

Seinäjoen keskussairaala
Fysiologian ja isotooppitutkimusten yksikkö

18.2.2026

Radium-223-hoito (Xofigo-hoito)

Tutkimuksen tarkoitus

Xofigo-hoidon tarkoituksena on lievittää kipua, parantaa sairauden ennustetta ja ehkäistä murtumia.

Tutkimukseen valmistautuminen

Esivalmisteluja ei ole.

Varaa tutkimukseen aikaa n. 30 min.

Mikäli et selviydy itsenäisesti, saattaja on välttämätön.

Tutkimuksen suoritus

Lääke annetaan laskimoon. Hoito voidaan antaa 4 viikon välein kuuden kerran hoitosarjana.

Tutkimuksen jälkeen

Radiolääke hakeutuu luustopesäkkeisiin, voiden lamata luuytimen verisolutuotantoa. Luuytimen toimintaa seurataan verikokein. Suurin osa radiolääkkeestä erittyy ulosteeseen, minkä vuoksi on tärkeää noudattaa **viikon ajan** hyvää yleis- ja WC-hygieniaa, etteivät muut ihmiset altistu mahdolliselle säteilylle.

- Pese kädet WC-käynnin jälkeen
- Pidä WC-alue puhtaana
- Huuhtelee WC-allas kahdesti joka käyttökerran jälkeen
- Käytä kertakäyttökäsineitä kun puhdistat kehon eritteen tahraamia pintoja ja puhdistat eritteet aina välittömästi, pese kädet huolellisesti puhdistamisen ja hanskojen poistamisen jälkeen
- Jos kehon eritteitä joutuu vaatteille, vaate tulee pestä erikseen

Haittavaikutukset ovat yksilöllisiä. Mahdollisia haittavaikutuksia voivat olla: ripuli, pahoinvointi, oksentelu ja verisolujen vähenemisestä johtuva alttius verenvuotoihin tai infektiot.

Huolehdi tehokkaasta raskaudenehkäisystä (myös kumppani huomioiden) Xofigo-hoidon aikana ja 6 kk hoidon päättymisen jälkeen.

Seinäjoen keskussairaala
Fysiologian ja isotooppitutkimusten yksikkö

18.2.2026

Ota hoitavaan lääkäriin yhteyttä, jos huomaat epätavallisia mustelmia, tavallista enemmän verenvuotoa tai epätavallista alttiutta kuume- tai tulehdustauteihin.

Tutkimuspaikka

Fysiologian ja isotooppitutkimusten yksikkö, Y-talo, hissi nro 48, 3. kerros.

Jos Sinulla on kysyttävää, voit ottaa yhteyttä isotooppiyksikköön, puh. 06 415 4090.
