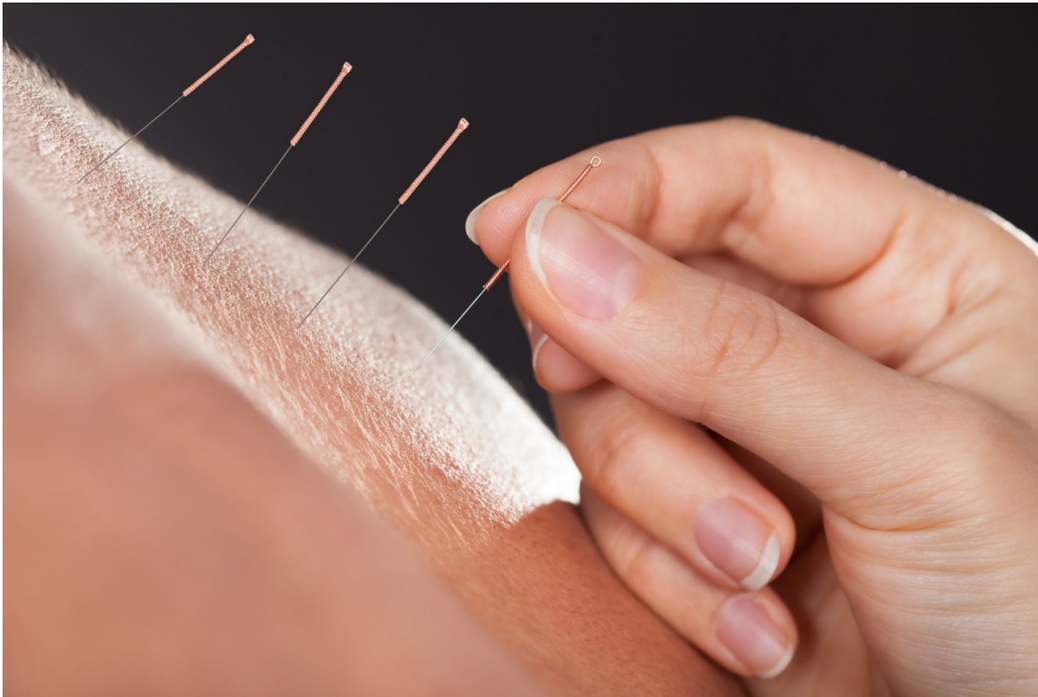


# Punción Subcutánea de Fu (FSN, Fu's Subcutaneous Needling)

## Ficha breve

- **Programa formativo:** Cursos desarrollo profesional
- **Área de conocimiento:** MTC
- **Metodología:** Presencial
- **PVP:** 280.00€
- **PVP Asociado PR:** 195.00€
- **PVP Alumno ESMTC:** 195.00€
- **PVP Tutor/a de prácticas :** 140.00€



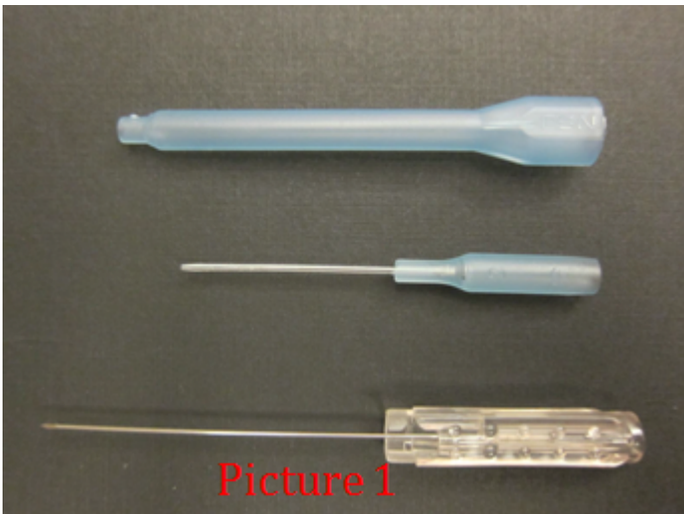
## Presentación del curso

## Descripción:

La punción subcutánea de Fu (PSF), es una nueva técnica de acupuntura desarrollada por el Dr. Zhong hua - Fu en la década de 1990. Esta técnica de acupuntura utiliza una aguja modificada para estimular las zonas cercanas a los músculos tensos o contracturados o puntos Ashi con el fin de tratar enfermedades musculoesqueléticas y otras afecciones.

Las técnicas tradicionales de acupuntura implican la inserción de agujas finas en la piel, así como tejidos musculares y subcutáneos para estimular determinados puntos. La técnica PSF sólo penetra y estimula la capa subcutánea y, por lo tanto, es más beneficioso para los pacientes sensibles o aquellos que sufren de trastornos musculoesqueléticos. Para algunas condiciones de dolor agudo, tales como los esquinces de ligamentos o músculos, codo de tenista, o el dolor de espalda agudo, la utilización de la técnica de PSF puede producir alivio del dolor casi instantáneamente.

La aguja PSF es una aguja especial desechable para la punción seca, que consta de aguja sólida de acero inoxidable y tubo fundido (Imagen 1). La aguja penetra en la piel y en la manipulación el tubo se puede mantener en el nivel subcutáneo por un período más largo de tiempo después de que la aguja sólida se retire. Hay un aplicador para ejecutar este proceso y este mismo hace que la punción sea menos dolorosa y más fácil para la manipulación (Imagen 2).



Picture 1



Picture 2

La técnica PSF se centra principalmente en el tratamiento de los puntos Ashi o puntos gatillo del dolor miofascial (PGM), que son comúnmente asociados con el dolor.

Normalmente, se utiliza para el dolor severo causado por el esguince agudo / lesión, como los esquinces de ligamentos o músculos; tensión muscular aguda, tales como dolor de cuello y hombro, dolor de espalda. También para el tratamiento del codo de tenista, dolor de hombro, dolor de cuello, dolor de espalda, ciática, tendinitis, fibromialgia.

## Programa:

- Que es la técnica PSF?
- Estructura de la aguja PSF y aplicador
- La aplicación clínica de PSF
- Cómo utilizar PSF
- Encontrar áreas de inserción
- La inserción de la aguja
- Manipulación
- La retención de la aguja
- Dónde insertar PSF
- Cómo funciona el PSF
- Lo que ocurre alrededor de las zonas subcutáneas (Explicación científica y biomédica)
- Posibles efectos secundarios y precauciones

**Duración:** 16 horas

Dirigido a: estudiantes y profesionales de Acupuntura o MTC

Idioma: Inglés y traducción al español

**Prácticas convalidadas a los Estudios Superiores de MTC**

Número de horas prácticas convalidadas: 9 horas

Los alumnos interesados en convalidar las horas prácticas, una vez hecho el curso, deberán enviar al departamento de Gestión académica el certificado de asistencia al mismo.

<b>Lugar:</b>	<b>ESMTC Madrid</b> Travesía de Téllez, nº 4 (entreplanta izquierda) 28007 Madrid
<b>Fechas:</b>	<b>6 y 7 de mayo de 2022</b>
<b>Horario:</b>	de 10:00 a 14:00 y de 15:30 a 19:30 horas

**Profesor: Dr. Wu Jidong**



- Graduado de la Escuela de Medicina de Nanjing de Medicina Tradicional China.
- Máster en medicina de la Universidad de Shanghai de Medicina Tradicional China.
- Doctor en Medicina de la Universidad de Nanjing de Medicina Tradicional China.
- Profesor titular de la Universidad de Middlesex en Inglaterra.

## Metodo de pago

Reserva tu plaza mediante Pay-pal, tarjeta de crédito o si lo prefiere, puede acercarse al centro de realización del curso para realizar el pago. En caso de cancelación del curso, se devolverá el pago realizado íntegramente.

Disfruta de descuentos especiales, uniéndote a [Practitioner's Register](#), la comunidad de profesionales de la medicina tradicional complementaria e integrativa. Además, también obtendrás otras recompensas: acceso gratuito a la Biblioteca Virtual, actualidad legal, social y científica, tablón de anuncios, bolsa de trabajo, precios inmejorables en defensa jurídica y en el seguro de responsabilidad civil y mucho más.