

AC 2011/2012			hodnocení
Téma	Jméno	datum	Celkem (max. 25)
Základní principy průtokové cytometrie	Mária Běhalová	20.12.	21
Analýza dat z průtokového cytometru	Jakub Šenkýř	20.12. ?	
Základní principy separace pomocí průtokové cytometrie	Ondřej Zapletal	20.12.	23
Principy fluorescence a fluorescenční značky	Klára Šrůtová	20.12.	24
Základy detekce fluorescence a zpracování signálu.	Aneta Malá	20.12.	20
Imunofenotypová analýza krevních destiček.	M.Macečková	20.12.	25
Využití průtokové cytometrie v diagnostice alergických onemocnění.	Tereza Pechová	20.12.	23
Analýza DNA pomocí průtokové cytometrie.	Veronika Nesnídalová	20.12.	22
Aplikace průtokové cytometrie při studiu imunologie bezobratlých.	Jakub Berka	20.12.	24
Chromozómová analýza pomocí fluorescenční mikroskopie a průtokové cytometrie.	Jarmila Lauková	20.12.	22
Extracelulární detekce cytokinů.	Tomáš Pakosta	20.12.	22
Monoklonální protilátky v průtokové cytometrii.	Jaromír Flössler	20.12.	22
Imunofenotypová analýza periferních lymfocytů.	Lucie Prokopová	20.12.	25
Využití průtokové cytometrie v cytogenetice.	Tereza Rašovská	13.12.	22
Stanovení buněčné viability.	Martina Nekolová	13.12.	24
Metody detekce apoptózy.	Kateřina Silnicová	13.12.	24
Zdroje excitace a optické systémy v průtokové cytometrii.	Jakub Karas	13.12.	24
Detekce CD4+ T buněk u HIV pozitivních pacientů.	Václav Šeda	13.12.	24
Aplikace FRET a FRAP.	Michaela Zapletalová	13.12.	24
Víceparametrové analýzy v průtokové cytometrii.	Simona Novotná	13.12.	21
Průtoková cytometrie v diagnostice nádorových onemocnění.	Šárka Šimečková	13.12.	23
Intracelulární detekce cytokinů.	Markéta Rodová	13.12.	23
Osmibarevná flowcytometrická analýza B lymfocytů	Pavla Zarbochová	13.12.	25
Využití průtokové cytometrie při výzkumu nádorových kmenových buněk	Jan Škoda	13.12. Zrušil	
Identifikace „side-populations“ pomocí průtokové cytometrie	Martina Lánová	13.12.	24
Měření enzymové aktivity pomocí průtokové cytometrie	Iva Gudernová	13.12. nemoc	