

国立国際医療研究中心医院 全身精密体检中心

始建于1868年，位于东京都新宿区，是拥有近150年历史的权威专科医疗研究中心，代表全日本顶尖的医疗水平。该院在治疗颅底、瘤、鼻和鼻窦肿瘤、鼻咽癌、早期前列腺癌、早期肺癌、肝癌等方面具有世界领先水平。拥有艾滋病治疗和研发中心、国际疾病中心、国际医疗合作部等相关部门和各诊疗科室，还对患有基础疾病的各类患者提供专业且综合性的医疗服务。

医院于1954年7月12日创建了日本第一家综合体检中心，在日本，每年的7月12日被定为“体检纪念日”。所有检查项目均由院内专业技师操作，结果均由各科室的专业医师解读。

- 医院优势：
- 1、拥有150年历史，是亚洲乃至世界著名的医学研究机构
 - 2、作为政府医疗认证医院，是日本最早接收外国人诊疗的医院之一
 - 3、日本皇室指定医疗机构，另有多位国会议员、政府大臣在此接受精密检查。

◆ 医院外观



◆ 院内环境



◆ 医护人员



◆ 体检区



检查项目	检查内容	一日套餐	2天1晚套餐 (含院内住宿)	3天2晚套餐 (含院内住宿)	
身体测量	身高、体重、体质指数 (BMI)、体脂肪率	●	●	●	
内科诊察	问诊、心肺叩诊听诊、触诊	●	●	●	
血压测定		●	●	●	
眼科检查	视力和眼压测定、眼底检查	●	●	●	
听力检查	简易	●	●	●	
肺功能检查	肺活量、%肺活量、1秒量、1秒率	●	●	●	
心电图检查	安静时	●	●	●	
上消化道检查	胃镜(胃内窥镜检查) 或胃钡餐 (胃X光检查)	●	●	●	
下消化道检查	肠镜 (大肠内窥镜检查) 或钡灌肠 (灌肠造影检查)	—	●	●	
血液检查	血常规	白血球数 (白血球五项分类)、红血球数、血红蛋白、红细胞比容、血小板数、平均红细胞体积、平均红细胞血红蛋白含量、平均红细胞血红蛋白浓度	●	●	●
	肝功能	总蛋白、白蛋白、总胆红素、AST、ALT、γ-GTP、ALP、蛋白分画	●	●	●
	肾功能	尿素氮、尿肌酐、电解质、(Na、K、Cl、Ca、P、Mg)	●	●	●
	脂质代谢	总胆固醇、HDL 胆固醇、LDL 胆固醇、甘油三酯	●	●	●
	胰腺功能	淀粉酶	●	●	●
		弹性蛋白酶1	—	●	●
	糖代谢	空腹血糖、糖化血红蛋白 (HbA1c)	●	●	●
		75g糖负荷试验 (或空腹血糖 + 餐后2小时血糖值)	—	●	●
	痛风	尿酸	●	●	●
	血清检查	高灵敏度CRP、梅毒反应、肝炎病毒检查 (HBs抗原、抗体; HCV抗体)	●	●	●
		血型 (ABO · Rh 式)	●	●	●
	甲状腺	TSH、FT4	●	●	●
	感染症	HIV抗体	—	●	●
肿瘤标志物	PSA (前列腺, 仅限于男性)、CEA、CA125 (仅限于女性)	●	●	●	
免疫学标志物	RF (类风湿反应)	●	●	●	
尿检查	比重、PH、蛋白、糖、潜血、沉渣、尿中微量白蛋白	●	●	●	
便检查	潜血反应 (免疫2次法)	●	●	●	
X光检查	胸部直接摄影 (双向)	●	●	●	
	胸部CT断层成像	—	●	●	
腹部超声波检查	肝脏、胆囊、胰腺、肾脏、脾脏等	●	●	●	
妇科精密检查 (只限女性)	阴道指检、阴道镜检查、阴道超声波检查、宫颈刮片	● (女性)	● (女性)	● (女性)	
乳房精密检查 (只限女性)	乳房X光检查 (乳腺钼靶)、乳房超声波检查 *无外科诊察	—	● (女性)	● (女性)	
PET检查	全身	—	—	●	
体检时陪同医疗翻译		●	●	●	
由专家医生翻译检查报告		●	●	●	
价格 (RMB)	男	13,530RMB	40,425RMB	66,000RMB	
	女	14,685RMB	43,725RMB	69,300RMB	