

Vrijeme izvoza: 28.03.2024. 11:03:43

Repozitorij: repozitorij.mef.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 30

Broj izvezenih zapisa: 30

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Uloga inhibitora B staničnog limfoma – 2 u liječenju zloćudnih novotvorina dojke i jajnika		Vukšić, Ljubica	
Utjecaj fizičke aktivnosti mjerene pedometrom na pojavnost neuropatijske uzrokovane kemoterapijom u bolesnica s rakom dojke		Vuković, Nikolina	
HER2 Low Breast Cancer: A New Subtype or a Trojan for Cytotoxic Drug Delivery?		Popović, Marina; Silovski, Tajana; Križić, Marija; Dedić Plavetić, Natalija	
The role of Interleukin-7 serum levels as a biological marker in breast cancer		Sermaxhaj, Faton	
Effects of trastuzumab and trastuzumab emtansine on corrected QT interval and left ventricular ejection fraction in patients with metastatic (HER2+) breast cancer		Levicki, Rea; Lovrić Benčić, Martina; Ivanac Vranešić, Irena; Bradić, Lada; Begovac, Marta; Jug, Juraj; Dedić Plavetić, Natalija	
Effects of trastuzumab and trastuzumab emtansine on corrected QT interval and left ventricular ejection fraction in patients with metastatic (HER2+) breast cancer		Levicki, Rea; Lovrić Benčić, Martina; Ivanac Vranešić, Irena; Bradić, Lada; Begovac, Marta; Jug, Juraj; Dedić Plavetić, Natalija	
AKTIVACIJSKI STATUS NK STANICA I MAKROFAGA U SUROGATIMA MOLEKULARNIH PODTIPOVA KARCINOMA DOJKE		Starčević, Alma	
IL-17 u ranom invazivnom raku dojke		Popović, Marina	
Opterećenje tumora mutacijama kao prediktor odgovora na terapiju inhibitorima imunosnih nadzornih točaka		Pejnović, Karlo	
The role of interleukin-7 serum level as biological marker in breast cancer: a cross-sectional, observational, and analytical study		Sermaxhaj, Faton; Dedić Plavetić, Natalija; Gozalan, Ugur; Kulić, Ana; Radmilović Varga, Ljubica; Popović, Marina; Sović, Slavica; Mijatović, Davor; Sermaxhaj, Besim; Sopjani, Mentor	

Seksualnost bolesnica oboljelih od karcinoma dojke	Čurđija, Ana-Marija	
Smjernice Hrvatskoga onkološkog društva za dijagnozu, liječenje i praćenje bolesnika/ka oboljelih od invazivnog raka dojke (HOD RD-3)	Belac Lovasić, Ingrid; Bašić Koretić, Martina; Podolski, Paula; Dedić Plavetić, Natalija; Silovski, Tajana; Pleština, Stjepko; Jazvić, Marijana; Soldić, Željko; Šeparović, Robert; Tečić Vuger, Ana; Beketić Orešković, Lidija; Tomaš, Ilijan; Flam, Josipa; Petrić Miše, Branka; Ban, Marija; Telesmanić Dobrić, Vesna; Budisavljević, Anuška; Jović Zlatović, Josipa; Nalbani, Marijo; Vojnović, Željko; Marušić, Zlatko; Tomić, Snježana; Avirović, Manuela; Štambuk, Bojan; Vrdoljak, Danko Velimir; Prutki, Maja; Brkljačić, Boris; Tadić, Tade; Mijatović, Davor; Stanec, Zdenko; Milas, Ivan; Vrdoljak, Eduard	
Promjene koncentracije parabena u gornjem lateralnom kvadrantu dojke u žena sa zloćudnim tumorom dojke	Roje, Željka	
Etička pitanja na kraju života u sestrinskoj skrbi na odjelima onkologije	Marčetić Rodić, Lana	
A first report of a rare TP53 variant associated with Li-Fraumeni syndrome manifesting as invasive breast cancer and malignant solitary fibrous tumor	Prejac, Juraj; Dedić Plavetić, Natalija; Gotovac Jerčić, Kristina; Borovečki, Fran	
Patogenetski značaj mutacija u genu PIK3CA u bolesnica s rakom dojke	Čular, Katarina	
Impact of the coronavirus disease pandemic on cancer care in Croatia: a multicentre cross-sectional study	Kelemenić-Dražin, Renata; Budisavljević, Anuška; Dedić Plavetić, Natalija; Kardum Fucak, Iva; Silovski, Tajana; Telesmanić Dobrić, Vesna; Nalbani, Mario; Curić, Zvonimir; Borić-Mikez, Zvjezdana; Ladenhauser, Tatjana; Trivanović, Dragan; Vojnović, Željko; Tomaš, Ilijan; Pleština, Stjepko	
Prognostic value of circulating Bcl-2 and anti-p53 antibodies in patients with breast cancer: A long term follow-up (17.5 years)	Sirotković-Skerlev, Maja; Plavetić, Natalija Dedić; Sedlić, Filip; Kuna, Sanja Kusačić; Vrbanec, Damir; Belev, Borislav; Pleština, Stjepko; Kovač, Zdenko; Kulić, Ana	
Povezanost promjene osjeta okusa i kvalitete života u bolesnika koji primaju kemoterapiju	Šajnović, Antonija	
Uloga PD-1 i PD-L1 signalnog puta u supresiji T-staničnog imunosnog odgovora u progresiji solidnih tumora	Bandić, Ivan	
Patogenetska podloga za terapijske odluke u liječenju nasljednih solidnih tumora	Kanceljak, Kristina	

Patogeneza nedostatne homologne rekombinacije u solidnim tumorima		Šabarić, Viktor	
Odnos parametara metaboličkoga sindroma i obilježja novootkrivenoga karcinoma dojke prema koncentraciji 25-hidroksikolekalciferola		Vučić, Katarina	
POVEZANOST STATUSA HER2 RECEPTORA I POJAVNOSTI METASTAZA U LIMFНИМ ČVOROVIMA AKSILE U BOLESNICA S INVAZIVNIM DUKTALNIM KARCINOMOM DOJKE		Kustić, Domagoj	
Patogenetski mehanizmi u podlozi rabdomiolize uzrokovane lijekovima		Uranija, Ana-Maria	
Produljenje QT intervala kao posljedica uzimanja lijekova		Bračko, Dora	
Genetičko savjetovanje i testiranje na naslijedni rak dojke i jajnika		Šercar, Dora	
Patogeneza sindroma posteriorne reverzibilne encefalopatije uzrokovanih citotoksičnom terapijom		Pozaić, Antonio	
Smjernice za provođenje dijagnostičkih pretraga prije početka liječenja onkološkog bolesnika – kliničke preporuke Hrvatskog društva za internističku onkologiju HLZ-a 1. dio: tumori urogenitalnog sustava (rak bubrega, rak mokraćnog mjehura, rak prostate, rak testisa), tumori probavnog sustava (rak jednjaka, rak želuca, rak debelog i završnog crijeva, rak gušterače, rak žučnih vodova, hepatocelularni rak, neuroendokrine novotvorine)		Šeparović, Robert; Vazdar, Ljubica; Tečić Vuger, Ana; Pavlović, Mirjana; Gnjidić, Milena; Prejac, Juraj; Goršić, Irma; Trivanović, Dragan; Čonkaš, Mislav; Vojnović, Željko; Horvatić- Herceg, Gordana; Alduk, Ana Marija; Dedić Plavetić, Natalija; Vrbanec, Damir	
Patogenetski mehanizmi hormonske rezistencije stanica raka dojke		Kovačević, Lucija	