

Az európai méhnyakrák megelőzés hete

Ma már egyetlen nőnek sem kellene belehalnia ebbe a betegségbe

– Ennek fontos feltétele a vakcina felvétele illetve az évente egyszeri szűrővizsgálat –

Szerbiában január 23-a és 29-e között tartják az Európai méhnyakrák megelőzési hetet. Ennek kapcsán kedden a Magyar Kanizsai Egészségházban is tájékoztató előadást tartottak a nőknek, hogy kortól függetlenül minden nő tudatába eljusson: védőoltással és rendszeres szűréssel ma már nagyon eredményesen védekezhünk a méhnyakrák ellen.

Az eseményen elsőként **Gyólay Karolina** az egészségház megbízott igazgatója szólt a megjelentekhez, aki elmondta, hogy Szerbiában évente 1.250 nő betegszik meg méhnyakrákban és 480 meg is hal közülük, elsősorban azért, mert nem törődtek a megelőzéssel. Magyar Kanizsán a közegészségügyi intézet jóvoltából már vakcinázzák a 12-13 éves lányokat, hogy megakadályozzák a méhnyakrákot 99 százalékkal okozó HPV-vírusnak a szervezetükbe jutását.

Ezt követően **Alexa Klára** védőnő ismertette a vizsgálatokkal kapcsolatos legfontosabb tudnivalókat, majd kiosztotta a megjelent hölgyeknek az erre az alkalomra készített tájékoztató kiadványokat.

A méhnyakrák kialakulása hosszadalmas folyamat, 10-15 évig is eltarthat, a szakorvosnak tehát van ideje időben felfedezni, ha a nők is úgy akarják és eljönnek a nőgyógyászati vizsgálatokra, hallottuk **dr. Szabó Elvira** nőgyógyásztól.

– A kezdeti stádiumban sokáig nincsenek tünetei, ezért is fontos a szűrővizsgálaton való részvétel, mert megelőzni csak így lehet. A tünetek, mint a kontaktvérzés, alhasi fájdalom vagy bűzös váladék megjelenése már a betegség meglétének a jele. Sajnos épp azoknál a nőknél fedezzük fel ezeket, akik szülés után már nem jöttek el a vizsgálatokra vagy egyáltalán nem járnak nőgyógyászhoz. Pedig ha a bajt megelőzzük, nem lehet gond az újabb, későbbi gyermekvállalással sem – nyilatkozta a szakorvos.

A magyar kanizsai akción is egyértelművé vált, hogy tulajdonképpen ma már egyetlen nőnek sem szabadna meghalnia méhnyakrákban, mert a betegség megelőzhető.

Bödő Sándor