

Ministerstvo zdravotnictví a Národní screeningové centrum představuje nový přístup v časném záchytu kožních nádorů

4.5.2026 - | Ministerstvo zdravotnictví ČR

Národní screeningové centrum (NSC) Ústavu zdravotnických informací a statistiky ČR (ÚZIS ČR) připravilo pod záštitou Ministerstva zdravotnictví pilotní projekt k časnému záchytu kožních nádorů. Projekt se zaměřuje na využití telemedicíny a umělé inteligence v hodnocení rizikových kožních lézí. Zájemci se do projektu mohou zapojit i ve Stanu proti melanomu v Praze na Václavském náměstí, kde si mohou nechat riziková znaménka zkontrolovat a zároveň tak podpořit testování nových přístupů v medicíně. Projekt je určen pro osoby starší 50 let se světlým fototypem kůže, které nebyly v posledním roce na kontrole znamének u dermatologa.

Součástí letošního pražského preventivního Stanu proti melanomu, který bude na Václavském náměstí ve dnech 4. a 5. května 2026, bude také možnost zapojit se do pilotního projektu na ověření telemedicínského nástroje v hodnocení kožních znamének.

Lidé, kteří splňují podmínky pilotního projektu (50 let a starší, světlý fototyp a žádná kontrola znamének v posledních 12 měsících) se zde mohou nechat otestovat lékařem, který za pomoci speciálního software s umělou inteligencí vyhodnotí rizikovost znaménka a nechá jej také vzdáleně vyhodnotit dermatologem. Lidé tak nepřijdou o vyšetření léze dermatologem, ale zároveň přispějí k rozvoji moderních postupů v českém zdravotnictví. Pilotní projekt poběží v rámci preventivních stanů v úterý 5. května odpoledne.

„Kožní nádory patří mezi onemocnění, jejichž výskyt v České republice dlouhodobě roste, a právě včasný záchyt je zásadní pro úspěšnou léčbu. Chceme lidem co nejvíce usnadnit přístup k vyšetření a motivovat je, aby prevenci neodkládali,“ uvedl ministr zdravotnictví Adam Vojtěch.

Pilotní projekt se zaměřuje na časný záchyt maligního melanomu i dalších kožních nádorů a jejich přednádorových stavů u rizikové populace. Jeho cílem je zachytit onemocnění včas a umožnit pacientům podstoupit léčbu v době, kdy je nejúčinnější.

„Maligní melanom patří mezi nejagresivnější kožní nádory a jeho prognóza je zásadně závislá na době záchytu. Pokud je nádor zachycen v časném stadiu, lze jej ve většině případů řešit jednoduchým chirurgickým výkonem s velmi dobrou prognózou. Naopak u pokročilých stadií riziko úmrtí výrazně narůstá. Proto je klíčové posílit dostupnost časného záchytu a motivovat pacienty, aby vyšetření neodkládali. Jednou z cest takového posílení je využití moderních telemedicínských nástrojů,“ vysvětlil Petr Arenberger, předseda pracovní skupiny pilotního projektu časného záchytu kožních nádorů.

Princip projektu spočívá v tom, že praktický lékař přímo ve své ordinaci, či v tomto případě v preventivním staně, vyhodnotí rizikovost znamének pomocí moderního telemedicínského nástroje a v případě potřeby zajistí pacientovi návazné vyšetření u dermatologa.

„Praktický lékař je pro většinu pacientů prvním kontaktem se zdravotním systémem.“

Zapojením primární péče do časného zachytu kožních nádorů můžeme výrazně zvýšit šanci na jejich odhalení v raném stadiu,“ dodal Karel Hejduk, vedoucí Národního screeningového centra.

Kožní nádory patří mezi nejčastější nádorová onemocnění a jejich časné odhalení přitom umožní včas podstoupit nezbytnou léčebnou intervenci (chirurgický zákrok), která pomůže zabránit dalšímu rozvoji onemocnění a tím výrazně zlepšit prognózu pacienta.

<https://mzd.gov.cz/tiskove-centrum-mz/ministerstvo-zdravotnictvi-a-narodni-screeningove-centrum-pr-edstavuje-novy-pristup-v-casnem-zachytu-koznich-nadoru>