

***PRAISE-U: európai multidiszciplináris projekt a prosztatarák-szűrés területén –
PRAISE-U (PRostate cancer Awareness
and Initiative for Screening in the European Union)***

Kulcsszavak: népegészségügy, rákos megbetegedések, onkológia, prosztatarák, szűrés, korai felismerés, megelőzés, prevenció, PRostate cancer Awareness and Initiative for Screening in the European Union – PRAISE-U, Európai Unió

Forrás Internet-helye: <https://uroweb.org/praise-u>

A ***PRAISE-U (PRostate cancer Awareness and Initiative for Screening in the European Union)*** nemzetközi projekt az Európai Unió 12 tagállamában működő 25 intézet multidiszciplináris konzorciuma keretében valósul meg. A hároméves projekt a prosztatarák korai felismerésére irányul az Európai Unió tagállamaiban.

A PRAISE-U egyebek között a rák más típusai (pl. a mellrák és a méhrák) területén szerzett tapasztalatokat követi. Célja egy nemzeti szinten alkalmazható, költséghatékony szűrési algoritmus kidolgozása, amely elősegíti a túldiagnosztizálással és túlkezeléssel összefüggő morbiditás és mortalitás csökkentését.

Jelenleg Európában évente 450.000 prosztatarák-esetet diagnosztizálnak. Férfiak körében ez a rák leggyakrabban előforduló típusa. A ***European Association of Urology*** szerint a prosztatarák a rákkal összefüggő halálozás leggyakoribb oka Észak-Európában és második leggyakoribb oka Nyugat-Európában.

A PRAISE-U hat tematikus csomagra tagolódik. Ezek közül négy az információgyűjtésre, a szűrési programok protokolljainak kialakítására, és tesztelésére, valamint az eredmények értékelésére irányul. A próbatesztekre Spanyolországban, Litvániában, Írországban és Lengyelországban kerül sor.

Két további tematikus csomag a tevékenység koordinációjára és az eredmények ismertetésére irányul.

Az Európai Unió Tanácsa 2022 decemberében új eljárást vezetett be, amely szerint a szervezett prosztatarák-szűrés a prosztataspecifikus antigén-tesztek és az utómegfigyelést célzó mágneses rezonancián alapuló képalkotás kombinációján alapul. Ez elősegíti azon férfiak azonosítását, akiknél a korai felismerési programok nem vezetnek eredményre, miáltal megelőzhetők a további tesztek, és a túldiagnosztizálással járó túlkezelés.

[Lásd még: *A prosztatarák miatti halálozások prognózisa Európában, 2020. 10. sz.*]