

## **Méhnyakrák-szűrés / HPV / Mammographia**

Napjaink rohanó világában gyakran háttérbe szorul saját egészségünk, megfeledkezünk a mára leggyakrabban vált krónikus illetve rosszindulatú betegségekről, melyek mindannyiunkat érinthetnek. Az alábbiakban a daganatos megbetegedések közül a nők körében szűrési módszerekkel korai állapotban jól diagnosztizálható, bizonyos esetekben ennek köszönhetően megelőzhető méhnyakrákra illetve az emlőrákra, főként ezek szűrési módszerére hívnánk fel a figyelmet.

A **méhnyakrák** egy gyakori rosszindulatú nőgyógyászati daganatos megbetegedés. Ez előrehaladott stádiumban komoly kihívás elé állítja mind a beteget, mind az orvostudományt, ugyanakkor az egyes rákmegelőző állapotok illetve a rosszindulatúság korai stádiumban való felismerésével megelőzhető, utóbbi esetben sikeresen gyógyítható a betegség. Ehhez elengedhetetlen a megelőzés és szűrés fontosságának ismerete, ezáltal a HPV-oltást és a méhnyakrák szűrését értjük.

Az **emlőrák** a nők körében leggyakrabban előforduló rosszindulatú daganatos megbetegedés, ezért kiemelt szerepet kap a korai stádiumban való diagnosztizálása, ezáltal minél kisebb és kevesebb beavatkozással, jobb hosszútávú eredményekkel gyógyítható a betegség. A betegcsoportban előfordulását tekintve vezető szerepénél fogva fontos tudni a kialakulását befolyásoló genetikai és környezeti tényezőkről is, amelyeknek szintén a megelőzésben van szerepe.

### **Előadás**

Az említett két betegségről a legfontosabb tudnivalókat, illetve a megelőzési, szűrési módszerekkel kapcsolatos ajánlásokat tárgyaljuk röviden, prezentáció formájában, az előadás végén pedig nyilvános és személyes kérdésekre is lesz lehetőség.

### **Időpont:**

**2024.11.15. 17:30.**

### **Helyszín:**

**Nyergesújfalú**

**Pontos helyszín a létszám függvénye, a jelentkezők e-mail értesítést kapnak a jelentkezési határidő lezárultával.**

### **Jelentkezés:**

[rendelo@nyergesujfalu.hu](mailto:rendelo@nyergesujfalu.hu)

Szükséges adatok: név, születési dátum, lakcím, e-mail cím

**Jelentkezési határidő: 2024.11.05.**