

金字塔健检

Pyramid Health Examination

Imaging Examination	影像学检查	检查意义
Low-Dose Lung Computed Tomography	肺部低剂量计算机断层扫描	了解摄影部位有无肿瘤或结节形成
Gastroscopy	胃镜	食道、胃、十二指肠有无肿瘤、溃疡、息肉、糜烂等异常变化
Colonoscopy	肠镜(180cm)	了解大肠有无憩室、息肉、肿瘤
Abdominal Ultrasound	腹部超音波	肝、胆、胰、脾、肾脏等器官组织是否正常
Echocardiography	心脏超音波	检测心脏瓣膜有无狭窄、脱垂、闭锁不全等构造异常
Thyroid Ultrasound	甲状腺超音波	有无肿瘤结节、病变或甲状腺肿大
General Examination	一般物理检查	检查意义
Height	身高	了解身体功能健康状态， 专科主治医师为您作身体健康评估
Weight	体重	
Body Mass Index	身体质量指数	
Waistline	腰围	
Body Fat Percentage	体脂肪	
Blood Pressure	血压	
Pulse	脉搏	
Vision	视力	评估视力、眼压有无异常
Color vision	辨色力	
Optometry	验光	
Intraocular pressure	眼压	
Hearing	一般听力	检测听力异常
Canal physical exam	耳道检查	
Bone Mineral Density	骨质密度检查	侦测腰椎及髋关节部位之骨质密度
Urinalysis	尿液常规	检查意义
Urine sugar	尿糖	检查肾脏及泌尿道有无感染 出血等方面疾病。在正常情况下， 尿液中应当不含其他物质， 即使有也只是相当少量。
Urine Bilirubin	尿胆红素	
Urine ketones	尿酮体	
Urine Specific gravity	尿比重	
Urine Occult Blood	尿潜血	
Urine pH	尿酸碱度	
Nitrite	尿硝酸盐	
Urobilinogen	尿胆素原	
Protein	尿蛋白	
Leukocyte	白血球酯酶	

Urine Sediment	尿液沉渣	检查意义
Red Blood Cell	红血球	检查肾脏及泌尿道有无感染出血等方面疾病。在正常情况下，尿液中应当不含其他物质，即使有也只是相当少量
White Blood Cell	白血球	
Epithelial Cell	上皮细胞	
Urine Appearance	尿液外观	
Complete Blood Count Test	血液检查	检查意义
White Blood Cell	白血球	了解身体造血功能、筛检贫血、发炎、细菌感染疾病、白血病、血小板低下及血液凝固等机能
Red Blood Cell	红血球	
Hemoglobin	血色素	
Hematocrit	血球比容积	
Mean corpuscular Volume	平均红血球血球容积	
Mean corpuscular hemoglobin	平均红血球血红素	
Mean corpuscular hemoglobin concentration	平均红血球血色素浓度	
Platelet	血小板	
platelet distribution width	血小板体积分部宽度	
Mean platelet volume	平均血小板体积	
Red Blood Cell distribute coefficient of variation	红血球体积分部宽度	
Neutrophil%	中性球分类比例	
Lymphocyte%	淋巴球分类比例	
Monocyte%	单核球分类比例	
Eosinophil%	嗜酸性球分类比例	
Basophil%	嗜碱性球分类比例	
Blood Lipid	血脂肪检验	检查意义
Triglyceride	三酸甘油脂	评估代谢症候群、心血管疾病风险、糖尿病、肥胖、酗酒习惯、
Cholesterol	总胆固醇	脂肪肝及急性胰脏炎等疾病参考指标
High-Density Lipoprotein Cholesterol	高密度脂胆固醇	预防血管硬化的保护因子
Low-Density Lipoprotein Cholesterol	低密度脂胆固醇	导致血管硬化的危险因子
Diabetes Test	糖尿病检查	检查意义
Blood Sugar	血糖	了解血糖高低，做为评估糖尿病、低血糖症之依据
Hemoglobin A1c	糖化血色素	反应近三个月之血糖平均值，做为评估血糖变化及有无糖尿病
Pulmonary Function	肺功能检查	检查意义
Forced expiratory volume in the first second	一秒最大呼气量	检查肺活量、呼气量即有无慢性阻塞性肺疾病
Forced vital capacity	用力肺活量	
FEV1.0/ FVC test	一秒最大呼气量/用力肺活量检查	

Liver Function	肝功能检查	检查意义
Total protein	总蛋白	检测肝脏、胆道是否正常及有无水肿、脱水及是否有阻塞性、肝胆疾病或酒精性肝炎
Albumin	白蛋白	
Globulin	球蛋白	
Albumin/ Globulin(A/G)	白蛋白/球蛋白比值	
Alkaline Phosphatase	碱性磷酸酶	
Aspartate Aminotransferase	血清麸草酸转鞍基酶	
Alanine Aminotransferase	血清麸丙酸转鞍基酶	
Total Bilirubin	总胆红素	
Direct Bilirubin	直接胆红素	
Gamma-Glutamyl transferase	麸胺转酸酶	
Hepatitis B Surface Antigen	B型肝炎表面抗原	是否感染B型肝炎
Hepatitis B Surface Antibody	B型肝炎表面抗体	是否有B型肝炎抗体
HBeAg Hepatitis B e antigen	B型肝炎e抗原	是否具有B型肝炎高度传染力
Hepatitis A IgM	A型肝炎IgM抗体	现在是否正感染A型肝炎
Hepatitis A IgG	A型肝炎IgG抗体	过去是否曾经感染A型肝炎
Hepatitis C Antibodies(AntiHCV)	C型肝炎抗体	是否感染C型肝炎
Kidney Function Test	肾功能检查	检查意义
Blood Urea Nitrogen (BUN)	血液尿素氮	肾脏功能障碍
Creatinine	血液肌酸酐	可评估肾功能及是否有肾衰竭、
Uric Acid	尿酸	尿毒症等高尿酸血症
Heart Function Test	心脏功能检查	检查意义
Creatine Kinase(CPK)	肌酸磷化酶	为心肌与肌肉细胞能源代谢重要酵素
Lactate Dehydrogenase(LDH)	乳酸脱氢酶	心肌肥大、衰竭
Electrocardiogram (EKG)	心电图检查	了解心脏功能、心律不整、肥大、传导障碍等异常
Exercise Electrocardiogram	运动心电图检查	评估心脏是否有心肌缺氧的情形，进而了解冠状动脉是否有阻塞
Homocysteine	同半胱氨酸	心肌肥大、衰竭
Lipoprotein	A型脂蛋白	冠状动脉疾病发展最敏感的特征
Thyroid Function Test	甲状腺功能检查	检查意义
Triiodothyronine	三碘甲状腺	甲状腺机能亢进症或甲状腺机能低下症
Thyroxine	四碘甲状腺素	
Thyroid Stimulating Hormone (TSH)	甲状腺刺激素	
Stool Examination	粪便检查	检查意义
Fecal occult blood test (FOBT)	粪便潜血	大肠直肠癌筛检
Parasite Ova	寄生虫筛检	是否有感染寄生虫
Stool Typhoid	粪便伤寒	是否感染伤寒

Cancer Screening	癌症筛检	检查意义
Liver Cancer Screen (AFP)	肝癌筛检(甲型胎儿蛋白)	肝癌筛检
Rectal Cancer Screen (CEA)	直肠癌筛检(癌胚抗原)	大肠直肠癌细胞之检测
Prostate Cancer Screen[PSA(Men)]	摄护腺癌筛检(摄护腺特异性抗原)	摄护腺癌筛检
Ovarian Cancer Screen[CA-125(Female)]	卵巢癌筛检(女)	卵巢癌筛检
Breast Cancer Screen[CA-153 (Female)]	乳癌筛检(女)	乳癌筛检
Pancreatic Cancer Screen (CA-199)	胰脏癌筛检	胰脏癌及消化道等癌症参考标记
Nasopharyngeal Cancer Screen(EBV EA/NA IgA)	鼻咽癌筛检	鼻咽癌肿瘤标志
Stomach Cancer Screen (Ca72-4)	胃癌筛检	胃癌肿瘤标志
Lung Cancer Screen (NSE)	肺癌筛检(肺小细胞癌)	小细胞肺癌标记
Lung Cancer Screen (Cyfra21-1)	肺癌筛检(细胞角质蛋白片段)	肺癌参考指标

Sexually Transmitted Disease Test	性病检查	检查意义
Serum syphilis test (STS)	血清梅毒	是否感染梅毒
HIV	艾滋病	是否感染爱滋
Treponema Pallidum Particle Agglutination (TPPA)	梅毒螺旋菌抗体凝集法	是否感染梅毒

Other	其他	检查意义
Na	钠	了解体内重金属和微量元素的含量
K	钾	
Cl	氯	
Ca	钙	
Pb	铅	
As	砷	
Al	铝	
Cd	镉	
Cr	铬	
Mn	锰	
Hg	汞	
Ni	镍	
Zn	锌	
In	铟	
Se	硒	
Co	钴	