

Vrijeme izvoza: 10.04.2025. 21:53:17

Repozitorij: sveznalica.zvu.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 15

Broj izvezenih zapisa: 15

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
I-FISH u onkološkoj dijagnostici		Šipek, Maja	
Laboratorijska dijagnostika mišićne distrofije		Arar, Iva	
Metode sekvenciranja novih generacija u dijagnostici		Bahun, Danijela	
Citogenetske metode u prenatalnoj dijagnostici		Bat, Katarina	
Citogenetska dijagnostika Downov sindroma		Buić, Dorja	
Kromosomske promjene u bolesnika s akutnom mijeloičnom leukemijom		Jakus, Vlatka	
Laboratorijska dijagnostika akutnih limfatičkih leukemija u djece		Mikulić, Tea	
Tumori abdomena - postupak laboratorijskih pretraga u dijagnostici i nadzoru liječenja		Gavrić, Biljana	
FISH dijagnostika u onkologiji		Blažun, Dora	
Metode prenatalne dijagnostike i njihov značaj u definiranju promjena genoma		Mahmić, Ema	
Genetika karcinoma kolona		Katinić, Anja	
Dokazivanje varijantnih translokacija Ph kromosoma metodom interfazne fluorescencijske hibridizacije in situ (FISH)		Jurić, Magdalena	
Promjena lokusa 11q23/MLL u bolesnika s akutnom mijeloičnom leukemijom		Bobinec, Adriana	
Primjena fluorescencijske hibridizacije in situ u dijagnostici kronične limfocitne leukemije		Sudar, Stanka	
Prognostička vrijednost citogenetskih promjena u liječenju akutne leukemije		Davidović-Mrsić, Sanja	