

Como muchos otolaringólogos, el Dr. Alfredo Jimenez, M.D., de Clear Lake ENT en Houston, Texas, fué entrenado en amigdalectomías usando disección y dependió en esta técnica a través de su carrera. Mientras que este método tradicional proveyó al Dr. Jimenez con seguridad y una manera efectiva para remover tejido de las amígdalas, pacientes sufrieron pérdidas menores de sangre intraoperatorias y tuvieron significativo dolor durante el período recuperativo.

Less Trauma, Lower Costs and Better Results

En Febrero 2012, el Dr. Jimenez aprendió acerca de MiFusion ENTceps de Microline Surgical, un dispositivo de estilo de pinzas, diseñado específicamente para procedimientos donde precisión, tejido suave sellado y división son requeridos, como en amigdalectomías, parotidectomías, tiroidectomías y uvulopalatofaringoplastias.

“ENTceps pareció ser una solución lógica” dijo el Dr. Jimenez. “Mientras que otros dispositivos pueden causar significativo daño al tejido, ENTceps es menos traumático, es menos costoso y ofrece mejores resultados.”

La clave para la efectividad y seguridad de ENTceps puede ser encontrada en la tecnología de Fusión Térmica (también conocida como Sello de Tejido) de Microline. Diferente de otros dispositivos convencionales que usan energía monopolar, bipolar o ultrasónica, como modos de operación, MiFusion ENTceps usa solamente calor directo y presión para sellar y dividir tejidos rápidamente y con delicadeza, minimizando daño al tejido colateral.

“Yo aprendí rápidamente la técnica con ENTceps y lo encontré muy fácil de usar”, dijo el Dr. Jimenez. “Uno de

“I’ve noticed less complaints of pain by patients both immediately following surgery and during the first week of recovery.”

los beneficios mayores es que me ofrece la capacidad de conducir amigdalectomías en una region seca. Hay una perdida mínima de sangre durante los procedimientos y ninguno de mis pacientes han experimentado hemorragias post-operativas.

Faster Recoveries with Minimal Pain

Con una perspectiva del paciente, el Dr. Jimenez ha reportado que sus pacientes que han tenido amigdalectomías con MiFusion ENTceps, experimentaron



Alfredo Jimenez, MD

menos dolor durante el período de recuperación, comparado con pacientes que tuvieron la técnica de disección.

“Yo noté menos quejas de pacientes por dolor tanto inmediatamente después de la cirugía, como también durante la primera semana de recuperación.” dijo el Dr. Jimenez. “Ellos se despiertan mas facilmente de la anestesia y están listos para salir del centro de cirugía lo mas pronto posible. Mientras que el uso de ENTceps es mas caro que la técnica de disección, el paciente se beneficia y tiempo es ganado en el centro de cirugía, lo que compensa el costo. Fué un cambio definitivo para el mejor.”

Desde Junio 2012, Dr. Jimenez ha conducido aproximadamente setenta amigdalectomías pediátricas y adultas usando MiFusion ENTceps y también usando el dispositivo en parotidectomías. Dr. Jimenez notó que no solamente el está muy bien impresionado por la tecnología, pero también que Microline provee un nivel excepcional de servicio de postventa.

“Yo estoy muy complacido con el servicio de postventa proveído por Microline y también con mi representante de ventas que siempre está disponible a responder mis preguntas,” dijo Dr. Jimenez. “Yo voy a continuar usando esta tecnología y yo recomendaría este dispositivo a otros cirujanos que están tratando de perfeccionar el confort y el cargo de sus pacientes.”

For more information contact us at:
1.800.782.7466 | www.microlinesurgical.com