



TECNOLOGÍA MÉDICO ESTÉTICA

TALLER TEÓRICO-PRÁCTICO

APLICACIONES CLÍNICAS POR RADIOFRECUENCIA (RF)





TECNOLOGÍA MÉDICO ESTÉTICA

TALLER TEÓRICO-PRÁCTICO APLICACIONES CLÍNICAS POR RADIOFRECUENCIA (RF)

PROGRAMA LUNES 20 DE ABRIL DE 11:00 h A 14:00 h
DIRECCIÓN: EDIFICI SA RIERA
C/. DE MIQUEL DELS SANTS OLIVER, 2, 2N

No todas las Radiofrecuencias y sus métodos de aplicación son iguales.

Una de las herramientas imprescindibles en los centros de belleza de nuestro país son sin lugar a dudas los sistemas de emisión por Radiofrecuencia. En las estadísticas de uso y ventas es con diferencia la tecnología más utilizada, por sus múltiples aplicaciones, versatilidad y eficacia.

Existe cierta confusión entre los profesionales debido a las diferentes presentaciones de las empresas y las distintas modalidades de aplicación. También sobre cuáles son los métodos más eficaces en relación a los tratamientos corporales según el tipo de tejido (flácido, con retención, fibrosado, mixto, etc), y el abordaje del tejido adiposo local. Lo mismo sucede en las aplicaciones faciales.

En Beco Medical-Beco Spain nos hemos hecho eco de ello y queremos aportar al profesional nuestros conocimientos y sobre todo una visión objetiva de esta tecnología, planteado desde un punto de vista genérico y aplicando una lógica fisiológica en su aplicación. Pretendemos por tanto que el profesional sepa diferenciar los diferentes tipos de radiofrecuencia, entre ellos los sistemas multipolares, diatérmicos o combinaciones de RF con sistemas de vacío o vacuum, a la vez que se familiarice con conceptos como "potencias" y "frecuencias", básicos para la comprensión de las tecnologías y su aplicación.

Con este programa queremos hacerle llegar la invitación a nuestro Taller teórico-práctico en aplicaciones clínicas por Radiofrecuencia.

TALLER TEÓRICO-PRÁCTICO
CRIOLIPOLISIS SELECTIVA. TÉCNICA CRYOLOGIE™

PROGRAMA LUNES 20 DE ABRIL DE 15:30h A 17:30h
DIRECCIÓN: EDIFICI SA RIERA
C/. DE MIQUEL DELS SANTS OLIVER, 2, 2N



La Criolipolisis selectiva consiste en un enfriamiento selectivo y no invasivo del tejido adiposo que induce a la lipólisis o rotura de las células grasas sin daño de los tejidos circundantes.

Su eficacia se basa en el hecho comprobado científicamente de que los adipocitos son más vulnerables a las bajas temperaturas en relación a resto de los tejidos y pueden ser eliminados mediante la aplicación de frío controlado en tiempo y temperatura, sin generar daños al resto.

La técnica patentada *Cryologie™* optimiza el procedimiento incorporando mejoras respecto a otras técnicas de criolipolisis selectiva existentes en el mercado: gracias al sistema *Heat-Cold™* de calentamiento previo programado del tejido adiposo, se evacúa la sangre y el líquido intersticial de la zona tratada, disminuyendo notablemente el riesgo de hematomas y mejorando el resultado al disponer de un pániculo adiposo más compacto y homogéneo. El uso de un sistema de estabilización de presión variable y el uso de diferentes medidas de aplicadores permite una aplicación más cómoda para el paciente, puesto que las presiones de succión aplicadas son más bajas en comparación a otros sistemas.

Desde Beco Medical-Beco Spain pretendemos compartir con los asistentes a este taller teórico-práctico la experiencia acumulada de más de 6 años en la fabricación y desarrollo de sistemas de criolipolisis selectiva. Expondremos las peculiaridades únicas de la técnica patentada *Cryologie™* y propondremos un protocolo claro y eficaz en el tratamiento de la grasa localizada mediante frío.

PROGRAMA APL. CLÍNICAS RADIOFRECUENCIA (RF)

- Bases físicas de la Radiofrecuencia / Diatermia
- ¿Qué es la Radiofrecuencia?
- Efectos físicos
 - Efectos térmicos
 - Bioquímicos
 - Mecánicos -bio-eléctricos
- Efectos fisiológicos
- Análisis, uso y aplicaciones de los diferentes modos de emisión por Radiofrecuencia.
 - Monopolar Capacitiva - Resistiva. Diatermia.
 - Bipolar - tripolar - multipolar.
 - RF combinada con sistemas de vacuum.
 - Frecuencias y potencias.
- Opciones de combinación eficaz con RF
 - Cosmética
 - Otra aparatología
- Contraindicaciones
- Aplicación práctica

PROGRAMA CRIOLIPOLISIS SELECTIVA TÉCNICA CRYOLOGIE™

- Bases fisiológicas de la criolipolisis selectiva
- Indicaciones y contraindicaciones. Perfil del paciente
- Vías metabólicas de eliminación
- Combinación con otras técnicas de remodelación corporal
- Ventajas y particularidades de la técnica Cryologie™
- Protocolo de tratamiento
- Aplicación práctica

Agradecer de antemano su asistencia y esperamos que la experiencia transmitida por el personal de Beco Medical-Beco Spain, sirvan para un mayor conocimiento de las tecnologías y sus aplicaciones.



CONDICIONES DE LOS TALLERES TEÓRICO-PRÁCTICOS

- Diploma acreditativo de asistencia Taller Radiofrecuencia / Taller criolipolisis selectiva técnica *Cryologie™*
- Cursos formativos teórico-prácticos 90 € /persona (IVA incluido). Reserva (plazas limitadas).
- Se ruega puntualidad.
- Número máximo de inscripciones: 20 personas
- Horarios de 11h a 14h y de 15:30h a 17:30 h

C/ Del Carmen, 2 Local. Badalona (Barcelona). C.P. 08911
administracion@becospain.com www.becospain.com
Tel.93. 165.32.42

