

Time of export: 29.03.2024. 11:00:08

Repository: dr.nsk.hr

Number of records on this URL: 10

Records exported: 10

Title	URL	Authors	Host item title
Cytotoxic and immunosuppressive inflammatory cells predict regression and prognosis following neoadjuvant radio chemotherapy of esophageal adenocarcinoma		Göbel, Holger	
Modeli strojnog učenja za predviđanje metastaza u limfne čvorove u bolesnika s rakom dojke		Vrdoljak, Josip	
Precision oncology in the treatment of gynecological cancers		Čerina, Dora	
Prediktivni značaj određivanja koncentracije vitamina D u bolesnika s rakom debelog crijeva		Antunac Golubić, Zrna	
Odnos parametara metaboličkoga sindroma i obilježja novootkrivenoga karcinoma dojke prema koncentraciji 25-hidroksikolekalciferola		Vučić, Katarina	
Imunohistokemijska analiza izraženosti antiga skupine rak-testis u neinvazivnim duktalnim karcinomima dojke		Roguljić, Ana	
Immune check point blockade approach to metastatic prostate cancer treatment : improving existing and finding novel therapeutic modalities		Benzon, Benjamin	
Utjecaj dodatka trastuzumaba adjuvantnoj kemoterapiji HER 2 pozitivnog raka dojke u svakodnevnoj kliničkoj praksi		Ban, Marija	
Povezanost izraženosti E-kadherina i učinkovitosti prvolinijske kemoterapije kod seroznog karcinoma jajnika		Petrić Miše, Branka	
Citokinski profil limfocita T iz krvi i bronhoalveolarnog ispirka u bolesnika s plućnom tuberkulozom		Boras, Zagorka	