

### 参考文献

- [1] 蔡金赞, 陈凯伦, 贾海波, 等. 普通球囊、药物涂层球囊及药物洗脱支架治疗冠状动脉支架内再狭窄的长期疗效 Meta 分析[J]. 中国循环杂志, 2018, 33(9): 873-878.
- [2] LIN F, WANG H, DING W, et al. Atherectomy plus drug-coated balloon versus drug-coated balloon only for treatment of femoropopliteal artery lesions: A systematic review and meta-analysis[J]. *Vascular*, 2021, 29(6): 883-896.
- [3] LIU C, WOLFERS M, AWAN B Z, et al. Drug-Coated Balloon Versus Plain Balloon Angioplasty for Hemodialysis Dysfunction: A Meta-Analysis of Randomized Controlled Trials[J]. *J Am Heart Assoc*, 2021, 10(23): e022060.
- [4] 岳沛林, 李杨. 冠状动脉旁路移植联合右侧颈动脉内膜剥脱及颈动脉支架置入一站式复合手术 1 例[J]. 中国循证心血管医学杂志, 2022, 14(2): 237-238.
- [5] 陆洪涛, 王联发, 童全秀, 等. 药物涂层球囊治疗对冠状动脉分叉病变患者的疗效[J]. 心血管康复医学杂志, 2022, 31(4): 446-450.
- [6] WU X, LI L, HE L. Drug-Coated Balloon versus Drug-Eluting Stent in Patients with Small-Vessel Coronary Artery Disease: A Meta-Analysis of Randomized Controlled Trials[J]. *Cardiol Res Pract*, 2021, 8(16): 1647635.
- [7] YE W, ZHANG X, DAI X, et al. Reewarm™ PTX drug-coated balloon in the treatment of femoropopliteal artery disease: A multi-center, randomized controlled trial in China[J]. *Int J Cardiol*, 2021, 326: 164-169.
- [8] 姚仙, 刘聪. 参芪瓜蒌薤白半夏汤在药物球囊干预不稳定型心绞痛单支罪犯血管中的应用[J]. 辽宁中医药大学学报, 2022, 24(2): 127-130.
- [9] 李晓阳, 陆炜, 程国兵, 等. 药物涂层球囊治疗右锁骨下动脉盗血综合征的有效性和安全性[J]. 介入放射学杂志, 2022, 31(8): 761-764.
- [10] 黄捷, 王宁宁, 于文武, 等. 药物涂层球囊预扩联合支架置入治疗椎动脉起始部狭窄的临床疗效分析[J]. 实用医院临床杂志, 2022, 19(5): 78-81.
- [11] 李占鲁, 黄嵩. 紫杉醇涂层球囊的应用现状和不足以及新一代药物涂层球囊的研究进展[J]. 中国介入心脏病学杂志, 2022, 30(4): 299-302.

- [12] SUN G, LIU J, JIA S, et al. Comparison of drug-coated balloon angioplasty versus uncoated balloon angioplasty in treatment of total occlusions with severe femoropopliteal lesions: An additional analysis from the AcoArt I study[J]. *Vascular*, 2021, 29(3): 340-349.
- [13] VAN WIJCK I P, HOLEWIJN S, VAN WALRAVEN L A, et al. Drug-coated balloon angioplasty for the treatment of edge stenosis after self-expanding covered stent placement for superficial femoral artery occlusive disease[J]. *Vascular*, 2021, 29(1): 108-115.
- [14] 蔺松若, 唐文贤, 姜伟庆, 等. 药物涂层球囊治疗老年下肢动脉硬化闭塞症经皮穿刺血管腔内成型术术后支架内再狭窄的疗效及安全性[J]. 海南医学, 2022, 33(11): 1375-1378.
- [15] 杨新越, 郑悠阳, 林立, 等. 原位冠状动脉弥漫性病变药物涂层球囊植入术后晚期管腔扩大的影响因素[J]. 山东医药, 2022, 62(7): 50-52.
- [16] AHMED S W, HUSSAIN B, AHMED B, et al. Drug-Eluting Balloon for Management of Coronary In-Stent Restenosis in a South Asian Population: Experience From a Tertiary-Care Hospital in Pakistan[J]. *J Invasive Cardiol*, 2021, 33(2): E127-E134.
- [17] BENJAMIN B K, LU W, HAN Z, et al. Drug-Coated Balloon-Only Angioplasty Outcomes in Diabetic and Nondiabetic Patients with De Novo Small Coronary Vessels Disease[J]. *J Interv Cardiol*, 2021, 9(15): 2632343-2632349.
- [18] CAO S, HE T, XIE J, et al. Drug-coated balloon angioplasty versus balloon angioplasty for treating patients with in-stent restenosis in the femoropopliteal artery: A meta-analysis[J]. *Medicine (Baltimore)*, 2021, 100(16): e25599.
- [19] ELLIOTT S P, COUTINHO K, ROBERTSON K J, et al. One-Year Results for the ROBUST III Randomized Controlled Trial Evaluating the Optilume® Drug-Coated Balloon for Anterior Urethral Strictures[J]. *J Urol*, 2022, 207(4): 866-875.
- [20] JIA X, ZHUANG B, WANG F, et al. Drug-Coated Balloon Angioplasty Compared With Uncoated Balloons in the Treatment of Infrapopliteal Artery Lesions (AcoArt II-BTK)[J]. *J Endovasc Ther*, 2021, 28(2): 215-221.

## 妊娠合并慢性乙型肝炎患者自我认识及分娩相关影响因素分析

张国强

(连云港市第一人民医院公共卫生科, 江苏 连云港, 222000)

**摘要:**目的 探析妊娠合并慢性乙型肝炎患者的自我认识与分娩相关因素。方法 随机选择 2020 年 2 月—2022 年 8 月在连云港市第一人民医院进行妊娠合并慢性乙型肝炎的患者, 共筛取样本 281 例, 根据生产史将合并慢性乙型肝炎患者分为初次妊娠患者和有产史患者, 所有患者均予以问卷调查, 了解患者对妊娠合并慢性乙型肝炎的认知状况, 同时进行单因素与多因素分析, 明确患者关注的问题。结果 问卷调查结果显示初次妊娠合并慢性乙型肝炎母婴传播认知评分、乙型肝炎病毒相关认知评分、预防知识评分低于有产史的患者, 差异有统计学意义 ( $P < 0.05$ ); 单因素分析结果显示年龄、产史、受教育程度、慢性乙型肝炎筛查史等因素影响母婴传播相关知识了解情况; 多因素 logistic 回归分析显示年龄、受教育程度、慢性乙型肝炎筛查史和产史因素是妊娠合并慢性乙型肝炎患者对母婴传播相关知识了解情况的影响因素 ( $P < 0.05$ )。患者关注母乳喂养、药物治疗安全性、阻断方法和成功率以及可运用的治疗方法问题的占比明显较

高。结论 妊娠合并慢性乙型肝炎问卷调查表明,有产史的患者多项认知评分明显较高,多项因素会影响患者的认知能力,患者主要关注安全性、母乳喂养、治疗方法、阻断成功率问题,在临床中需要特别针对相关因素进行预防和相应的干预。

关键词:妊娠;慢性乙型肝炎;自我认识;分娩;相关因素

中图分类号:R181 文献标识码:A 文章编号:1009-8011(2023)-13-0015-04

## Analysis of Self-concept and Delivery Related Factors in Pregnancy with Chronic Hepatitis B

ZHANG Guo-qiang

(Public Health Department of Lianyungang First People's Hospital, Lianyungang Jiangsu, 222000, China)

**Abstract: Objective** To explore the self-knowledge and delivery related factors of pregnant women with chronic hepatitis B. **Methods** A total of 281 patients with pregnancy complicated with chronic hepatitis B were randomly selected from the First People's Hospital of Lianyungang City from February 2020 to August 2022. A questionnaire survey was conducted on all patients to understand their cognitive status of pregnancy complicated with chronic hepatitis B. Univariate and multivariate analysis was conducted at the same time to identify patients' concerns. According to the birth history, the patients with chronic hepatitis B were divided into the first pregnancy patients and the patients with birth history. **Results** The results of the questionnaire showed that the cognitive score of mother-to-child transmission of chronic hepatitis B during the first pregnancy, the cognitive score of hepatitis B virus related, and the score of prevention knowledge were shorter than those of the patients with childbirth history, and the difference was statistically significant ( $P < 0.05$ ). Univariate analysis showed significant differences in age, birth history, education level, chronic hepatitis B screening history and other factors, with statistical significance ( $P < 0.05$ ). Multiple logistic regression analysis showed that age, education level, chronic hepatitis B screening history and delivery history were factors influencing the knowledge of mother-to-child transmission in pregnant patients with chronic hepatitis B ( $P < 0.05$ ). Patients were significantly more concerned about breast-feeding, drug safety, blocking methods and success rates, and available treatments. **Conclusion** In pregnancy with chronic hepatitis B questionnaire survey showed that patients with labor history multiple cognitive score significantly higher, there are many factors can affect the patient's cognitive ability, patients focus on safety, breastfeeding, treatment, blocking the success rate of several problems, in the clinical need for prevention and the corresponding intervention.

**Keywords:** pregnancy; chronic hepatitis B; self knowledge; delivery; related factors

慢性乙型肝炎是比较常见的一种传染性疾病,乙型肝炎的发生会诱发诸多肝类疾病,如肝硬化和肝癌,我国人群乙型肝炎表面抗原的携带率在 20% 以上,现阶段临床中妊娠期女性合并慢性乙型肝炎的发生率可达 6% 以上,受母婴传播途径影响,慢性乙型肝炎携带妊娠者的新生儿有 40% 以上的概率携带乙型肝炎表面抗原,对下一代的健康威胁较大<sup>[1-2]</sup>。现阶段临床中对妊娠合并慢性乙型肝炎患者采用相应的措施能够在一定程度上阻断母婴传播,保障患者与胎儿的健康,有效减轻肝脏代谢的负担,保护肝脏的正常细胞与结构,避免对肝脏免疫功能的影响,达到保障患者生命健康的效果<sup>[3-4]</sup>。诸多偏远地区妊娠合并慢性乙型肝炎患者对慢性乙型肝炎以及相关影响因素的认知度有限,因此不能良好地进行相应的防治<sup>[5]</sup>。目前在明确具体的影响因素与具体方式后,针对患者的具体状况进行健康宣讲与指导,逐渐提升患者对疾病的认知,以及在临床中可以采取的治疗措施,具体可以用于临床病症治疗的药物,明确具体药物治疗的优劣势,同时促使患者了解慢性乙型肝炎的传播途径,良好戒断,避免进一步传染<sup>[6]</sup>。本次研究随机选择近 2 年妊娠合并慢性乙型肝炎 281

例患者,研究相关因素对妊娠合并慢性乙型肝炎患者的影响,以此促使临床干预能够有针对性地开展,具体内容阐述如下。

### 1 资料与方法

#### 1.1 一般资料

随机选择 2020 年 2 月—2022 年 8 月连云港市第一人民医院诊治的妊娠合并慢性乙型肝炎患者,共选择 305 例患者发放问卷进行调查,回收有效问卷 281 例,记为本研究样本,样本回收有效率 92.13%。初次妊娠患者 144 例,有产史患者 137 例,年龄 21 ~ 39 岁,平均年龄 ( $29.41 \pm 3.34$ ) 岁,孕周 22 ~ 39 周,平均孕周 ( $31.24 \pm 2.17$ ) 周。本次研究获得连云港市第一人民医院医学伦理委员会批准。

#### 1.2 纳入与排除标准

纳入标准:①年龄 >20 周岁患者;②各项检查符合中华医学会慢性乙型肝炎诊断标准的患者<sup>[7]</sup>;③妊娠期检查确定没有合并其他并发症者;④重要脏器功能良好者;⑤没有胎心异常或者先兆流产并发症者;⑥不存在回忆偏移者;⑦拒绝参加研究或没有按照要求进行调查研究者。

排除标准:①合并其他肝类疾病者;②合并恶性肿瘤或者免疫、循环系统疾病者;③伴有抑郁症等精神类疾病者;④合并血液系统疾病者;⑤语言沟通障碍者;⑥病历资料缺

作者简介:张国强(1987—),男,汉族,籍贯:山西省临汾市,硕士研究生,主治医师,研究方向:流行病与卫生统计学。

失者。

### 1.3 方法

根据生产史将合并慢性乙型肝炎患者分为初次妊娠患者和有产史患者,依据专业医护人员设计的调查问卷,通过问卷了解患者相应的认知评分,分析妊娠合并慢性乙型肝炎单因素的具体影响,还需要了解患者关注的问题,明确具体可能会产生的不良妊娠结局,具体不良妊娠结局受相关干预的影响,母婴传播知识共包括 12 个项目,其中 4 项为慢性乙型肝炎病毒相关知识,4 项为传播相关知识(包括母婴传播知识),4 项为预防知识,具体为 3 分明确知晓,2 分为了解,1 分为不知道<sup>[8-9]</sup>。所有产妇均随访 3 个月。

### 1.4 观察指标

①问卷调查结果主要观察母婴传播认知评分、乙型肝炎病毒相关认知评分、预防知识评分<sup>[10]</sup>。②母婴传播相关知识了解情况单因素分析:观察具体指标有年龄、产史、受教育程度、慢性乙型肝炎筛查史<sup>[11]</sup>。③患者对妊娠问题的关注情况,问题有母乳喂养、安全性、阻断成功率、治疗方法,以上各项指标评估和了解均在医院内进行,且由相关的医护人员发放和收回调查表,并对相关的数据进行统计和计算。

### 1.5 统计学分析

本次研究数据用 SPSS 27.0 软件进行处理,计数资料采用  $n(\%)$ ,组间比较采用  $\chi^2$  检验或 Fisher 检验;计量资料采用  $(\bar{x} \pm s)$ ,组间比较采用独立样本  $t$  检验(数据符合正态分布,方差齐性要求),采用多因素 logistic 回归分析影响慢性乙型肝炎患者母婴传播知识认知度的因素。 $P < 0.05$  即差异有统计学意义。

## 2 结果

### 2.1 两组问卷调查认知评分对比

初次妊娠患者母婴传播、乙型肝炎、预防知识以及传播知识相关的评分均明显低于有产史的患者,差异具有统计意义( $P < 0.05$ )。见表 1。

表 1 两组问卷调查认知评分对比 ( $\bar{x} \pm s$ , 分)

项目	初次妊娠患者 (n=144)	有产史患者 (n=137)	t	P
母婴传播认知评分	1.36 ± 0.15	2.21 ± 0.34	38.342	<0.001
乙型肝炎认知评分	7.88 ± 1.13	9.16 ± 1.06	13.848	<0.001
预防知识评分	6.10 ± 1.15	7.16 ± 1.02	11.559	<0.001
传播知识评分	6.15 ± 1.21	7.23 ± 1.07	11.208	<0.001

### 2.2 母婴传播相关知识了解情况单因素分析

单因素分析结果显示年龄、产史、受教育程度、慢性乙型肝炎筛查史等因素影响母婴传播相关知识了解情况( $P < 0.05$ )。见表 2。

### 2.3 妊娠合并慢性乙型肝炎患者对母婴传播相关知识了解情况多因素 logistic 回归分析

多因素 logistic 回归分析显示年龄、受教育程度、慢性乙型肝炎筛查史和产史因素是妊娠合并慢性乙型肝炎患者对母婴传播相关知识了解情况的影响因素( $P < 0.05$ )。见表 3。

表 2 母婴传播相关知识的了解情况单因素分析 (n=281)

影响因素	占比 [n(%)]	$\chi^2$	P	
年龄(岁)	<25	83 (29.53)	15.235	<0.001
	25 ~ 35	106 (37.72)		
	>35	92 (32.74)		
受教育程度	小学	82 (29.18)	8.059	<0.001
	初中	30 (10.68)		
	高中及以上	169 (60.14)		
慢性乙型肝炎筛查史	有	89 (31.67)	6.536	0.021
	无	192 (68.33)		
产史	有	126 (44.84)	9.124	0.035
	无	155 (55.16)		

表 3 妊娠合并慢性乙型肝炎患者对母婴传播相关知识了解情况的多因素 logistic 回归分析

影响因素	$\beta$	SE	Wald $\chi^2$	OR	P	95% CI
年龄 <25 岁	0.942	0.321	8.612	2.561	<0.001	1.426 ~ 3.157
受教育程度 (高中及以上)	1.243	0.421	8.717	3.379	<0.001	2.768 ~ 4.256
有慢性乙型肝炎 筛查史	0.968	0.523	3.426	2.631	<0.001	1.415 ~ 3.105
无产史	1.125	0.576	3.815	3.058	<0.001	2.435 ~ 4.025

### 2.4 患者关注问题

患者关注母乳喂养、药物治疗安全性、阻断方法和成功率以及可运用的治疗方法问题的占比明显较高。见表 4。

表 4 患者关注的问题

项目	例数	关注率 (%)
母乳喂养受影响	281	213 (75.80)
药物治疗安全性	281	262 (93.24)
阻断方法和成功率	281	243 (86.48)
可运用的治疗方法	281	264 (93.95)

## 3 讨论

妊娠过程中机体的新陈代谢会明显加快,并且妊娠者会出现免疫力低下,相对也会增加营养物质的消耗,胎儿的解毒和代谢功能也需要依据母体的肝脏完成,在孕期会有大量的雌激素分泌,而这一过程会影响肝脏灭活,孕期血容量的快速变化与妊娠期的负担会增加肝脏的负担,以此诸多慢性乙型肝炎患者在妊娠过程中病情会急剧恶化<sup>[12]</sup>。相关研究明确表明,妊娠过程中慢性乙型肝炎的发生还会诱发诸多其他种类的合并症,如肝功能异常,在分娩的过程中也会增加母体与新生儿的危险,增加不良妊娠结局的发生<sup>[13]</sup>。临床治疗过程中发现对乙肝表面抗原阳性的妊娠患者,尽早进行抗病毒治疗,能够有效降低肝炎活动、肝脏功能障碍、肝纤维化,良好稳定全身血流动力学与胎盘血液灌注,避免母体或者胎儿缺氧所致全身应激反应的发生,诱导释放炎症介质和炎症因子,避免对肝功能造成损害,增加肝脏代谢的负担<sup>[14]</sup>。

本次研究结果表明:妊娠合并慢性乙型肝炎患者对疾病认知以及分娩影响因素较多,在多因素分析后能够明确,也能了解患者关注的问题,针对具体状况进行相应的干预,能

能够有效降低不良妊娠结局,可见多因素分析在妊娠合并慢性乙型肝炎患者干预过程中有重要意义。原因:慢性乙型肝炎是一种传染性疾病,可多个途径传播,其中母婴传播是一种重要的传播途径,其传播概率高,对母体与新生儿的健康均可造成较大的影响,有超过 90% 的妊娠合并慢性乙型肝炎患者会对新生儿的健康造成危害,及时采取相应的措施进行阻断,能够有效阻断母婴之间的传播,降低慢性乙型肝炎对母体和新生儿健康的健康威胁,在此过程中针对妊娠患者的状况进行健康指导,能提升妊娠合并慢性乙型肝炎患者对慢性乙型肝炎病症健康知识的认知<sup>[15-17]</sup>。诸多偏远地区对慢性乙型肝炎健康知识的重视程度以及知识传播和预防认知比较有限,因此需增加患者对病症的认知,促使患者明确新生儿乙型肝炎预防的重要性,有效配合医护人员开展相应的预防,注意依据患者的年龄和认知状况开展具体的干预,还需注意对初次妊娠的患者说明合并慢性乙型肝炎与正常妊娠的不同之处。多因素分析的开展能够使患者与医护人员明确相关的影响因素,针对相关的影响因素开展相应的干预。在临床统计中表明患者对母乳喂养受影响、药物治疗安全性、阻断方法和成功率、可运用的治疗方法关注度较高,在医护患关系建立过程中医护人员需要更加注重对患者关注问题的解答<sup>[18-19]</sup>。

综上所述,妊娠合并慢性乙型肝炎问卷调查表明,有产史的患者多项认知评分明显较高,多项因素会影响患者的认知能力,患者主要关注安全性、母乳喂养、治疗方法、阻断成功率问题,在临床中需要特别针对相关因素进行预防和相应的干预。

#### 参考文献

- [1] 程芳,陈毅华,岳春霞,等.慢性乙型肝炎妊娠患者应用替诺福韦酯进行母婴阻断的有效性和安全性评价[J].中国现代药物应用,2022,16(13):117-120.
- [2] 范凌,杨军,纪风兵,等.妊娠中期应用替比夫定控制乙型肝炎病毒携带孕妇病毒载量及其阻断母婴传播效果分析[J].实用肝脏病杂志,2020,23(2):179-182.
- [3] 付朝霞.妊娠期慢性乙型肝炎患者病毒载量与产后肝炎发生及新生儿感染情况分析[J].中国计划生育学杂志,2022,30(9):2129-2132.
- [4] 翁芳芳,陈秀,章建兰.慢性乙型肝炎患者合并妊娠期肝内胆汁淤积症的危险因素分析[J].中国妇幼保健,2022,37(19):3609-3612.
- [5] 赵凤林,梁桂华,王兰珍.妊娠合并慢性乙型肝炎患者母婴传播知识认知度及相关影响因素[J].河南医学研究,2021,30(19):3531-3534.
- [6] 李璐,湛翠容,蒋雨虹.心理干预对妊娠合并慢性乙型肝炎患者心理状态和妊娠结局的影响[J].中国妇幼保健,2022,37(13):2384-2386.
- [7] 中华医学会肝病学会.慢性乙型肝炎诊断标准(2015年版)[J].中西医结合肝病杂志,2015,25(6):384.
- [8] 曾嘉欣,何丹妮.合并乙型肝炎病毒感染妊娠期糖尿病孕妇肝功能、免疫功能、细胞因子水平变化及其对不良妊娠结局的影响[J].优生与遗传杂志,2020,28(10):1213-1217.
- [9] 韩科萍,毛雪峰,姚燕燕,等.分娩前丙氨酸氨基转移酶水平对慢性乙型肝炎病毒感染孕妇产后肝功能的预测价值[J].中国妇幼保健,2021,36(5):1026-1029.
- [10] 姚娟,饶文玉,江丹丹.阶段性产房内综合干预对妊娠合并慢性乙型肝炎孕妇的临床疗效分析[J].青岛医药卫生,2019,51(5):325-329.
- [11] 徐烈,刘敏,凌云.妊娠合并慢性重度或重型乙型肝炎患者分娩前后凝血指标的变化特点[J].贵州医药,2019,43(8):1259-1260.
- [12] 张芳芳.妊娠肝内胆汁淤积症合并乙型肝炎病毒感染对孕妇甲状腺腺功能指标及围产结局的影响[J].中国性科学,2020,29(9):58-61.
- [13] 温青萍,钱花,巴桑,等.探讨西藏地区恩替卡韦治疗对非酒精性脂肪肝合并慢性乙型肝炎患者肝纤维化程度的影响[J].中华肝脏病杂志,2022,30(3):304-308.
- [14] 曹潇君,秦爽,缪士霞.宫腔镜子宫内息肉切除术对子宫内息肉合并不孕症患者术后2年妊娠结局的影响及影响因素分析[J].中国计划生育学杂志,2022,30(8):1749-1753.
- [15] 胡海燕,漆洪波,李俊男.世界卫生组织“预防乙型肝炎病毒母婴传播:妊娠期抗病毒防治指南(2020年)”要点解读[J].实用妇产科杂志,2021,37(10):744-746.
- [16] 张群,陈燕婷.妊娠期高血压对慢性乙型肝炎孕妇妊娠结局及新生儿的影响及其影响因素分析[J].中国计划生育和妇产科,2020,12(7):80-83.
- [17] 陈利萍,刘景.全程健康教育联合产房内综合干预对妊娠合并慢性乙型肝炎孕妇治疗依从性妊娠结局及新生儿乙型肝炎病毒感染率的影响[J].中国妇幼保健,2022,37(18):3457-3460.
- [18] 夏娟娟.为妊娠合并慢性乙型肝炎的孕妇使用拉米夫定进行治疗对其进行母乳喂养的影响[J].当代医药论丛,2020,18(16):131-132.
- [19] 张伟,池频频,王富珍,等.孕期抗病毒治疗结合标准阻断措施对乙型肝炎高病毒载量孕妇所生婴儿母婴传播阻断的影响[J].中国疫苗和免疫,2020,26(2):146-150.

## 氧化锆全瓷修复对牙体缺损患者咀嚼功能及牙周健康的影响

丁昌学

(日照市岚山区人民医院口腔科,山东日照,276800)

**摘要:**目的 分析氧化锆全瓷修复在牙体缺损患者中的应用价值。方法 回顾性分析 2021 年 4 月—2022 年 4 月日照市岚山区人民医院收治的 78 例牙体缺损患者的病历有关资料,按修复方式的不同将其分为两组。其中,行金属烤瓷修复的 40 例患者纳入对照组,行氧化锆全瓷修复的 38 例患者纳入观察组,两组均观察至术后 6 个月。对比两组修复效果、