

口腔医学

## Beyond冷光增白术的临床疗效及安全性的评价

康媛媛, 张英

中国医科大学附属口腔医院急诊科 辽宁 沈阳 110002

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 目的: 探讨Beyond冷光增白术对各类异常着色牙的临床疗效及安全性。方法: 58例异常着色牙包括生理性黄牙、外源性黄牙、内源性黄牙, 进行冷光增白术治疗, 观察美白效果、牙面光泽度及术后牙齿敏感情况, 术后1、3、6个月复查受试者牙齿的反色度。结果: 牙齿增白的总有效率为88%。各种异常着色牙的显效率有明显差别。其中生理性黄牙、外源性着色牙效果最好, 釉质发育不全和氟斑牙效果相近为效果最差。冷光美白不影响牙面光泽度。术后病人均有不同程度的牙齿酸痛症状, 但24h后都能缓解; 追踪复查显示术后6个月内大多数病人的牙齿颜色保持稳定。结论: Beyond冷光增白术是一种快捷的, 有效, 安全的增白方法。

**关键词** [冷光增白剂](#); [牙漂白](#); [异常着色牙](#);

分类号 [R781.4](#)

**DOI:**

通讯作者:

作者个人主页: [康媛媛](#); [张英](#)

### 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (404KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (0KB)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ 本刊中 包含“[冷光增白剂](#); [牙漂白](#); [异常着色牙](#);”的 [相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [康媛媛](#)

· [张英](#)