



BIOTECNA[®]
MEDICAL TECHNOLOGY

Curso de Diatermia Recuperadora TECAR y Ondas de Choque *aplicados en fisioterapia*

23 de Febrero de 2019 / 10:00h a 14:00h

Hotel Maya Alicante

Calle Canónigo Manuel Penalva, 2, 03002 Alicante

CURSO GRATUITO

Impartido por:

◇ **D. Rogelio Diz Pérez. (Col. 664)**

- ~ Director del Departamento de Fisioterapia y Recuperación Funcional del UCAM Murcia Club de Baloncesto. Liga Endesa-ACB y bases.
- ~ Fisioterapeuta Especialista en Trauma y Deporte en Hospital Mesa del Castillo (Murcia).
- ~ Director de Formación de Biotecna[®].

◇ **D.^a M^a Pilar Sánchez Martínez. (Col. 430)**

- ~ Directora de Fisiestética de Biotecna[®].
- ~ Directora de Clínica Olympic Físio.

Teléfonos y correos de inscripción:

671101684 / 958784732 / formacioncontinuadafisio@biotecna.es

PLAZAS LIMITADAS

ENTREGA DE DIPLOMAS DE ASISTENCIA



SEOCE
Sociedad Española
de Ondas de Choque
Extracorpóreas

Empresa patrocinadora
de la SEOCE



Empresa Patrocinadora
del ACB Baloncesto UCAM



COPOMUR
Colegio Oficial de Podólogos de la Región de Murcia

Empresa adherida
por convenio a COPOMUR



ILUSTRE COLEGIO OFICIAL
DE FISIOTERAPEUTAS
REGIÓN DE MURCIA

Empresa adherida
por convenio al ICOFRM



IL·LUSTRE COL·LEGI OFICIAL
DE FISIOTERAPEUTES
DE LA COMUNITAT VALENCIANA

Empresa adherida
por convenio al ICOFCV



COLEGIO
PROFESIONAL DE
FISIOTERAPEUTAS
DE EXTREMADURA

Empresa adherida
por convenio al COFEXT



Ilustre Colegio
Profesional
de Fisioterapeutas
de Andalucía

Empresa adherida
por convenio al ICPFA

Programa de Fisioterapia

- ◆ ¿Que es la Diatermia Recuperadora (TECAR) y Ondas de Choque?
- ◆ Como se aplica y en qué casos.
- ◆ Aplicación de la Diatermia Recuperadora (TECAR) y Ondas de Choque en patologías de:
 - Tren inferior.
 - Columna.
 - Tren Superior.
- ◆ Como se pueden prevenir las lesiones con Ondas de Choque y Diatermia Recuperadora (TECAR).
- ◆ Taller Práctico:
 - Tren inferior.
 - Columna.
 - Tren Superior.

Programa de Fisioestética

- ◆ ¿Qué es la Diatermia Recuperadora (TECAR) - Ondas de Choque y cómo actúan en Estética?
- ◆ Tratamientos:
 - Obesidad y control de peso (evitando la flacidez y reafirmando)
 - Tratamiento de la Celulitis en sus distintos grados.
 - Linfedema.
 - Tratamientos faciales y de senos.
- ◆ Lesiones de la piel: cicatrices.
- ◆ Tratamientos de fisioterapia en postoperatorios de cirugía estética, plástica y reparadora:
 - Cirugía corporal
 - ~ Liposucción
 - Abdominoplastia
 - Cirugía de la mama
 - ~ Mamoplastia de aumento
 - ~ Mastopexia
 - ~ Cirugía de mama oncológica
- ◆ Entrega de diplomas y clausura del curso.

Esperando poder contar con tu presencia te enviamos un cordial saludo.

Susana Delgado
Business Coordinator

