

Mantenedores de espacio a nivel posterior

Aida Martínez Rancaño. Alexandra Duarte Ruggiero.

Licenciatura en odontología. Facultad de Odontología UCM. Plaza de Ramón y Cajal, 3 Ciudad Universitaria
28040 – Madrid.

aidamartinezran@gmail.com

Gloria Saavedra Marbán

Licenciatura en odontología. Facultad de Odontología UCM. Plaza de Ramón y Cajal, 3 Ciudad Universitaria
28040 – Madrid.

gsaavedr@pdi.ucm.es

Resumen: Los mantenedores de espacio son aquellos aparatos diseñados específicamente para preservar el espacio que ha dejado un diente por su pérdida prematura o no fisiológica. La pérdida prematura del espacio conlleva a un acortamiento de la longitud de la arcada, que posteriormente producirá problemas de erupción en la dentición permanente, por ello es importante mantener el espacio. Entre los objetivos del mantenimiento de espacio encontramos: evitar el apiñamiento, guiar a los molares en su erupción para obtener una correcta oclusión, evitar los malos hábitos y permitir la funcionalidad masticatoria. Existen distintos tipos de mantenedores de espacio, nos centraremos en los mantenedores de espacio de extremo libre cuyo objetivo específico es la reposición ante la pérdida prematura de segundos molares temporales cuando todavía no han erupcionado los primeros molares permanentes. Su mecanismo de acción consiste en mandar presión a través de la encía al ligamento periodontal del diente sucesor, guiándolo hacia la zona donde se aplica dicha presión. Una vez erupcionado el primer molar permanente valoraremos que tipo de mantenedor colocar hasta la erupción del segundo premolar. Por todo ello, consideramos importante tener en cuenta este tratamiento en nuestra práctica profesional.

Palabras clave: Mantenedor de espacio. Ligamento periodontal. Dentición temporal. Dentición permanente.

Oral

Recibido: 11 marzo 2012.

Aceptado: 13 abril 2012.