

Cirugía mucogingival

F. Fombellida Cortázar, F. Martos Molino



125

Excelente. Ése es el calificativo, que desde mi punto de vista, merece el libro de CIRUGÍA MUCOGINGIVAL, del que son autores los doctores Fernando Fombellida y Francisco Martos, y que edita Team Work Media España, ya en su segunda edición, estando próxima la primera edición en inglés.

Es muy difícil encontrar en la literatura, un libro de estas características, pues conjuga un rico contenido teórico con una extraordinaria y abundante iconografía, en la que se aportan más de mil figuras, así como unos ilustrativos esquemas, en donde nos damos cuenta de la altísima cualificación clínica y docente de los autores.

Si echáramos sólo una vista somera al libro, pensaríamos que se trata de un manual de técnicas quirúrgicas. Craso error, pues en el libro se explica con todo fundamento el por qué de cada decisión, con sus ventajas e inconvenientes, a la hora de enfocar los problemas mucogingivales, por lo que uno de los objetivos de los autores, el "saber razonar", está ampliamente conseguido.

La obra está dividida en quince capítulos, muy bien estructurados.

El capítulo uno recoge todo lo concerniente a la anatomía práctica periodontal. El capítulo dos trata de la etiopatogenia y de la prevalencia de las alteraciones mucogingivales. El capítulo tres es de una gran ayuda a la hora de tomar decisiones, pues nos habla del diagnóstico e indicaciones de tratamiento en cirugía periodontal. El capítulo cuatro concentra todos los apartados en lo referente a suturas, apósitos, cuidados postoperatorios, así como el instrumental quirúrgico recomendable. Del capítulo cinco al diez se exponen magistralmente las principales técnicas quirúrgicas (autoinjertos, colgajos desplazados, técnicas bilaminares, tratamiento de las recesiones mediante regeneración tisular guiada, cirugía plástica vestibular y de los frenillos).

Los capítulos once, doce y trece interrelacionan la cirugía mucogingival con otras disciplinas (restauradora, implantología y ortodoncia). El capítulo catorce aborda el importantísimo tema sobre cual es la técnica de elección, para conseguir el mejor resultado estético.

Los autores, aunque sólo hayan dado una pincelada, han querido en el capítulo quince darnos a conocer las perspectivas de futuro de las líneas de investigación actuales referidas a la ingeniería tisular, así como al empleo entre otros del plasma rico en factores de crecimiento, el factor de crecimiento insulínico o la proteína derivada de la matriz del esmalte.