

镇江瑞康医院体检项目							
	检查项目	男体检方案 1000 (A)	男体检方案 1000 (B)	男体检方案 1000(C) (心、血 管专项)	女体检方案 1120 (A)	女体检方案 1120 (B)	女体检方案 1120 (C) (心血管专 项)
一般检查	通过仪器测量人体基本健康指标。例如：血压是否正常，有无体重偏低、超重或肥胖	√	√	√	√	√	√
内科	检查心、肺、肝、脾等重要脏器及神经系统基本状况，发现内科常见疾病的重要征兆，或初步排除常见疾病。	√	√	√	√	√	√
外科	通过体格检查方法，检查男性外科系统（皮肤、甲状腺）等重要脏器基本情况，发现常见外科疾病的重要征兆，或初步排除外科常见疾病。	√	√	√	√	√	√
眼科	通过临床检诊，检查视功能是否正常，发现或初步排除一些常见视力等	√	√	√	√	√	√
口腔科	检查口唇、口腔粘膜、牙体是否正常、牙周是否存在牙结石、牙龈炎、牙周炎等。	√	√	√	√	√	√
耳鼻咽喉科	通过对耳、鼻、咽等器官的常规检查，发现常见疾病。	√	√	√	√	√	√
血常规	通过血常规检查发现血液方面的问题，评价骨髓功能，有助于临床慢性感染，病毒性疾病的判断；有助于了解有无贫血及贫血分类；有助于出血性疾病的诊断等	√	√	√	√	√	√
尿常规	通过尿常规检查，对泌尿系疾病的诊断、疗效观察有重要意义。	√	√	√	√	√	√
肝功全项	能较全面地反应肝脏病的酶学改变，对原发性肝癌进行疗效观察和监测术后复发等。	√	√	√	√	√	√
肾功三项	用于肾功能评价，测定肾功能损害程度及估计预后；血尿酸增高对高尿酸血症、痛风有诊断意义。	√	√	×	√	√	√
空腹血 (FBG)	评价人体空腹状态下糖代谢是否正常，评估糖尿病患者空腹血糖控制是否达标。空腹血糖是诊断糖代谢紊乱的最常用和最重要指标。	√	√	√	√	√	√
血脂四项	监测血脂四项可以了解脂肪代谢情况，是判断心脑血管疾病及其预后的重要指标。	√	√	√	√	√	√
甲功三项	甲状腺功能检测，如甲亢，甲减，急性甲状腺炎等	√	√	√	√	√	√
肿瘤五项	检测甲胎蛋白、癌胚抗原、TPSA（男）、CA199、CA242 肿瘤项目，通过血	×	√	√	×	√	√
肿瘤五项 (升级为肿瘤 12项)	检测全套 12 项肿瘤项目，通过血液指标查看癌症风险指数。	√	×	×	√	×	×
心梗三项	包括：心肌肌钙蛋白，肌红蛋白和肌酸激酶同工酶，用于诊断心肌梗死，评价溶栓治疗效果，再梗死范围及危险程度等。	×	×	√	×	×	√
高血压三项（肾素浓度、醛固酮、血管紧张素2）	通过该检查能够对继发的原因，进行初步的评估，了解高血压升高的初步原因，可以指导临床进一步的相关检查，对高血压的原因作出明确诊断	×	×	√	×	×	√
前列腺彩超	在膀胱充盈时通过彩色超声仪器检查。更清晰地观察前列腺大小、形态、结构等情况，判断有无前列腺增大、囊肿、结石，恶性病变等。	√	×	√	×	×	×
乳腺彩超	通过彩色超声仪器检查乳腺，发现乳腺增生、肿物、结节、囊肿、腺瘤、乳腺癌等病变。	×	×	×	√	√	√
子宫附件/阴超二选一、膀胱	通过彩色超声仪器更清晰地观察子宫及附件（卵巢、输卵管）及膀胱大小、形态结构及内部回声的情况，鉴别正常和异常，了解病变的性质，判别有无恶性病变，以便尽早处置。	×	×	×	√	√	√
肝胆脾胰双肾	对人体腹部内脏器官（肝、胆、脾、胰、双肾）的状况和各种病变（如肿瘤、结石、积水、脂肪肝等）提供高清晰度的彩色动态超声断层图像判断	√	√	√	√	√	√
甲状腺彩超	通过彩色超声仪器更清晰地观察甲状腺肿物、结节、肿大、炎症；可发现甲状腺肿、甲状腺囊肿、甲状腺炎、甲状腺瘤、甲状腺癌等疾病。	√	√	√	√	√	√

镇江瑞康医院体检项目							
	检查项目	男体检方案 1000 (A)	男体检方案 1000 (B)	男体检方案 1000 (C) (心血管专项)	女体检方案 1120 (A)	女体检方案 1120 (B)	女体检方案 1120 (C) (心血管专项)
颈动脉彩超	通过彩色超声仪器采用无创性检查方法，检测颈动脉结构和动脉粥样硬化斑形态、范围、性质、动脉狭窄程度等；早期发现动脉血管病变，为有效预防和减少冠心病、缺血性脑血管病等心脑血管疾病发病提供客观的血流动力学依据。	×	×	√	×	×	√
心脏彩超	反映心房、室、肺血管主动脉结构了解冠心病，心肌梗塞、心肌病、主动脉瘤等。	×	×	√	×	×	√
2小时动态心电图	通过2小时实时动态心电图检测，可连续记录心电活动的全过程，及早发现患者一过性心律失常和心肌缺血等症状，是临床分析病情、确立诊断、判断疗效重要的客观依据。	×	×	√	×	×	√
赠送：C13 吹气	诊断胃幽门螺旋杆菌感染的金标准之一。该检查无创伤、灵敏度高（药物相比 C14 药物辐射小）。	√	×	×	×	×	×
心电图	通过在体表特定部位同步记录和分析心脏每一个心动周期所产生电活动变化的曲线图形，为心脏疾病诊断、疗效评价、预后评估提供重要的依据。	√	√	×	√	√	×
胸部 CT 平扫（赠送云胶片）	多方位检查心脏、两肺、纵隔、膈、胸膜，更好地发现和判断有无炎症、肿瘤等（云胶片是相对于传统塑料胶片的一种信息化升级，只要扫描报告单上的二维码，体检者可以随时随地轻松看到拍片影像。）。	√	√	√	√	√	√
赠送：无痛胃镜/ 无痛肠镜（二选一）	通过该专项检查，能够更好的发现结胃肠疾病等。体检当天至体检前台预约具体日期。 备注：胃肠镜不包含病理费，如取病理可使用医保卡进行缴费，届时有专人协助。如需加做无痛肠镜/无痛胃镜，可使用医保卡缴费与无痛胃镜/无痛肠镜一起做， 体检当日可携带医保	×	√	×	×	√	×
冠状动脉钙化积分	评估冠脉钙化的严重程度，通过胸部CT检查，对冠状动脉整体的钙化程度进行评估、量化，通过计算的方式来判断发生心血管事件的风险程度高低，对冠心病诊断有重要作用。40~49岁人群中的发生率约为60%，在60~69岁人群中的发生率约为80%。	×	×	√	×	×	√
妇科检查（未婚者不检）	通过各种检查了解女性生殖系统有无异常，以发现可能存在的各种炎症、肿瘤等病变。	×	×	×	√	√	√
白带常规（未婚者不检）	用于检查阴道内有无滴虫、念珠菌，同时还可确定阴道清洁度，是筛查阴道炎的有效手段。	×	×	×	√	√	√
宫颈涂片升级为TCT（未婚者不检）	是子宫颈癌及其癌前病变较先进的筛查方法，并能筛查滴虫、霉菌性阴道炎及人乳头瘤病毒和疱疹病毒的感染。	×	×	×	√	√	√
赠送：人乳头瘤病毒分型 (HPV 分型)（未婚者不检）	直接反映人体内乳头瘤病毒是否存在，可具体判断出感染型别， 为临床诊断宫颈癌提供参考。	×	×	×	√	×	×