

Fluorescenční mikroskopie – cvičení 2018

Orientační časový harmonogram

	9					10					11					12					13					14												
	OBĚD																																					
#1 - FISH	EtOH řada		sonda + kodenaturace		hybridizace																									odmytí sondy		DAPI						
#2A - MT	PBS		Fixace PFA		TX, PBS		BSA		PBS		I. Ab					PBS		II. Ab			PBS		Hoechst															
#2B - MF	PBS		Fixace PFA		TX, PBS		Phalloidin					PBS		Hoechst		mont. médium																						
#3 - autofl.									příprava preparátů – pyl, řasy, křídlo,...																													
#4 - viabilita																											akr. oranž + PI											
mikroskop			ovládání SW						#3 auto-fluorescence																	#2 MT, MF				#4 viabilita				#1 FISH				