



Dra. María Pilar de Salazar Viñas
ORTODONCIA PRÁCTICA EXCLUSIVA
PILARDESALAZAR@GMAIL.COM

Evitando urgencias en Ortodoncia

Paciente de 13 años acude a la consulta para la colocación del correspondiente arco de ortodoncia, se le coloca y cortamos con el “alicates de corte distal” a ras de distal del tubo molar (Figura 1).

A los pocos días llama a la consulta pidiendo una cita urgente porque le “pincha el alambre”, no puede comer y sufre de un intenso dolor.

Esa misma tarde le recibimos en la consulta y observamos que tiene una úlcera traumática en la mucosa yugal

(Figura 2), producida por el extremo del arco, debido a un deslizamiento del mismo hacia ese lado, sobresaliendo en exceso del tubo molar.

Decidimos probar el nuevo sistema TOP-STOP®. Para lo cual ponemos un arco de la misma sección. Con el “alicates de corte distal” corto el arco, dejando que sobresalga 2 mm aproximadamente por distal de ambos tubos molares (Figura 3).

Con ayuda de una “pinza Mathiu” sujetamos la “ani-



Figura 1



Figura 2



Figura 3

lla" del TOP-STOP® y tiramos para separarla del vástago (Figura 4).

Introducimos el sobrante del arco en el "capuchón" del TOP-STOP® (Figura 5).

Estiramos la "anilla" (Figura 6) para rodear con ella el tubo molar (Figura 7). De esta manera queda sujeto en el

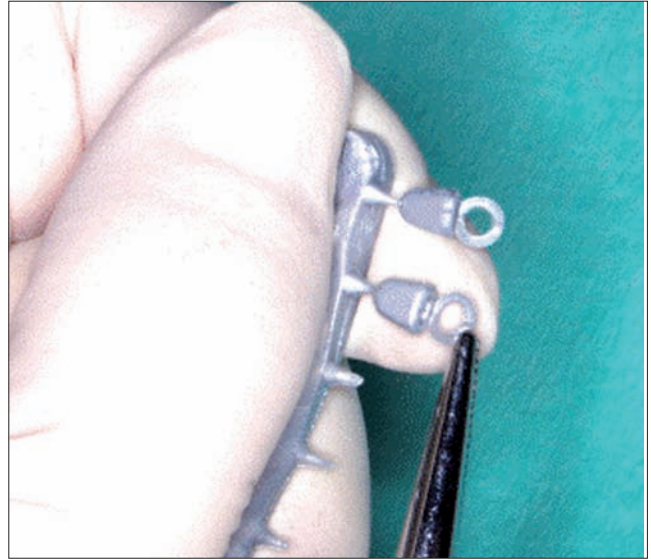


Figura 4

tubo (Figura 8) evitando que el arco roce la mucosa del paciente así como el deslizamiento indeseable de los arcos, sin interferir en los movimientos lógicos y necesarios de los mismos para la buena efectividad del tratamiento.

El paciente no vuelve a acudir de urgencia a nuestra

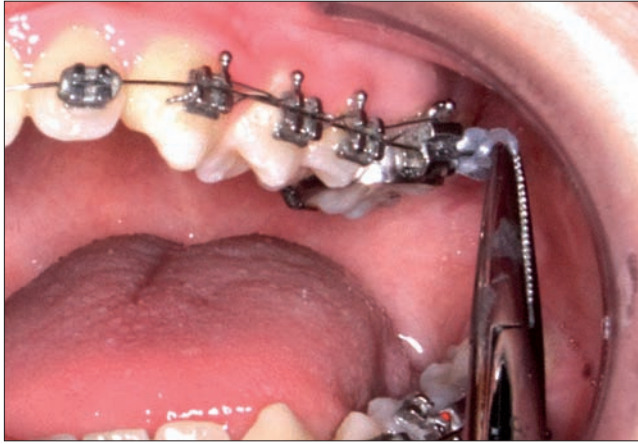


Figura 5

consulta a lo largo del tratamiento y se confiesa aliviado y feliz desde que utilizamos el TOP-STOP®.

El ahorro de material y de tiempo que observamos si usamos el TOP-STOP® desde el inicio de los tratamientos es infinito.

Al tratarse de un elastómero sólo precisamos cambiar los 4 (uno para cada tubo) en cada visita como hacemos con las ligaduras elásticas que sujetan los brackets. Lo cual es mucho más económico y nos lleva menos tiempo que si el paciente ante esa situación se arranca o rompe su arco.

El TOP-STOP® hace el tratamiento más llevadero para el paciente y más cómodo, económico y tranquilo para el profesional.

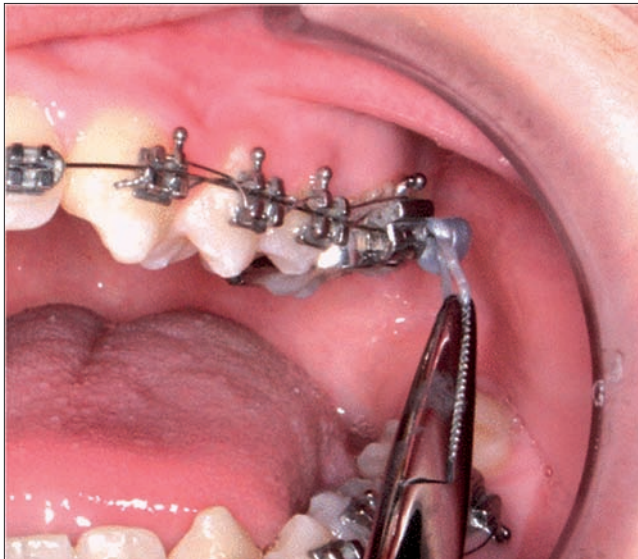


Figura 6

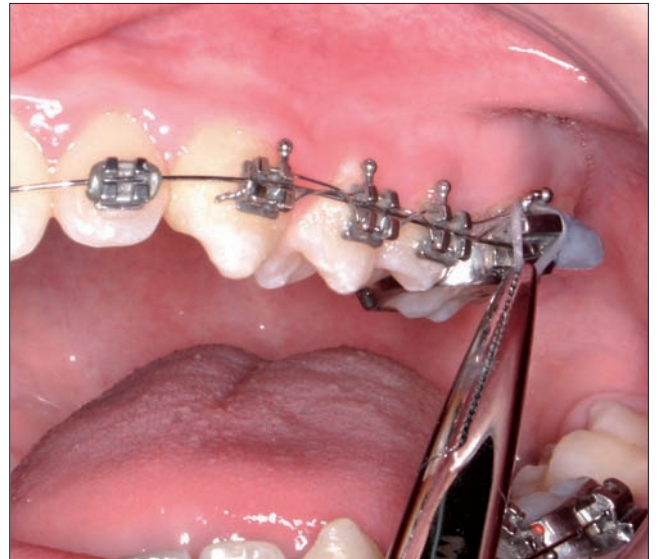


Figura 7

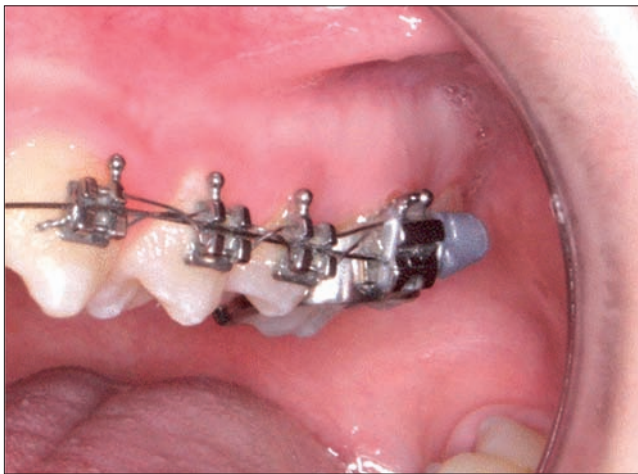


Figura 8



Figura 9