

COMENTARIO AL TRABAJO "VALOR MEDICO  
Y SOCIAL DE LA ORTODONCIA"

DR. HONORATO VILLA\*\*

**D**ESPUÉS DE hacer algo de historia de la ortodoncia el Dr. Fastlicht nos habla de las medidas que pueden tomarse para la prevención de las maloclusiones dentarias. Entre estas medidas se menciona la eliminación de botellas y chupones.

Sería ideal que pudiera eliminarse totalmente el uso de botellas y chupones, pero debemos de reconocer que existen numerosos casos en los cuales esto no es posible. Sabemos también que su uso produce en muchas ocasiones hábitos perjudiciales que más tarde producirán anomalías de posición dentaria.

El Dr. Peter J. Picard en su artículo "Alimentación con la botella como ortodoncia preventiva"<sup>1</sup> dice que los efectos del uso de la botella en los niños son "tan permanentes que su corrección más tarde en la vida se hace extremadamente difícil y a veces es sólo temporal". Entre los hábitos que se desarrollan por el uso de la botella menciona la alteración en la función de los labios y la lengua, ceceo, respiración bucal, el chuparse el dedo o el labio. La persistencia de estos hábitos es con frecuencia el fracaso de algunos tratamientos de ortodoncia.

El mecanismo en la alimentación de los niños es totalmente distinto cuando se alimentan con botella que cuando se alimentan del pecho materno. Es un error creer que el niño simplemente extrae la leche del pecho por succión creada debido a la retracción de la lengua. Solamente la succión y la presión alternadas extraerán la leche del pecho. La presión la ejerce adelantando la mandíbula. Este doble acto es fatigoso y ejerce una influencia favorable que hace que el niño se duerma.

En la alimentación con botella el niño no tiene que hacer presión con la mandíbula para extraer la leche, la succión necesaria es ligera y más bien hay exceso de leche que el niño bebe en lugar de mamar. El niño tiene que llevar la lengua hacia adelante para controlar el escurrimiento de la leche y así se inicia el mal hábito de la lengua.

\* Presentado en la sesión ordinaria del 27 de octubre de 1965.

\*\* Académico numerario.

Todos estos inconvenientes se evitan con el uso de las mamilas desarrolladas por el profesor W. Balters, en Alemania, y cuando los malos hábitos se han desarrollado se corrigen con los formadores biológicos de arco del mismo autor.

El Dr. Fastlicht nos habla también de la importancia de conservar las piezas temporales. No solamente es importante la conservación de las piezas temporales, también es de la mayor importancia la conservación de la primera gruesa molar permanente.

En su trabajo el Dr. Fastlicht nos habla del equilibrio de la oclusión. En la terminología actual la palabra equilibrio se aplica solamente a la mandíbula como ya dije con anterioridad. Cuando hablamos de la corrección de la oclusión el término aceptado es balance.

Solamente me resta felicitar al Dr. Fastlicht por su ingreso en la Academia Nacional de Medicina.

#### REFERENCIAS

1. Picard, P. J.: *Bottle Feeding as Preventive Orthodontics*. J. of the California State Dental Association and the Nevada State Dental Society. 35: 3, 1959. Reimpreso en el Compendio No. 7 de la American Equilibration Society, pág. 244.