

Poslijediplomski studij «**BIOLOGIJA NOVOTVORINA**»

Izborni predmet: «MOLEKULARNE I KROMOSOMSKE MUTACIJE U LEUKEMIJAMA U DJEČJE DOBI»

Datum i sat	Sadržaj:	Nastavnik	Mjesto održavanja nastave
Srijeda 18.01.2023. 15.30 – 16.15 16.20 – 17.05 17.10 – 18.45	Hemoblastoze u dječjoj dobi, leukemije i limfomi (ALL, AML, CML, Non- Hodgkinov limfom, Hodgkinov limfom) Specifičnost kromosomskih mutacija u leukemijama i limfomima dječje dobi	Izv.prof.dr.sc.Bernarda Lozić	DJEČJA KIRURGIJA - Knjižnica
Četvrtak 19.1.2023. 15:30 - 17:05 17:30 – 19:00	Specifičnost molekularnih mutacija u leukemijama i limfomima dječje dobi Vježbe	prof .dr.sc.Irena Drmić Hofman Izv.prof.dr.sc.Bernarda Lozić	DJEČJA KIRURGIJA – Knjižnica
Petak 20.01.2023 15.30 – 17.05 17:30 – 19:00	Prognostičko značenje pojedinih mutacija Primjena u stratifikaciji rizičnosti bolesnika i u odluci o liječenju Vježbe	Izv.prof.dr.sc. Bernarda Lozić Doc.dr. sc. Maja Šoda Buljubašić	DJEČJA KIRURGIJA - Knjižnica