

# 惠寿综合医院

石川县七尾市富冈町94番地

0767-52-3211

认定:

获得接诊外国患者医疗机构认证（JMIP）的医疗机构

获得日本健康体检设施技能评价认定机构



## PET-CT & 癌症筛查综合套餐（男性）

### 【主要项目】

问诊	肺功能
身体测量	胸片
采血	ABI
腹部/甲状腺超声波	颈部超声波
眼底/眼压	MRI
听力	PET-CT
心电图	医生面诊

## PET-CT & 癌症筛查综合套餐（女性）

### 【主要项目】

问诊	胸片
身体测量	ABI
采血	颈部超声波
腹部/甲状腺超声波	MRI
眼底/眼压	PET-CT
听力	子宫癌检查
心电图	乳腺癌检查
肺功能	医生面诊

## 【具体检查项目】

身体测量	身高, 体重, 标准体重, 肥胖程度, 腹围
PET-CT	全身检查
MRI	头部MRI·MRA
呼吸系统	胸部X线检查(正面, 侧面)
	呼吸功能检查
心血管系统	测血压
	心率
	ABI血管年龄测定
	颈部超声波
	安静时心电图
	血液检查(甘油三酯, 总胆固醇, HDL, LDL)
肾功能	血液检查(尿酸, 尿素氮, 肌酐)
	尿检查 PH, 潜血, 蛋白, 沉渣
消化系统	大便检查(2次)
	血液检查(MicroRNA检测)
肝功能	血液检查(GOT, GPT, $\gamma$ -GTP, 总蛋白, A/G, ALP, 总胆红素, LDH, 白蛋白)
肝炎	血液检查(HBs抗原, HBs抗体, HCV抗体)
胰腺	血液检查 血清淀粉酶
腹部超声波	肝脏, 胆囊, 胰腺, 脾脏, 肾脏
血清学检查	梅毒反应, CRP
血常规	红细胞计数, 血红蛋白, 红细胞比容, 血小板计数, 白细胞计数, 白细胞分类, 血型

糖尿病检查	血液检查 空腹血糖, HbA1c
	尿检查 尿糖
甲状腺	血液检查 TSH
	甲状腺超声波检查
肿瘤标志物	CEA, AFP, CA19-9, PSA(仅限男性), CA125(仅限女性)
眼科	视力检查
	不散瞳眼底检查
	眼压检查
耳鼻喉科	简易听力检查
妇科(仅限女性)	子宫细胞诊, 子宫、卵巢超声波检查, HPV检查
	乳腺癌检查(乳房X线钼靶检查, 乳腺断层合成摄影, 乳腺超声波检查)
保健指导	营养指导, 生活指导

## 【自选检查项目】

骨密度测量	通过 X 线测量骨量评估骨密度。
过敏原检测	通过抽血检测 39 种主要过敏原的抗体 (RAST)

## 流程时间表范例

※※根据当天的预约情况可能会有改变



PET-CT &amp; 癌症筛查综合套餐（男性）



PET-CT &amp; 癌症筛查综合套餐（女性）

8: 00	登记	登记
8: 30		乳腺癌/子宫癌检查
9: 00		
9: 30	问诊, 腹部/甲状腺超声波, 身体测量, 眼底/眼压, 听力, 心电图, 肺功能, 胸片	问诊, 腹部/甲状腺超声波, 身体测量, 眼底/眼压, 听力, 心电图, 肺功能, 胸片
10: 00		
10: 30	ABI・颈部超声波	
11: 00	MRI	ABI・颈部超声波
11: 30		MRI
12: 00		
12: 30		
13: 00	PET-CT, 采血	PET-CT, 采血
13: 30		
14: 00		
14: 30	轻食	轻食
15: 00	医生面诊	診察
15: 30		

## PET-CT

对于癌症治疗来讲最重要的是尽早发现及早治疗。以往大多是按肺和肠等部位分别进行检查,但随着 PET (Positron Emission Tomography=正电子断层显影) 的新型号诊断设备的出现,只需一次扫描即可检查全身癌症。此外, PET与CT完美融为一体的PET-CT,可以使检查变得更快更准确。

2021 年推出的最新型号具有以下特点。

- 可减少高达82%X线的辐射量,对身体影响小。
- 可以通过清晰的图像精确识别1cm以下的微小病灶。



## MicroRNA检测

通过分析来自血液的RNA,来辨别患消化道癌(胃癌/结肠癌,胰腺癌,胆道癌)的风险。早期癌症检测精度高达90%以上,不会像胃镜和肠镜检查那样感到痛苦。



## Carteco

在互联网环境下用智能手机、平板电脑或PC等浏览医疗信息服务网“Carteco”,可以随时随地查看检查结果。在检查次日以后可确认结果。※需要免费注册后才能使用。

