

Vrijeme izvoza: 29.06.2025. 10:16:10

Repozitorij: repozitorij.ds.unios.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 5

Broj izvezenih zapisa: 5

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Association of Functional Polymorphisms in MSH3 and IL-6 Pathway Genes with Different Types of Microsatellite Instability in Sporadic Colorectal Cancer		Salar, Anamarija; Vuković Đerfi, Kristina; Pačić, Arijana; Škrtić, Anita; Čačev, Tamara; Kapitanović, Sanja	
UTJECAJ PROTEINA hMSH3 I INTERLEUKINA-6 NA POJAVNOST MIKROSATELITNE NESTABILNOSTI I DVOLANČANIH LOMOVA DNA U SPORADIČNOM KARCINOMU DEBELOG CRIJEVA		Salar, Anamarija	
Nestabilnost mikrosatelitne DNA i analiza gena hMSH2 u sporadičnim karcinomima debelog crijeva		Jukić, Patricia	
Analiza polimorfizama gena VEGF u sporadičnim karcinomima debelog crijeva		Ponoš, Josipa	
Određivanje prisutnosti mutacije V600E gena BRAF u sporadičnim tumorima debelog crijeva metodom detekcije heterodupleksa DNA (HRM)		Bulat Lokas, Sandra	