

1. 学生定期健康診断

奈良教育大学保健センター

区分	検査の項目	対象者																																										
春期定期健康診断	① 計測(身長・体重・BMI)	全学生																																										
	② 視力測定(裸眼または矯正)																																											
	③ 血圧測定																																											
	④ 聴力検査(会話法)																																											
	⑥ 検尿(糖・蛋白・潜血・ウロビリノーゲン)																																											
	⑦ 内科診察(視診・聴打診)																																											
	⑧ 健康調査(問診)																																											
	⑨ 胸部X線デジタル撮影																																											
	⑩ 留学生胸部X線デジタル撮影		春入学生																																									
	⑪ 安静時心電図	内科・新入生調査書等によりピックアップされた学生																																										
秋期定期健康診断	⑫ 留学生胸部X線デジタル撮影	秋入学生																																										
	⑬ 血液検査	新1回生全員																																										
		<table border="1"> <tr> <td>総ビリルビン</td> <td>蛋白分画</td> <td>白血球数</td> </tr> <tr> <td>総蛋白</td> <td>: アルブミン</td> <td>赤血球数</td> </tr> <tr> <td>AST(GOT)</td> <td>: α1グロブリン</td> <td>血色素量</td> </tr> <tr> <td>ALT(GPT)</td> <td>: α2グロブリン</td> <td>ヘマトクリット値</td> </tr> <tr> <td>ALP</td> <td>: γグロブリン</td> <td>MCV</td> </tr> <tr> <td>LDH</td> <td>: A/G</td> <td>MCH</td> </tr> <tr> <td>LAP</td> <td>: β1グロブリン</td> <td>MCHC</td> </tr> <tr> <td>γ-GTP</td> <td>: β2グロブリン</td> <td>血小板数</td> </tr> <tr> <td>CHE</td> <td>HBs抗原 (定性)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>総コレステロール</td> <td>HBs抗体 (精密)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>中性脂肪</td> <td>: HBs抗体 (定性)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>HDLコレステロール</td> <td>: HBs抗体 (定量)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>尿酸</td> <td>HCV抗体</td> <td></td> </tr> <tr> <td>空腹時血糖</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	総ビリルビン	蛋白分画	白血球数	総蛋白	: アルブミン	赤血球数	AST(GOT)	: α1グロブリン	血色素量	ALT(GPT)	: α2グロブリン	ヘマトクリット値	ALP	: γグロブリン	MCV	LDH	: A/G	MCH	LAP	: β1グロブリン	MCHC	γ-GTP	: β2グロブリン	血小板数	CHE	HBs抗原 (定性)		総コレステロール	HBs抗体 (精密)		中性脂肪	: HBs抗体 (定性)		HDLコレステロール	: HBs抗体 (定量)		尿酸	HCV抗体		空腹時血糖		
	総ビリルビン	蛋白分画	白血球数																																									
	総蛋白	: アルブミン	赤血球数																																									
	AST(GOT)	: α1グロブリン	血色素量																																									
	ALT(GPT)	: α2グロブリン	ヘマトクリット値																																									
	ALP	: γグロブリン	MCV																																									
	LDH	: A/G	MCH																																									
	LAP	: β1グロブリン	MCHC																																									
γ-GTP	: β2グロブリン	血小板数																																										
CHE	HBs抗原 (定性)																																											
総コレステロール	HBs抗体 (精密)																																											
中性脂肪	: HBs抗体 (定性)																																											
HDLコレステロール	: HBs抗体 (定量)																																											
尿酸	HCV抗体																																											
空腹時血糖																																												
⑭ 安静時心電図																																												
⑮ 聴力検査(1000Hz/4000Hz)	希望者																																											
⑯ 健康相談																																												

2. 海外渡航時健康診断(渡航前・渡航後)