

検査種別	項目等		検査内容	予定数量(人)	
特定化学物質・有機溶剤等業務従事者健診(年2回)	前期	第一次検査	基本健診(特殊健診部分)	<ul style="list-style-type: none"> ・現病歴、既往歴、業務歴及び取扱物質、自覚症状の調査 ・血圧測定 ・診察 ・尿検査(蛋白、糖、潜血) ・握力測定(左右) ・判定 ・血液検査(血色素量、赤血球数、白血球数、GOT、GPT、γ-GTP) 	290
			ベンゼン	・血液検査(血小板数、白血球像)	55
			トルエン	尿中馬尿酸	185
			キシレン	尿中メチル馬尿酸	70
			スチレン	尿中マンデル酸又は総三塩化物	50
			テトラクロルエチレン	尿中トリタロル酢酸又は総三塩化物	25
			1,1,1-トリクロルエタン	尿中トリタロル酢酸又は総三塩化物	20
			トリクロルエチレン	尿中トリタロル酢酸又は総三塩化物	20
			N,N-ジメチルホルムアミド	尿中N-メチルホルムアミド	115
			ノルマルヘキサン	尿中2,5-ヘキサンジオン	140
		第二次検査	ベンゼン	血液検査(血小板数、白血球像)	5
			トルエン	尿中馬尿酸	5
			キシレン	尿中メチル馬尿酸	2
			スチレン	尿中マンデル酸又は総三塩化物	2
			テトラクロルエチレン	尿中トリタロル酢酸又は総三塩化物	1
			1,1,1-トリクロルエタン	尿中トリタロル酢酸又は総三塩化物	2
			トリクロルエチレン	尿中トリタロル酢酸又は総三塩化物	1
			N,N-ジメチルホルムアミド	尿中N-メチルホルムアミド	2
			ノルマルヘキサン	尿中2,5-ヘキサンジオン	5
	後期	第一次検査	基本健診(特殊健診部分)	<ul style="list-style-type: none"> ・現病歴、既往歴、業務歴及び取扱物質、自覚症状の調査 ・血圧測定 ・診察 ・尿検査(蛋白、糖、潜血) ・握力測定(左右) ・判定 ・血液検査(血色素量、赤血球数、白血球数、GOT、GPT、γ-GTP) 	290
			ベンゼン	・血液検査(血小板数、白血球像)	55
			トルエン	尿中馬尿酸	185
			キシレン	尿中メチル馬尿酸	70
			スチレン	尿中マンデル酸又は総三塩化物	50
			テトラクロルエチレン	尿中トリタロル酢酸又は総三塩化物	25
			1,1,1-トリクロルエタン	尿中トリタロル酢酸又は総三塩化物	20
			トリクロルエチレン	尿中トリタロル酢酸又は総三塩化物	20
			N,N-ジメチルホルムアミド	尿中N-メチルホルムアミド	115
ノルマルヘキサン			尿中2,5-ヘキサンジオン	140	
第二次検査		ベンゼン	血液検査(血小板数、白血球像)	5	
		トルエン	尿中馬尿酸	5	
		キシレン	尿中メチル馬尿酸	3	
		スチレン	尿中マンデル酸又は総三塩化物	3	
		テトラクロルエチレン	尿中トリタロル酢酸又は総三塩化物	1	
		1,1,1-トリクロルエタン	尿中トリタロル酢酸又は総三塩化物	3	
		トリクロルエチレン	尿中トリタロル酢酸又は総三塩化物	1	
		N,N-ジメチルホルムアミド	尿中N-メチルホルムアミド	3	
		ノルマルヘキサン	尿中2,5-ヘキサンジオン	5	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
項目	連番	学修番号	検査日	キャンパス	身長	体重	BMI	収縮期血圧	拡張期血圧	裸眼視力 右
単位:					m	kg	kg	mmHg	mmHg	
精度:			YYYYMMDD		0.1	0.1	0.1			
値リスト:										
記入例	1	11111111	20130408		170.5	62.5	62.5	120	80	
記入例	2	11111112	20130408		150.8	48.8	48.8	128	77	

	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
項目	裸眼視力 左	矯正視力 右	矯正視力 左	尿糖	尿蛋白	尿潜血	胸部X線番号	胸部X線所見	内科診察所見	麻疹抗体価
単位:										
精度:										
値リスト:				-;+;±;2+;3+;4+;M	-;+;±;2+;3+;4+;M	-;+;±;2+;3+;4+;M				
							5555	異常なし	所見なし	
							5412	異常なし	所見なし	

	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
項目	麻疹抗体価判定	風疹抗体価	風疹抗体価判定	水痘抗体価	水痘抗体価判定	流行性耳下腺炎抗体価	流行性耳下腺炎抗体価判定	B型肝炎抗原数値	B型肝炎抗原	B型肝炎抗体数値
単位:										
精度:										
値リスト:										

	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
項目	B型肝炎抗体	C型肝炎抗体数値	C型肝炎抗体	腸内細菌検査	QFT検査	握力 右	握力 左	聴力1KHz 右	聴力1KHz 左	聴力4KHz 右
単位:										
精度:										
値リスト:										
							510	15.2	45.5	

	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
項目	聴力4KHz 左	全血比重	赤血球数	ヘモグロビン量	ヘマトクリット値	血小板数	白血球数	白血球分画 好塩基球	白血球分画 好酸球	白血球分画 好中球
単位:										
精度:										
値リスト:										

	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
項目	白血球分画 棒状核球	白血球分画 分葉核球	白血球分画 リンパ球	白血球分画 単球	GOT	GPT	γ GTP	総蛋白	LDH	総コレステロール量
単位:										
精度:										
値リスト:										

	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
項目	LDLコレステロール量	HDLコレステロール量	総ビリルビン	蛋白分画 アルブミン	蛋白分画 α1グロブリン	蛋白分画 α2グロブリン	蛋白分画 βグロブリン	蛋白分画 γグロブリン	尿中メチル馬尿酸量	尿中メチル馬尿酸量
単位:										
精度:										
値リスト:										

	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
項目	尿中マンデル酸量	尿中トリクロロ酢酸量or総三塩化物量	尿中25ヘキササジオン量	尿中Nメチルホルムアミド量	尿中ウロビリノーゲン	血漿コリンエステラーゼ活性値	尿中水銀量	血中水銀量	血中ALP	尿中カドミウム量
単位:										
精度:										
値リスト:										

	81	82	83	84	85	86	87
項目	血中ニトログリコール量	網状赤血球数	メヘモグロビン量	赤血球ハイツ小体有無	血中鉛量	尿中δアミノレブリン酸	備考
単位:							
精度:							
値リスト:							
							なし
							なし

※該当の検査項目について、結果の数値等を記載する。
検査項目については変更の場合あり

別紙3-2アンケート入力シート

	学年	問1	問2(①いいえ②はいを選択し、該当する方に1を入力)						問3	問4	問5	
			いいえ(いいえの場合1を入力)	(ア)	(イ)	はい(はいの場合1を入力)	(ア)	(イ)				(ウ)
例	1	1	1	1						6	1	
例	2	2				1	1			1	2	3
例	5	5				1		1		4	3	6(先生から)
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												
32												

内科所見不要一覧

内科所見の判定基準について、学校医の指示により、以下の場合は所見不要とする。

- ①徐脈、偏頭痛、感冒症状、中耳炎、アトピー性皮膚炎、結膜炎症状
- ②アレルギー性疾患（花粉症、鼻炎、じんましん等）
- ③既往歴はあるが、現在は所見なしの場合
- ④急性疾患で治療中の場合
- ⑤婦人科疾患で治療中の場合
- ⑥体重に関する記載（コントロール中、〇〇kg 増減などは、BMI で評価する）
- ⑦メンタル系疾患で通院中の場合
- ⑧その他大学側が指示する場合