Tabulka pro vyhodnocení rizik pro výběr a použití ochranných prostředků ODDĚLENÍ KLINICKÉ BIOCHEMIE

Pravidelně (min.1xročně) vyhodnotit všechna ohrožující rizika na daném úseku - OZO

										Riz	ika													
				fyzikální											chemická						biologická			
				mechanická					tepelná			záření			aerosoly		kapaliny						- E	
Profese: Vedoucí laborant Zdravotní laborant JOP			pády z výšky do hloubky	úder, náraz, rozdrcení	bodné, řezné rány, škrábance	uklouznutí, upadnutí	vibrace	teplo, oheň	chlad	elektřina	neionizující	ionizující	hluk	prach, vlákna	dýmy, mlhy	tuhé látky	ponoření	postříkání	plyny, páry	bakterie, viry	paraziti	plísně	nebakteriální biologické antigeny	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Části těla	hlava	lebka	Α																					
		sluch	В																					
		zrak	С																Χ					
		dýchací orgány	D																		Х			
		obličej	Е																					
		celá hlava	F																					
	horní končetiny	ruce	G			Χ															Х			Χ
		paže (části)	Н																					
	dolní končetiny	chodidlo	I				Χ																	
		nohy (části)	J																					
	různé	pokožka	K																					
		trup/břicho	L																Χ					
		parenterální cesty	М																					
		celé tělo	N																					

zpracoval: Bc. Marek Pribula

odborně způsobilá osoba k zajišťování úkolů v prevenci rizik v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci

číslo osvědčení: ROVS/3532/PRE/2014

Datum zpracování: 1. 2. 2015