

健康体检报告

PHYSICAL CHECKUP REPORT

体检机构: 郑州中州分院

赵海涛 先生

优健康

您身边的体检管家!







微信公众号

单位名称: 2017河南山谷网安科技股份有限公司

身份证: 410823198009240854

年龄: 37

体检号: K2137128

密码: 861155

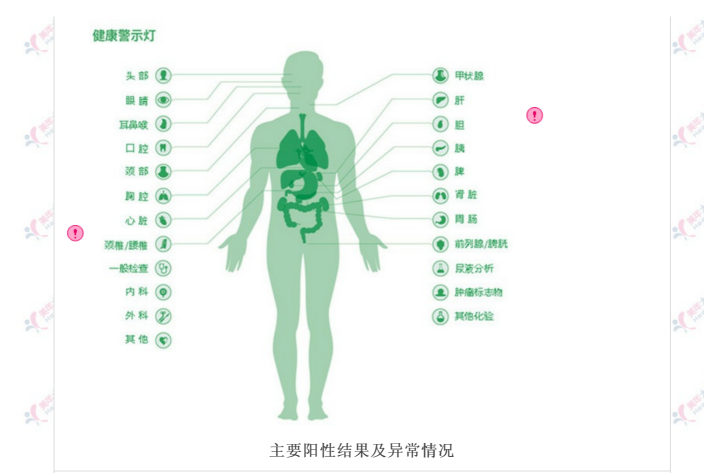
体检时间: 2017-6-24 7:29:39

报告阅读说明:

1 您好,欢迎您选择美年大健康体检!美年大健康为您提供健康管理、健康体检、临床检验、特色诊疗、中医养生等全方位的医疗健康服务。

2 医学科技发展至今,现有的医疗技术手段,对于疾病的筛查仍具有局限性和时效性,本次体检由于所选项目受限,会无法发现某些潜在疾病;体检后未发现异常的项目,并不说明就没有潜在疾病,如果有疾病症状出现,请立即就医。

3 本报告书仅对受检者本次所检结果负责;警示部位请您关注,示意图仅供参考。特别说明:对于结论为详见纸质报告的检测项目 异常信息及国家规定的单独出报告的检测项目异常信息不纳入健康警示灯及主要阳性结果及建议中。



★ (餐前)腹部彩超:

胆:胆囊壁毛糙

★ DR腰椎侧位片(不出片): 腰椎骨质增生

异常指标解读

医学解释

密海海

腰椎骨质增生

骨质增生又名骨刺,是指椎骨边缘或关节边缘、关节面及骨突处骨小梁增多和骨密度增高,是人体为适应力的变化,维持关节内外平衡而产生的一种防卸性(或适应性)反应,属生理代尝性的改变。 人体随着年龄的增长,一般到35岁以后椎体间的椎间盘就退变变薄,椎体周围原有的肌肉、韧带、关节囊的生理平衡遭到破坏,机体为了适应这些变化,重新建立新的平衡,就在椎体的边缘生长出新的骨骼以增加脊柱的稳定性,这种现象就称骨质增生。 另外,局部的受压因素也是引起骨质增生的主要因素。开始患骨质增生症时,并无大的痛苦,不做拍片不易确诊。

常见原因及后果

腰椎骨质增生一般主要与年龄、劳损、外伤、姿势不正确等有着直接的关系。绝大部分60岁以上的正常人拍片时均可发现腰椎的骨刺形成、椎间隙狭窄等退变老化现象。腰椎的退变过程,除随年龄变化以外,也与腰椎是否长期过度的屈伸活动及负重损伤等因素有关,这是腰椎退变及发病的外在因素。 腰椎骨质增生是一种慢性、进展性关节病变,腰椎骨质增生好发部位以腰三、腰四最为常见。如压迫坐骨神经可引起坐骨神经炎,出现患肢剧烈麻痛、灼痛、抽痛、串痛、向整个下肢放射。

建议

治疗骨质增生的关键不是消除骨质增生,而是在于消除骨质增生周围的无菌性炎症。患者要结合实际情况合理选择适合自己的方法,才能有效的改善患者的症状,恢复正常生活。 手术治疗不是腰椎骨质增生的首选疗法。当选用保守治疗无效且病情较重、严重影响患者生活时,可考虑手术治疗。正规医院专科诊治。

基础检查 医生:潘利恒

55 MI 125 25.			E277 (H) (477)
检查项目名称	结果	单位	正常范围值
收缩压	116	mmHg	13990
舒张压	77	mmHg	
身高	170. 5	Cm	
体重	61	kg	
体重指数(18.5-23.9)	21.00		
小结	体重指数:21.00 血压:116/77mmHg		
(餐前)腹部彩超			医生: 巴利利

 (餐前)腹部彩超
 医生: 巴利利

 检查项目名称
 结果
 单位
 正常范围值

 肝脏大小、形态正常,包膜光整,实质回声均

匀, 肝内管系走行清晰, 门脉主干及肝内、外

肝

脾

小结

脾脏大小、形态正常,包膜光整,实质回声均 匀。

カ。 胆:胆嚢壁毛糙

肝、胰、脾未发现明显异常

甲状腺彩超(双侧) 医生:巴利利



	检查项目名称	结果	单位	正常范围值
	描述	甲状腺形态大小正常,边界清晰,内部回声分 布均匀,未见明显异常回声。		
S. M.	小结	甲状腺彩超(双侧)未发现明显异常		0
	泌尿生殖系彩超 (男)			医生: 巴利利
	检查项目名称	结果	单位	正常范围值
· (%	左肾	左肾大小、形态正常,包膜光整,皮质回声均匀,集合系统未见明显分离。		
	右肾	右肾大小、形态正常,包膜光整,皮质回声均匀,集合系统未见明显分离。		
	膀胱	膀胱充盈可,内未见明显异常回声。		
· (*	前列腺	前列腺大小、形态正常,包膜完整,内部回声均匀。		
	小结	右肾、左肾、膀胱、前列腺未发现明显异常		
	DR颈椎侧位片(不出片)			医生: 吕祥柱
	检查项目名称	结果	单位	正常范围值
- (4 to	描述	DR颈椎侧位片(不出片)未见明显异常		
	检查结果	DR颈椎侧位片(不出片)未见明显异常		
	DR腰椎侧位片(不出片)	4.8	24 12.	医生: 吕祥柱
	检查项目名称	结果	单位	正常范围值
.(4/2	描述	腰椎顺列正常,曲度存在,第1、2椎体缘骨质增生,椎间隙、附件未见异常		
	检查结果	腰椎骨质增生		E.A. Verbe
	肝功四项 检查项目名称	结果	单位	医生: 江志霞 正常范围值
	血清总胆红素	19. 50	μ mol/L	5. 1-28. 0
	血清直接胆红素	6. 80	umol/L	0-10.0
3		24. 00		
	血清谷丙转氨酶血清谷草转氨酶	22. 00	U/L U/L	0-45 0-40
	尿液分析+镜检	22.00	U/L	医生:管俏洁
	检查项目名称	结果	单位	正常范围值
- 140	维生素C	阴性	mmol/L	阴性
	尿液颜色	黄色		淡黄色-黄色
	尿透明度	透明		透明
	酸碱度	7. 0		5. 0-8. 4
· (The	亚硝酸盐	阴性		阴性
	葡萄糖	阴性		阴性
	尿比重	1. 015		1. 003-1. 030
	隐血	阴性		阴性
	蛋白质	阴性		阴性
5	胆红素	阴性		阴性
	尿胆原	阴性	umol/l	0-3. 2
	酮体	阴性		阴性
	尿白细胞	阴性		阴性
5 Aug	白细胞镜检	未见	/HP	0-5
	红细胞镜检	未见	/HP	0-3
	紅细胞現位 尿结晶		/ 111	
		未见	/I D	阴性
· (**	尿液管型 肾功三项	未见	/LP	0-1 医生: 江志霞
-	P 7/4 一 7K			心工: 仏心段























检查项目名称	结果	单位	正常范围值	
血清尿素氮	4.08	mmo1/L	2. 1-8. 6	
血清肌酐	70.00	umo1/L	53-123	
血清尿酸	259. 00	mmo1/L	150-430	
血糖 (Glu)			医生: 江志霞	
检查项目名称	结果	单位	正常范围值	
血糖(空腹)	4.72	mmol/L	3. 89-6. 4	
血液分析 (五分类)			医生: 江志霞	
检查项目名称	结果	单位	正常范围值	
白细胞	5. 97	10`9/L	3. 5-9. 5	
淋巴细胞比率	38. 3	%	20-50	
单核细胞比率	3.5	%	3.0-10	
中性细胞比率	55. 0	%	40-75	
嗜碱性粒细胞比率	0.4	%	0-2	
嗜酸性粒细胞比率	2.8	%	0.4-8.0	
淋巴细胞数	2. 29	10`9/L	1. 1-3. 2	
单核细胞	0. 21	10`9/L	0. 1-0. 6	
中性细胞数	3. 28	10`9/L	1. 8-6. 3	
嗜碱性粒细胞	0.02	10`9/L	0.00-0.12	
嗜酸性粒细胞	0. 17	10`9/L	0.00-0.52	
红细胞	4. 91	10`9/L	4. 3-5. 8	
血红蛋白	148	g/L	130-175	
红细胞压积	46. 5	%	40-50	
红细胞平均体积	94.8	fL	82-100	
平均血红蛋白量	30. 1	pg	27. 0-34. 0	
平均血红蛋白浓度	318	g/L	316-360	
红细胞分布宽度	12. 4	fL	10. 0-15. 0	
血小板	301	10`9/L	125-350	
血小板压积(PCT)	0. 265	%	0. 11-0. 28	
血小板分布宽度	16. 1	fL	10-20	
平均血小板体积	8.8	fL	4-15	
血脂四项	0.0	IL	医生: 江志霞	
检查项目名称	结果	单位	正常范围值	
血清甘油三酯	1.41	mmo1/L	0-2.3	
血清总胆固醇	4.60	mmo1/L	0-5. 17	
血清高密度脂蛋白	1. 69	mmo1/L	0. 78-2. 3	
血清低密度脂蛋白	1. 75	mmol/L	0-3. 36	