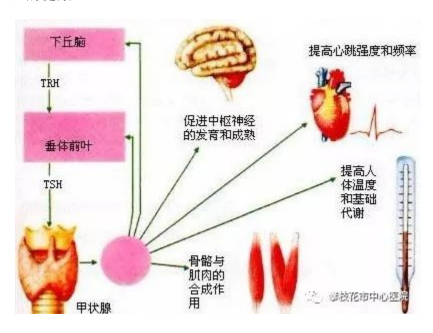
2018-04-26原文

什么是甲状腺?

甲状腺是人体最大的内分泌腺,它通过合成和分泌"甲状腺素"调节人体物质代谢、能量代谢、生长发育、心脏、神经、消化、生殖等脏器功能的活动及情绪、内分泌功能的活动。因此甲状腺也被形象的喻为人体的"发动机",身体的"大管家",出一点毛病就可能影响到我们全身各个脏器的功能,影响到我们一生的健康。



甲状腺良性结节需要治疗吗?

甲状腺良性结节是临床常见病、多发病。高分辨率B超检查发现甲状腺结节 患 病 率 为 20%-76% , 其 中 5%-15%为恶性肿瘤。部分甲状腺良性结节可能出现影响美观、压迫邻近重要组织脏器、伴发甲亢以及恶变,需手术治疗。

因此,甲状腺结节的精确诊断以及对需治疗的结节进行早期干预十分重要

甲状腺微波消融术有哪些优势?

传统开刀手术为甲状腺结节的主要治疗手段,但存在创伤大、遗留颈部疤痕影响美观等弊端。经皮甲状腺结节微波消融技术是近年来国内外开展较广泛的新技术,经超声引导将微波消融针置入病灶内,通过加热引起病灶组织发生凝固、变性、坏死,最后被机体吸收或瘢痕化,从而达到灭活病灶的目的。该方法主要优点为创伤小、恢复快,无需开刀、不留疤痕,且能最大限度保留甲状腺功能。

甲状腺结节传统手术与微波热消融的比较↓

φ.	传统手术₽	微波热消融↩
创 伤 性₽	需全麻,开刀创伤大₽	局麻,微创₽
手术切口₽	5-8cm 切口,颈部留有	微小切口,术后创可
	疤痕↩	 贴即可覆盖,无疤痕←
甲状腺功能₽	甲状腺次全切除或全	保留完整甲状腺及其
	切除,术后甲状腺功	功能↩
	能可能降低₽	
住院时间₽	K ₽	(一) 建皮化市中心医院





技术开展情况?

攀枝花市中心医院普外科自2014年开始在全省率先开展了甲状腺微波消融术,取得了良好的治疗效果,使广大患者免除了"开刀"之苦。目前该技术已非常成熟,期待能造福更多患者。

就诊指南

普外科门诊(门诊楼5楼):周一至周五 8:00-12:00,15:00-18:00;

甲状腺乳腺外科门诊(门诊楼4楼):周一至周五 8:00-12:00,15:00-18:00

普外科住院部:二号住院楼11楼

咨询电话: 0812-2238212; 0812-2238210





精选留言

暂无...