



บทวิทยาการ

Original Article

การศึกษาแบบแผนของการรักษาทางทันตกรรมของผู้ป่วยเด็กในโรงพยาบาลราชพิพัฒน์ กรุงเทพมหานคร

ศิวพร สุขอราม วท.บ., ท.บ., ป. บัณฑิตสาขาทันตกรรมสำหรับเด็ก

กลุ่มงานทันตกรรม โรงพยาบาลราชพิพัฒน์

บทคัดย่อ

วัตถุประสงค์ เพื่อศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างแบบแผนของการรักษาทางทันตกรรมของผู้ป่วยเด็กและประเภทของหลักประกันทันตสุขภาพ

วัสดุและวิธีการ เก็บข้อมูลนิดของการรักษาจากแฟ้มบันทึกการรักษาผู้ป่วยเด็กที่เข้ามารับบริการที่กลุ่มงานทันตกรรม โรงพยาบาลราชพิพัฒน์ เขตบางแค กรุงเทพมหานคร ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2543 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2546 รวมทั้งสิ้น 1,052 คน นำข้อมูลที่ได้มาวิเคราะห์ทางสถิติ โดยใช้สถิติเชิงพรรณนาและทำการทดสอบไฮสแควร์ที่ระดับนัยสำคัญ .05

ผลการศึกษา ผู้ป่วยเด็กได้เพิ่มปริมาณขึ้นสูงสุดในปี พ.ศ. 2545 ซึ่งเป็นปีที่เริ่มมีโครงการหลักประกันสุขภาพทั่วหน้าทั้งในด้านปริมาณคนและปริมาณงาน อายุที่ผู้ป่วยครองส่วนใหญ่พบอยู่ในช่วงอายุ 4-9 ปี พฤติกรรมการดูแลสุขภาพซ่องปากของผู้ป่วย มากماพบทันตแพทย์เมื่อมีอาการ แบบแผนการรักษาทางทันตกรรม ส่วนใหญ่เป็นการรักษามากกว่าการป้องกัน ($p < .001$) ไม่ว่าผู้ป่วยจะมีหลักประกันทันตสุขภาพแบบใด การรักษาส่วนใหญ่คือการอุดฟันและการถอนฟัน

สรุป แบบแผนการรักษาทางทันตกรรมของผู้ป่วยเด็กยังคงไม่เปลี่ยนแปลงอย่างเด่นชัดจากก่อนและหลังการมีโครงการหลักประกันสุขภาพทั่วหน้า

(วทัสด จุฬาฯ 2548;28:145-54)

คำสำคัญ: กรุงเทพมหานคร; แบบแผนการรักษาทันตกรรม; ผู้ป่วยเด็ก; โรงพยาบาลราชพิพัฒน์

บทนำ

ผลจากการสำรวจทันตสุขภาพนักเรียนและประชาชนในเขตกรุงเทพมหานคร ปี พ.ศ. 2543 พบว่าภาวะโรคฟันผุในกลุ่มอายุ 18 ปี มีถึงร้อยละ 77.6 กลุ่มอายุ 12 ปี ร้อยละ 66 กลุ่มอายุ 6 ปี ในพื้นที่น้ำมีร้อยละ 78.6 ในพื้นที่ร้อยละ 16.1 และจากการสำรวจเมื่อปี พ.ศ. 2544 ในเด็กอายุ 3 ปี ในสถาน

รับเลี้ยงเด็กกลางวันของกรุงเทพมหานคร พบรความชอกของโรคฟันผุในพื้นที่น้ำมีเท่ากับร้อยละ 74.4 ค่าเฉลี่ยฟันผุ ถอน อุด เท่ากับ 4.61 ซี่ต่อคนหรือเท่ากับ 10.41 ด้านต่อคน และเด็กร้อยละ 33.5 มีฟันผุ 6 ซี่ขึ้นไป สภาพฟันผุ ถอน อุดที่ตรวจพบส่วนใหญ่เป็นฟันผุที่ยังไม่ได้รับการรักษา² ซึ่งนับได้ว่าภาวะสุขภาพซ่องปากและการเข้าถึงบริการทันตกรรมยังเป็นปัญหาสำคัญของประชากรวัยเด็กในกรุงเทพมหานคร

A study of dental treatment profile of child patients in Ratchaphiphat Hospital, Bangkok

Siwaporn Sukaram B.Sc., D.D.S., Grad.Dip. in Clin.Sc. (Pediatric Dentistry)

Department of Dentistry, Ratchaphiphat Hospital

Abstract

Objective The aim of this study was to investigate the relationship between dental treatment profile in child patients and the type of dental coverage.

Materials and methods Data were collected from dental records of 1,052 child patients at the Dental Department of Ratchaphiphat Hospital during January 1, 1999–December 31, 2003. Data were statistically analysed using descriptive statistics and the Chi-square test at a significant level of $p < .05$.

Results The number of child patients peaked in 2002, the first year of the Universal Coverage (UC) program. Most child patients received dental care between 4–9 years of age. Most visits were symptom-based and dental treatment profile was more curative than preventive ($p < .001$), regardless of the type of dental coverage. Filling and extraction were the most regular treatment.

Conclusion In conclusion, dental treatment profile remained markedly unchanged after the introduction of the UC Program.

(CU Dent J. 2005;28:145–54)

Key words: Bangkok; child patients; dental treatment profile; Ratchaphiphat Hospital
