

Priopćenje za medije

City of Vienna | International Offices – Zagreb

3. listopada 2024.

Borba protiv raka dojke: Novi uređaj za biopsiju dojke u bečkoj klinici

Suvremeni uređaj za biopsiju dojke prepoznaje i najmanje promjene na dojci. Primijećena je znatno manja doza zračenja nego kod drugih uređaja.

Rak dojke najčešći je oblik raka u žena. Kao mjesec borbe protiv raka dojke, listopad je podsjetnik na to. Otprilike jedna od deset žena za života oboli od karcinoma dojke. Prošle su godine klinike Udruženja zdravstvenih ustanova grada Beča liječile oko 5.600 pacijentica kojima je dijagnosticiran ovaj zloćudni oblik tumora. U Beču postoji ukupno šest Centara za zdravlje dojke kojima se žene u slučaju sumnje na rak dojke mogu obratiti za pomoć i podršku. Posao ovih centara jest napraviti plan za borbu protiv raka dojke koji počinje utvrđivanjem dijagnoze, nastavlja se dodatnim dijagnostičkim pretragama te onkološkim terapijama, operacijama, terminima zračenja i fizikalnim terapijama. Osim toga, ovi centri pružaju i dugogodišnju naknadnu skrb.

U odluku o odabiru konačnog oblika liječenja uključeni su stručnjaci iz područja radiologije, patologije, ginekologije, kirurgije, plastične kirurgije, onkologije, radijacijske onkologije i psihologije te medicinske sestre koje su prošle specijalnu obuku za liječenje raka dojke. One oboljele pacijentice prate tijekom cijelog liječenja. U Udruženju zdravstvenih ustanova grada Beča trenutačno je zaposleno deset takvih medicinskih sestara.

U bečkoj klinici Landstraße primjenjuje se novi moderni uređaj za biopsiju dojke koji omogućuje preciznu lokalizaciju i najmanjih promjena na dojci s pomoću 3D mamografije odnosno tomosinteze. Za razliku od uobičajene digitalne mamografije (2D), tomosinteza omogućuje snimanje u presjecima kojima liječnici dobivaju trodimenzionalni prikaz dojke.

Novi uređaj za biopsiju dojke nudi brojne prednosti, a cilj je u potpunosti ukloniti zahvaćeno tkivo bez opće anestezije, bez operacije i bez ožiljaka. Postupak je bezbolan. Prilikom izvođenja postupka pacijentice leže na trbuhu što se pokazalo mnogo ugodnijim od uobičajenog uspravnog položaja ili ležanja na boku. Doza zračenja znatno je manja nego kod drugih uređaja za biopsiju.

Okolo 80 posto pacijentica kojima je prije pet godina u Austriji dijagnosticiran maligni tumor pobijedilo je ovu bolest. Stopa preživljavanja ovisi o stadiju u kojem je rak otkriven te o stupnju agresivnosti stanica raka. U Austriji već deset godina postoji besplatni program ranog otkrivanja karcinoma dojke kod žena u dobi od 45 do 74 godine.

3. listopada 2024.

Ako se otkrije na vrijeme, ova se bolest danas u većini slučajeva može izliječiti.

Slika 1: Listopad je posvećeni borbi protiv raka dojke

© Pexels / Miguel Á. Padriñán

Kontakt

Lara Kuš

Suradnica za odnose s javnošću i medijima

Međunarodni ured Grada Beča u Zagrebu

Miramarska cesta 24 / 9. kat, 10000 Zagreb

E kus@viennaoffices.hr

T +385 1 646 26 24

M +385 99 573 51 85

www.viennaoffices.hr

<https://www.facebook.com/viennaofficeZG>

https://www.instagram.com/viennaoffices_zagreb/