

## 美年体检套餐

检查项目	体检项目意义
一般检查A	通过仪器测量人体身高、体重及血压，科学判断体重是否标准、血压是否正常。
内科	通过视、触、叩、听检查心、肺、肝、脾等重要脏器的基本状况，发现常见疾病的相关征兆，或初步排除常见疾病。
男外科	通过体格检查，检查男性皮肤、甲状腺、脊柱四肢、前列腺、外生殖器等重要脏器基本情况，发现常见外科疾病的相关征兆，或初步排除外科常见疾病。
女外科	通过体格检查，检查女性皮肤、甲状腺、脊柱四肢、乳腺等重要脏器基本情况，发现常见外科疾病的相关征兆，或初步排除外科常见疾病。
妇科检查	通过妇科触诊检查方法，发现常见妇科疾病的相关征兆，或初步排除妇科常见疾病。
宫颈刮片	即子宫颈脱落细胞的巴氏染色检查。是简便易行的早期发现宫颈癌的重要手段。
外眼	检查眼睑、泪囊、结膜、眼球是否存在异常情况。
耳鼻咽喉科	通过对耳、鼻、咽、扁桃腺等器官的常规检查，初步筛查常见疾病。
血常规	通过检测血液细胞的计数及不同种类细胞、成分的分类来反映身体状况，如：贫血、感染等等。
尿常规	用于检查泌尿系统疾病，如泌尿系统感染、肿瘤、结石及了解肾功能，还可用于协助检查其他系统疾病，如糖尿病、高血压、肝炎等。
肝功三项	ALT、AST、GGT等主要存在于肝胆心脑血管组织细胞内，肝细胞损伤越大ALT、AST、GGT就越高。急慢性肝炎、脂肪肝、肝硬化、肝癌、胆管炎等疾病均可引起ALT、AST、GGT等升高。
肾功能三项	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。
空腹血糖(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。
骨密度	通过检查跟骨或手部骨量测定，可早期发现骨量减少及估计骨质疏松的程度，及时进行有效防治。
血脂四项	测定血清中血脂含量，它们的增高或降低与动脉粥样硬化的形成有很大的关系。用于评价受检者的脂肪代谢水平。
TM12	
腹部彩超	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，依病灶周围血管情况、病灶内血流血供情况-良恶性病变鉴别；判断肾动脉狭窄等。
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。
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。

胸部正位	检查心脏、两肺、纵隔、膈、胸膜，判断有无炎症、肿瘤等。
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。
早餐	营养早餐
个检报告	体检报告