osobních údajů.

Zabezpečuje správu centrálně budované infrastruktury elektronického zdravotnictví realizovanou pověřenými organizacemi v roli technického správce a provozovatele.

Spolupracuje na vydávání a samostatně vydává odborná stanoviska v oblasti digitalizace zdravotnictví. Řeší úkoly vyplývající ze závazných ujednání orgánů EU v této odbornosti.

**Více informací na stránkách ncez.mzcr.cz**

**Pro více informací kontaktujte:**

**PhDr. Petra Ulrichová, MBA**

Odborný garant pro komunikaci

M: +420 777 574 611

EEZY Events & Education, s.r.o.

**Mgr. Veronika Nekvindová Hotová**

manažerka komunikace

M: +420 604 926 669

E: nekvindova-hotova@eezy.cz