

## Diacutaneous Fibrolysis (経皮的軟部組織リリース) 国際コース受講者募集のお知らせ

経皮的軟部組織リリース(DF)テクニックは、スウェーデンのKurt Ekman(PT)が開発した筋骨格系の痛みに対するフック器具を用いた治療手技です。

フック器具による治療手技は軟部組織の異なる滑走面との間に形成された癒着を修正し、痛みや機能障害を引き起こす潜在的な圧縮現象を解決します。軟部組織の原因による筋骨格系機能に影響を与える様々な病態の治療において優れた結果をもたらします。

筋線維への適応

Parte ant-lat muslo

関節周囲組織への適応

APPLICATIONS JOINT TISSUE

Rodilla extension



### Diacutaneous Fibrolysis 国際コース詳細 HP : <http://fibrolisisdiacutanea.es/>

※DF国際コースは、モジュール1・2の各3日間にて実施いたします。両モジュール受講により修了書が発行されます。

※ 講義はスペイン語ですが通訳が入ります。

対 象：理学療法士

日 程：モジュール1 下肢・下部体幹編 2016年3月25日(金)～27日(日)

モジュール2 上肢・上部体幹編 2016年7月22日(金)～24日(日)※予定

(初日は12:30開始、最終日は16:00終了)

参加費：モジュール1：100,000円 モジュール2：100,000円 フック器具・教本：60,000円

場 所：京都橘大学（京都市山科区大宅山田町34）※予定

講 師：



Dr. Jose Miguel Tricas Moreno  
サラゴサ大学(スペイン)  
理学療法学科 教授  
スペインOMT協会会長  
スペインDF協会会長



Silvia Perez Gullen  
サラゴサ大学(スペイン)  
理学療法学科 講師  
OMT Espana 役員

定員：30名

申し込み：次のサイトからお申込みください。 申込サイト <http://goo.gl/forms/84nA39KhN5>  
参加希望の方に正式な参加申込書を添付して返信いたします。

なお、先着順で受け付けますので、定員になり次第締め切らせていただきます。