



A brit állami egészségügyi szolgálat (NHS) számára készült kutatás szerint a tüdő rákos daganatainak 70 százaléka korai stádiumban kimutatható CT-vizsgálattal - számolt be róla hétfőn a The Guardian.

A kutatók szerint sok ezer ember életét lehetne évente megmenteni a CT-szűréssel. A dohányzók és a leszokott dohányosok szűrése ugyanis még kezdeti stádiumában kimutathatná a tüdőrákot, amely Nagy-Britanniában a vezető halálokok közé tartozik. Az országban évente 48 ezer új tüdőrákos esetet diagnosztizálnak. A betegség miatt évente 35 ezren hunynak el.

A szakértők azt kérik a brit kormánytól, hogy tegye rutinná a dohányosok és leszokott dohányosok CT-vizsgálatát.

A tüdőrákot nehéz észlelni, ezért négy esetből háromban olyan súlyos állapot alakul ki, hogy ebben a stádiumban a kezelés már nem tudja a beteg életét megmenteni.

A University College London kórházának (UCLH) kutatócsoportja azonban életmentő megoldást kínál erre a problémára: a betegség specialistái szerint a tüdőrák is olyan daganatos betegséggé válhat, amelyet már korai stádiumban el tudnak csípni. CT-vizsgálattal a tüdőrák első-második stádiumú jeleit is ki lehet mutatni az esetek 70 százalékában, ami hatalmas előrelépés lehet a diagnosztikában.

A kutatást vezető Sam Janes a The Guardiannek elmondta, hogy az egyetem tüdőrákklínikáján tíz beteg közül hét úgy kerül orvoshoz, hogy már operálhatatlan, és gyógyíthatatlan az állapota. A CT-vizsgálattal kiszűrt, korai stádiumú rákos eseteknél azonban tíz betegből 7 potenciálisan gyógyítható.

Mint mondta, a páciensek közül sokan hihetetlen szerencsének érezték, hogy részt vettek a

kutatásban, hiszen így még kezdeti stádiumban fedezték fel náluk a tüdőrákot, és meg tudták operálni őket. Három-öt nap alatt kikerültek a kórházból, és hat hét után visszatérhettek munkájukhoz, folytathatták régi életüket. Normál esetben valószínűleg csak másfél év múlva látta volna őket egy szakorvos, mire a rák már annyira előrehaladott lett volna, hogy jó eséllyel nem lehetett volna megmenteni az életüket - magyarázta Janes.

A kutató és csoportja 12 100 dohányos és leszokott dohányos szűrésével 180 tüdőrákos esetet talált. A vizsgálatban résztvevők az 55-78 éves korcsoportba tartoztak London északi középső és északkeleti részéből, és sokuk élt szegényebb környezetben. A kutatás résztvevői önként jelentkeztek a CT-szűrésre, miután háziorvosuktól meghívót kaptak.

Mint szakemberek rámutattak, a tüdőrák a legtöbb halált okozó daganatos betegség Nagy-Britanniában, és a szűréssel 25 százalékkal csökkenteni lehetne a betegségben elhalálozó férfiak, 30-40 százalékkal pedig a női áldozatok számát.

Az UCLH által végzett úgynevezett Summit-tanulmány eredményeit idén publikálják egy orvosi szaklapban.

Forrás: MTI