

เชียงใหม่ทันตแพทยสาร ปีที่ 35 ฉบับที่ 1 มกราคม – มิถุนายน 2557
Chiang Mai Dental Journal Vol.35 No.1 January – June 2014

การบูรณะฟันหน้าน้ำนมที่ผุมากให้ได้รับความสวยงาม: การทบทวนวรรณกรรม

Esthetic Restoration of Severely Decayed Primary Anterior Teeth: A Literature Review

วีรญา อารีรักษา
คลินิกทันตกรรมทันตสิริ กรุงเทพมหานคร
Weeraya Areeraksa
Tanta Siri Dental Clinic, Bangkok

บทคัดย่อ

ฟันหน้าน้ำนมบนมักเป็นตำแหน่งที่พบการผุในโรคฟันผุในเด็กปฐมวัย ฟันหน้าน้ำนมบนที่ผุมากควรได้รับการบูรณะที่คลุมตัวฟันทั้งหมด ซึ่งครอบฟันเหล็กไร้สนิมเป็นทางเลือกในการรักษาที่ดี อย่างไรก็ตามผู้ปกครองส่วนมากต้องการวัสดุบูรณะที่ให้ความสวยงาม ซึ่งการรักษาฟันหน้าน้ำนมบนที่ผุมากให้ได้รับความสวยงามเป็นสถานการณ์ที่ยากสำหรับทันตแพทย์ทั่วไป ปัจจุบันมีครอบฟันหน้าน้ำนมเพื่อความสวยงามที่มีเทคนิค ข้อบ่งใช้ ข้อดีและข้อเสียแตกต่างกันให้เลือกใช้

บทความนี้เป็นการนำเสนอข้อบ่งใช้ ข้อดีและข้อเสียของการบูรณะฟันหน้าตัดน้ำนมบนที่มีการผุลุกลามด้วยครอบฟันที่ให้ความสวยงามชนิดต่างๆ

คำสำคัญ ครอบฟัน ฟันหน้าน้ำนมบน ครอบฟันเหล็กไร้สนิม ความสวยงาม การบูรณะ

Abstract

In early childhood caries, maxillary primary anterior teeth are primarily affected. Severely carious primary anterior teeth require full coverage restoration, and the most reliable restoration is the stainless steel crown. However, most parents demand more esthetic restorations. Esthetic restoration of severely decayed primary anterior teeth is a difficult challenge for general practitioners. Many types of full coverage esthetic restorations that are different in technique, indications, advantages and disadvantages are available for restoring primary anterior teeth.

This article describes the indications, advantages and disadvantages of esthetic restorations of severely decayed primary anterior teeth.

Keywords crowns, primary anterior teeth, stainless steel crown, esthetics, restoration