健康体检报告

MEDICAL EXAMINATION REPORT

王玮

项目号: T011880447

性别:女

单 位:卓望信息技术(北京)有限公司

联系电话: 158****3504 项目简称: 卓望信息 员工号: 004376 类 别: 员工

卡 号: 0010900121561662 部 门:教育事业部-业务发展

部

递送地址: 一周一次 北京市丰台区南四环西路188号一区31号楼爱康国宾 王瑜

报告递送方式: **统一** 体 检 号: 1831811170089

爱康国宾北京莲花池体检中心VIP部(北京爱康国宾白云路门诊部)

检查日期: 2018.11.17

32 / 0118

爱康国宾

爱康国宾是中国最大的健康管理集团之一,每年为数百万客户提供健康体检、疾病检测、齿科服务和私人医生等服务。依托旗下健康医疗服务中心、IT技术平台和强大的客户服务体系,爱康国宾为个人及团体提供从体检、检测、医疗、齿科、家庭医生、慢病管理、健康保险等全方位个性化服务,帮助其全面摆脱亚健康、预防慢性病、解决就医难,为根本提高现代中国人的整体健康水平和生命质量作贡献。同时,爱康国宾为保险公司以及银行提供第三方的健康管理服务以及客户关系管理的解决方案

爱康的体检中心城市(已在官网正式上线展示的城市)包括:北京、上海、广州、深圳、南京、成都、凯里、杭州、苏州、重庆、天津、长春、沈阳、绵阳、烟台、济南、潍坊、威海、青岛、常州、镇江、江阴、无锡、芜湖、宁波、福州、佛山、长沙、武汉、西安、银川、贵阳、毕节。

爱康国宾健康体检管理集团有限公司 版权所有

www.ikang.com

尊敬的 王玮 女士: 您好!

爱康国宾北京莲花池体检中心VIP部(北京爱康国宾白云路门诊部)感谢您的光临和对我们的信任和支持。现将您2018年11月17日的体检报告呈上。

报告阅读说明

您本次体检报告由健康信息、本次体检主要阳性结果和异常情况、专家指导建议及本次体检结果 等部分组成。

健康体检数据只是针对本次体检覆盖的相关器官的相关项目或指标的检查结果,并非能覆盖人体全部器官及全部指标。

您的体检报告结论是基于您提供的健康信息及本次临床检查结果,隐瞒和错误的信息都可能会误导医生作出错误的判断。如果您提供的健康信息不完整,可能会导致相关检查结论有偏差。

因为检查方法的不同,针对同一器官或者系统的检查结果可能会有所差异。

由于体检选项、检查方法及医学本身的局限性,本次体检未见异常并不代表没有疾病,如您有不适症状,请及时到医院就诊。

阳性结果和异常情况

- 【1】 阴道分泌物为豆渣样
- 【2】 屈光不正、矫正视力不佳
- 【3】 窦性心律不齐
- 【4】 甲状腺结节
- 【5】 颈椎生理曲度变直
- 【6】 骨量低下(骨量减少)
- 【7】 碳14-尿素呼气试验阳性
- 【8】 宫颈TCT提示轻度炎症反应性细胞改变
- 【9】 血常规嗜碱性细胞绝对值增高;嗜碱性细胞百分比增高;单核细胞百分比增高;血小板增多

专家建议与指导

- 【1】阴道分泌物为豆渣样:
- 1、需结合阴道分泌物检验排除阴道假丝酵母菌病。
- 2、建议到医院妇科做讲一步检查治疗。
- 【2】屈光不正、矫正视力不佳:
- 1、屈光不正包括近视、远视、散光。
- 2、注意用眼卫生。
- 3、用眼时间稍长可适当闭目休息或做眼保健操和远眺。
- 4、请到正规医疗机构重新验光,配戴合适的眼镜,并定期检查视力。
- 【3】窦性心律不齐:

多见于儿童和一些正常人,如无自觉症状,无需特殊处理必要时可到医院专科诊疗。

【4】甲状腺结节:

成人中约4%可发生甲状腺结节,恶性病变虽不常见,但术前难以鉴别。建议您及时去医院专

科做进一步检查,以便明确诊断。

【5】颈椎生理曲度变直:

- 1、若无症状可不需特殊处理: 若出现头晕、头痛、双手麻木等不适, 请到专科治疗。
- 2、适度颈部活动,改变不良用颈习惯。
- 3、适当理疗、按摩。

【6】骨量低下(骨量减少):

- 1、调整生活方式,富含钙、低盐和适量蛋白质的均衡饮食;注意适当户外活动;避免吸烟酗酒和慎用影响骨代谢的药物。
- 2、必要时进一步检查,查找原因。
- 3、在医生指导下补充钙剂,必要时使用维生素D。

【7】碳14-尿素呼气试验阳性:

- 1、提示幽门螺旋杆菌感染,此感染为慢性胃炎和溃疡病的重要病因。
- 2、建议到医院专科诊治。
- 【8】宫颈TCT提示轻度炎症反应性细胞改变:

当宫颈炎症时,可出现良性反应性细胞改变,多数情况下属正常现象,无需特殊治疗,建议一年后复查。

【9】血常规嗜碱性细胞绝对值增高;嗜碱性细胞百分比增高;单核细胞百分比增高;血小板增多:

建议动态观察,如有症状专科就诊。

异常结果复查建议

序号	发现的异常结果	复查建议 (最终以临床医师意见为准)
1	骨量低下(骨量减少)	每年复查一次。

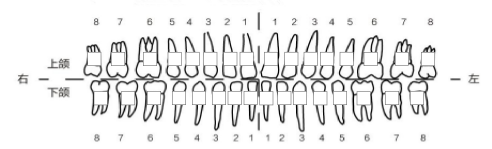
预防及治疗建议

序号	异常指标	经临床确诊后可能需要的预防及诊疗方法
1	骨量低下 (骨量减 少)	在医生指导下补钙、维生素D。

牙列图

口腔检查





牙齿

①义 齿:右下【6】;

牙周

未见明显异常

牙列

未见明显异常

颞下颌关节

未见明显异常

唇

未见明显异常

口腔腺体

未见明显异常

口腔粘膜

未见明显异常

舌

未见明显异常

腭

未见明显异常

口腔科其它

未见明显异常

口腔健康整体解决方案/建议

检查者: 王海兵

结论	建议
【无】	【无预防及治疗建议】

牙齿护理知识

定期洁牙,提倡每半年或一年洁牙一次,定期清洁牙石,预防牙周疾病的发生。

- 不要用牙齿咬坚硬的物品, 以防止外伤。
- 正确合理的刷牙方式是保护牙齿的最佳方法。
- 建议定期去齿科医院进行检查,养成看牙医的习惯,早期治疗可避免病情恶化或导致全身其他疾病的发生。

正确的刷牙方法



1



2





4





齿科咨询热线 4006-190-920

健康体检结果

• 一般项目检查				检查者: 米泓
检查项目	测量结果	单位	异常描述	正常参考值
身高	161. 5	ст		
体重	62. 3	Kg		
体重指数	23. 9			18.5 24.0
收缩压	116	mmHg		90 139
舒张压	77	mmHg		60 89
初步意见 未见明显异常				

• 内科		检查者: 于基嬿
检查项目	检查所见	单位
病史	无	
家族史	无特殊	
心率(次/分)	76	次/分
心律	齐	
心音	正常	
肺部听诊	双侧呼吸音未闻及异常	
肝脏触诊	肝脏肋下未触及	
脾脏触诊	脾脏肋下未触及	
肾脏叩诊	双肾区无叩痛	
内科其它	无	
初步意见	未见明显异常	,

• 外科		針: 杜莲新
检查项目	检查所见	单位
皮肤	未见明显异常	
浅表淋巴结	颈部、锁骨上、腋窝及腹股沟未见明显异常	
甲状腺(外科)	左侧甲状腺扪及结节	
乳房	未见明显异常	
脊柱	未见明显异常	
四肢关节	未见明显异常	

外科其它	无	
初步意见	甲状腺结节	

• 妇科	检查者	: 白艳梅
检查项目	检查所见	单位
外阴	未见明显异常	
阴道	阴道分泌物为豆渣样	
宫颈	未见明显异常	
子宫	未见明显异常	
附件	未扪及明显异常	
妇科其它	无	
初步意见	阴道分泌物为豆渣样	

・眼科	检查	者: 柳威
检查项目	检查所见	单位
裸视力(右)		
裸视力(左)		
矫正视力(右)	0.6	
矫正视力(左)	0.6	
色觉	正常	
外眼	未见明显异常	
眼科其它	无	
裂隙灯检查	未见明显异常	
左眼非接触性眼压(mmHg)	15	mmHg
右眼非接触性眼压(mmHg)	15	mmHg
初步意见	屈光不正	

・耳鼻咽喉科	检查者: 付维化	二/殷淑梅
检查项目	检查所见	单位
既往史	无特殊	
外耳	未见明显异常	
外耳道	未见明显异常	
鼓膜	未见明显异常	

鼻腔	未见明显异常	
鼻中隔	未见明显异常	
咽	未见明显异常	
扁桃体	未见明显异常	
耳鼻咽喉科其它	无	
听力(128HZ音叉)	正常	
初步意见	未见明显异常	

・血常规			操·	作者: 齐宏. 审核者	: 袁海民
检查项目	缩写	测量结果	提示	参考区间	单位
白细胞计数	WBC	5. 0		3.5 9.5	10 ⁹ /L
红细胞计数	RBC	4. 30		3.8 5.1	10^12/L
血红蛋白	Hb	123. 0		115 150	g/L
红细胞比容	нст	0. 363		0. 35 0. 45	L/L
平均红细胞体积	MCV	84. 4		82 100	fL
平均红细胞血红蛋白含量	MCH	28. 6		27. 0 34. 0	pg
平均红细胞血红蛋白浓度	MCHC	339. 0		316 354	g/L
红细胞分布宽度-变异系 数	RDW-CV	11.8		10 15	%
血小板计数	PLT	360. 0	1	125 350	10 ⁹ /L
平均血小板体积	MPV	7. 3		6.8 13.5	fL
血小板分布宽度	PDW	17. 3		10.0 18.0	fL
淋巴细胞百分比	LYMPH%	27. 9		20.0 50.0	%
中性粒细胞百分比	NEUT%	56. 9		40 75	%
淋巴细胞绝对值	LYMPH	1.4		1.1 3.2	10 ⁹ /L
中性粒细胞绝对值	NEUT	2. 8		1.8 6.3	10 ⁹ /L
血小板压积	PCT	0. 260		0. 100 0. 300	%
单核细胞百分比	MONO%	12	1	3 10	%
单核细胞绝对值	MONO	0. 60		0.1 0.6	10 ⁹ /L
嗜酸性细胞百分比	EOS%	1.7		0.4 8.0	%
嗜酸性细胞绝对值	EOS	0. 10		0.02 0.52	10 ⁹ /L
嗜碱性细胞百分比	BASO%	2	1	0 1	%
嗜碱性细胞绝对值	BAS0	0. 10	1	0 0.06	10 ⁹ /L

小结	嗜碱性细胞绝对值增高 嗜碱性细胞百分比增高 单核细胞百分比增高 血小板增多	
----	--	--

此检验结果仅对本次标本负责, 仅供临床参考

· 尿常规 操作者: 唐立萍 审核者: 田静					
检查项目	缩写	测量结果	提示	参考区间	单位
尿比重	SG	1. 020		1.003 1.030	
尿酸碱度	PH	6. 0		4.5 8.0	
尿白细胞	LEU	阴性		阴性	
尿亚硝酸盐	NIT	阴性		阴性	
尿蛋白质	PR0	阴性		阴性	
尿糖	GLU	阴性		阴性	
尿酮体	KET	阴性		阴性	
尿胆原	UR0	阴性		阴性	
尿胆红素	BIL	阴性		阴性	
尿隐血	BLD	阴性		阴性	
小结 未见明显异常					

此检验结果仅对本次标本负责, 仅供临床参考

・实验室检查	操作者:曹文玲、陈志芳、米和平、袁海民、赵丹丹、	周虹
人物主体点	宙核者。曹文玲、陈志芳、汀秀芳、周虹、齐宏、戛	郭仲园

检查项目	缩写	测量结果	提示	参考区间	单位
EB病毒Rta-IgG		阴性		阴性	
碳14-尿素呼气试验	14C-UBT	470. 00	1	0 100	
丙氨酸氨基转移酶	ALT	13		0 50	U/L
天门冬氨酸氨基转移酶	AST	16		0 40	U/L
γ-谷氨酰转移酶	GGT	12		8 45	U/L
碱性磷酸酶	ALP	60		15 112	U/L
总胆红素	TBIL	8. 0		4. 64 23. 38	umo I / L
直接胆红素	DBIL	2. 2		0 6.9	umo I / L
间接胆红素	IBIL	5. 8			umo I / L
总蛋白	TP	77. 7		60 80	g/L
白蛋白	ALB	43. 6		35 55	g/L

小结	碳14-尿素呼气试验阳性				
糖类抗原125	CA125	12. 12		0 35	U/mI
糖类抗原15-3	CA15-3	9. 31		0 31.65	U/mI
细胞角蛋白	Cyfra21-1	2. 64		0 5	ng/ml
糖类抗原19-9	CA19-9	3. 98		0 41	U/mI
癌胚抗原定量	CEA	0. 50		0 5	ng/ml
甲胎蛋白定量	AFP	1. 50		0 20	ng/ml
红细胞沉降率	ESR	8		0 20	mm/hr
α-羟丁酸脱氢酶	a -HBD	110		0 182	
超敏C反应蛋白	HS-CRP	2. 94		0 5	mg/L
乳酸脱氢酶	LDH	128		89 221	U/L
磷酸肌酸激酶同工酶	CK-MB	20		0 25	U/L
磷酸肌酸激酶	СК	61		24 194	U/L
低密度脂蛋白胆固醇	LDL-C	3. 08		0 3.12	mmo I / L
高密度脂蛋白胆固醇	HDL-C	1. 39		0.83 1.96	mmo I / L
甘油三酯	TG	0. 54		0.51 1.70	mmo I / L
总胆固醇	TC	4. 72		3. 10 5. 72	mmo I / L
空腹血葡萄糖	FBG	5. 23		3. 61 6. 11	mmo I / L
尿酸	UA	218		150 420	umo I / L
肌酐	Cr	54		35 106	umo I / L
	UREA	3. 32		2. 78 7. 85	mmo I / L
白蛋白/球蛋白比值	A/G	1. 3		1.0 2.5	
球蛋白	GLO	34. 1		15 45	g/L

此检验结果仅对本次标本负责, 仅供临床参考

· 妇科检验项目 操作者: 周					操作者:周虹
检查项目	缩写	测量结果	提示	参考区间	单位
宫颈TCT		轻度炎症反应性细胞改变			
小结	宫颈TCT: 轻	度炎症反应性细胞改变			

此检验结果仅对本次标本负责, 仅供临床参考

· 超声检查室 检查者: 张洪霞

检查项目	检查所见	单位
肝	未见明显异常	
胆	未见明显异常	
胰	未见明显异常	
脾	未见明显异常	
双肾	未见明显异常	
子宫	子宫形态大小正常,肌层回声均匀,内膜线显示清晰,厚度正常范围,宫颈厚度正常	
附件	双侧卵巢显示清晰,形态大小正常,CDFI:血流显示正常	
乳腺	未见明显异常	
甲状腺	甲状腺左侧叶见边界尚清晰的单发结节,大小约2×2mm。CDFI:血流未见明显异常	
初步意见	左侧甲状腺结节	

• 放射科	检查者	:翟慎国
检查项目	检查所见	单位
胸部	双肺纹理较清晰,肺野未见明显实变影。双肺门结构尚清晰。心影 大小尚属正常范围之内。双侧膈面光整,肋膈角锐利。	
颈部	颈椎生理曲度变直,各椎体及附件骨质未见异常,椎间隙均匀,周 围软组织未见异常。	
初步意见	颈椎生理曲度变直	

・心电图室		台: 孙先菊
检查项目	检查所见	单位
心电图	窦性心律不齐	
初步意见	窦性心律不齐	

・骨密度检查室	—————————————————————————————————————	者: 邢欣欣
检查项目	检查所见	单位
骨密度	骨密度低于同性别、同种族健康成人的骨峰值1-2.5个标准值。(>T>-2.5)	-1
初步意见	骨量低下(骨量减少)	

肺功能	正常	
检查项目	检查所见	单位
• 肺功能检查室		

评审医师: 熊芳霞	主检医师:	
-----------	-------	--

医学名词科普知识

医学名词科普知识内容,仅是帮助您解读理解体检报告使用,所有名词的解释内容,均出自国家权威性专业典籍,部分内容略有增减,仅供您阅读参考。

什么是屈光不正?

在调节松弛的状态下,正视状态的眼球(正常屈光),入射光线经过角膜、晶状体后聚焦于视网膜表面,形成清晰的图像传入大脑。晶状体具有弹性,年轻人的弹性更好。调节时,睫状肌调整晶状体形状以更好的聚焦影像。屈光不正是指眼在调节松弛的状态下,平行光线经过眼的屈光系统屈折后,不能把光线聚焦成清晰的图像在视网膜上,而成像于视网膜前或后,造成眼视物模糊。屈光不正包括远视、近视和散光。屈光不正的主要症状为视远和(或)视近时视物模糊。有时候,睫状肌张力过高可能引起头痛症状。偶尔,长时间注视可能导致眼表面干燥,引起眼部刺激症状、眼痒、视觉疲劳、异物感和眼红。儿童表现为阅读时皱眉和过度眨眼或者揉眼。矫治近视眼需配戴合适度数的凹透镜,使平行光线在进入眼以前发散,经眼屈光系统后聚焦于视网膜上。同理,矫治远视眼需配戴合适度数的凸透镜,矫治散光需配戴柱镜或球柱镜。散光眼即使度数很轻,若有视力下降,或出现视疲劳症状者,都应当配戴矫正眼镜。对于高度散光眼或不规则散光眼,当镜片无法矫治时可以考虑配戴硬性接触镜或行准分子激光手术治疗。

● 什么是窦性心律不齐?

心律为窦性,但心跳快慢显著不齐,叫窦性心律不齐。心率加快与减慢常呈周期性且与呼吸有关 (吸气时心率加快、呼气时减慢),是迷走神经张力变动的结果。见于正常人、冠状动脉性心脏病 、应用毛地黄药物等。一般不需要特殊治疗。

● 什么是甲状腺结节?

甲状腺结节是指甲状腺内散在的并能和周围甲状腺组织清楚分界的局限性肿块,其病因分为炎症、肿瘤、转移等。甲状腺结节多为良性,恶性结节仅占5%左右。多数良性甲状腺结节无明显临床症状,当肿大结节压迫周围组织时,出现声音嘶哑、憋气、吞咽困难等症状。甲状腺结节重点需鉴别良、恶性,及时到内分泌科或普外科就诊。甲状腺结节者,下列情况需引起足够的重视:①颈部放射线检查治疗史;②有甲状腺癌家族史;③年龄>70岁;④结节增长迅速且直径>2cm;⑤伴持续性声音嘶哑、发声困难、吞咽困难和呼吸困难;⑥结节质地硬、形状不规则、固定;⑦伴颈部淋巴结肿大。

● 什么是血小板?

血小板计数指单位体积血液中所含的血小板数目。血小板是血液中最小的细胞,具有保护毛细血管的完整性的功能。有效的血小板质量和数量在机体正常止血过程中发挥着重要作用。血小板止血兼有机械性的堵塞伤口和生物化学性的黏附、聚集、释放作用。血小板计数是诊断出凝血疾病及血液系统疾病的重要指标。

深度咨询或风险评估产品建议

●尊敬的用户您好,近年国内肠癌胃癌呈高发趋势,建议您和家人重点关注。

如需了解更多,您可以关注我们的产品宣传单,或下载爱康APP,了解更多和购买。





想对比您的历史体检报告?

爱康APP,检前检后全管理!

约体检 查报告 历史数据对比 专家解读

扫码下载爱康APP iKangCare+, 有人"管"的体检!