

การฟอกสีฟันในฟันที่ไม่มีชีวิต

ภาณุภัทร ภูมิภัทราคม¹ นันทวรรณ กระจ่างตา² ศีลัสยา ลีลาพงศ์ฤทธิ³ ตุลย์ ศรีอัมพร³ อวิรุทธิ์ คล้ายศิริ³

Received: February 20, 2019

Revised: September 24, 2019

Accepted: October 1, 2019

บทคัดย่อ

บทความปริทัศน์เรื่องการฟอกสีฟันในฟันที่ไม่มีชีวิตจะกล่าวถึง สาเหตุของการเปลี่ยนสีของฟันในฟันที่ไม่มีชีวิต ประวัติของการฟอกสีฟันในฟันที่ไม่มีชีวิต เทคนิคหรือวิธีการฟอกสีฟันในฟันที่ไม่มีชีวิต ตลอดจนผลกระทบหลักและความคงทนของสีฟัน ภายหลังจากการฟอกสีฟันในฟันที่ไม่มีชีวิต เพื่อให้ทันตแพทย์และผู้ที่เกี่ยวข้องมีความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องและสามารถนำไปใช้ประโยชน์ทางคลินิกได้อย่างถูกต้อง

คำสำคัญ: การฟอกสีฟัน; การฟอกสีฟันในฟันที่ไม่มีชีวิต; ฟันรักษาคลองรากฟัน

¹ สาขาวิชาวิทยาเอ็นโดคอนท์ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

² สาขาวิชาทันตกรรมหัตถการ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

³ สาขาวิชาทันตกรรมประดิษฐ์ วิทยาลัยทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยรังสิต

การฟอกสีฟันในฟันที่ไม่มีชีวิต

การฟอกสีฟันได้ถูกนำมาใช้ในผู้ป่วยที่มีความกังวลหรือไม่พึงพอใจในสีของฟัน เช่น ฟันมีคราบสีเข้ม หรือมีจุดด่าง ผิวขรุขระแลดูไม่สะอาด หรือฟันมีสีเข้มขึ้นภายหลังได้รับการรักษาคลองรากฟัน ซึ่งอาจมีผลกระทบต่อบุคลิกภาพ การเข้าสังคม และความมั่นใจของผู้ป่วย ทั้งนี้ขึ้นกับค่านิยมของแต่ละ

ละสังคัม และยุคสมัยด้วย เนื่องจากฟันที่มีสีที่ผิดปกติ นั้นเกิดขึ้นได้จากหลายสาเหตุ ทันตแพทย์จึงควรให้การวินิจฉัยที่ถูกต้องว่าคราบหรือสีของฟันที่เปลี่ยนแปลง หรือฟันผิวที่ผิดปกติของฟันอันไม่เป็นที่พึงใจของผู้ป่วยนั้นเกิดจากอะไร เพื่อนำไปสู่การให้การรักษาที่ถูกต้องต่อไป

Non-vital tooth bleaching

Panupat Phumpatrakom¹ Nantawan Krajangta² Seelassaya Leelaponglit² Tool Sriamporn³ Awiruth Klaisiri²

Abstract

This review article “non-vital tooth bleaching” describes of the causes of tooth discoloration, history of non-vital tooth bleaching, methods/techniques of non-vital tooth bleaching and their effects and color stability after non-vital tooth bleaching. This review article will help dentists and clinicians improve their understanding of non-vital tooth bleaching and to applied in clinical management.

Keywords: *Tooth bleaching; Non-vital tooth bleaching; Endodontically treated tooth*

¹ *Division of Endodontics, Faculty of Dentistry, Thammasat University*

² *Division of Operative Dentistry, Faculty of Dentistry, Thammasat University*

³ *Division of Prosthodontics, College of Dental medicine, Rangsit University*