

<別紙>

令和元年度 第1回有機溶剤・特定化学物質取扱学生特殊健康診断日程表

	部 局 名	対 象 者 数					合計	
		学 部	M	C	D	C		研究生
6月27日(木)	理 学 研 究 科	80	190	56		4	330	330
	小 計	80	190	56		4	330	
6月28日(金)	薬 学 研 究 科	106	114	36		0	256	256
	小 計	106	114	36		0	256	
7月1日(月)	医 学 系 研 究 科	3	20	94		2	119	314
	歯 学 研 究 科	0	1	40		2	43	
	医 工 学 研 究 科	0	11	3		1	15	
	環 境 科 学 研 究 科	0	70	8		1	79	
	生 命 科 学 研 究 科	0	49	7		0	56	
	加 齢 医 学 研 究 所	0	2	0		0	2	
小 計	3	153	152		6	314		
7月2日(火)	工 学 研 究 科							313
	機械・知能系	81	164	43		5	293	
	人間・環境系	3	8	9		0	20	
小 計	84	172	52		5	313		
7月3日(水)	工 学 研 究 科							377
	化学・バイオ系	77	146	30		1	254	
	電気・応物・情報系	44	65	12		2	123	
小 計	121	211	42		3	377		
7月4日(木)	工 学 研 究 科							219
	マテリアル・開発系	66	102	48		3	219	
小 計	66	102	48		3	219		
7月5日(金)	農 学 研 究 科	37	56	29		2	124	192
	金 属 材 料 研 究 所	0	4	0		1	5	
	流 体 科 学 研 究 所	1	15	4		0	20	
	電 気 通 信 研 究 所	0	33	7		0	40	
	多 元 物 質 科 学 研 究 所	0	0	0		3	3	
小 計	38	108	40		6	192		
合 計		498	1050	426		27	2001	2001

《 注 意 事 項 》

- * 受付時間は9:30~10:30です。
- * 受診者の増加と最終日の混雑が予想されるため、極力、受診日を守り該当日に受診願います。
- * 部局名の入った問診票に、各自記入のうえ持参して下さい。
- * 検査データのパソコン入力のため、学生証を持参して下さい。(研究生は除く)
- * 有機溶剤、特化物ともに未使用で使用する予定なしの学生は受診の必要はありません。
- * 本健診は放射線取扱学生特殊健康診断と違い、学生にとって法令で定められた必須の健診ではありません。
採血により健康被害(気分不良となる、採血部位のしびれがでる等)が予測される場合、健診の利益よりリスクの方が上回ると考えられます。その場合、本健診を受診しないという選択もあることをお知らせします。
なお、判断に困る場合は、当センターで判断いたしますので、受診してください。(有機溶剤・特定化学物質を取り扱う学生の本健診への受診を勧めていることに変更はありません。)