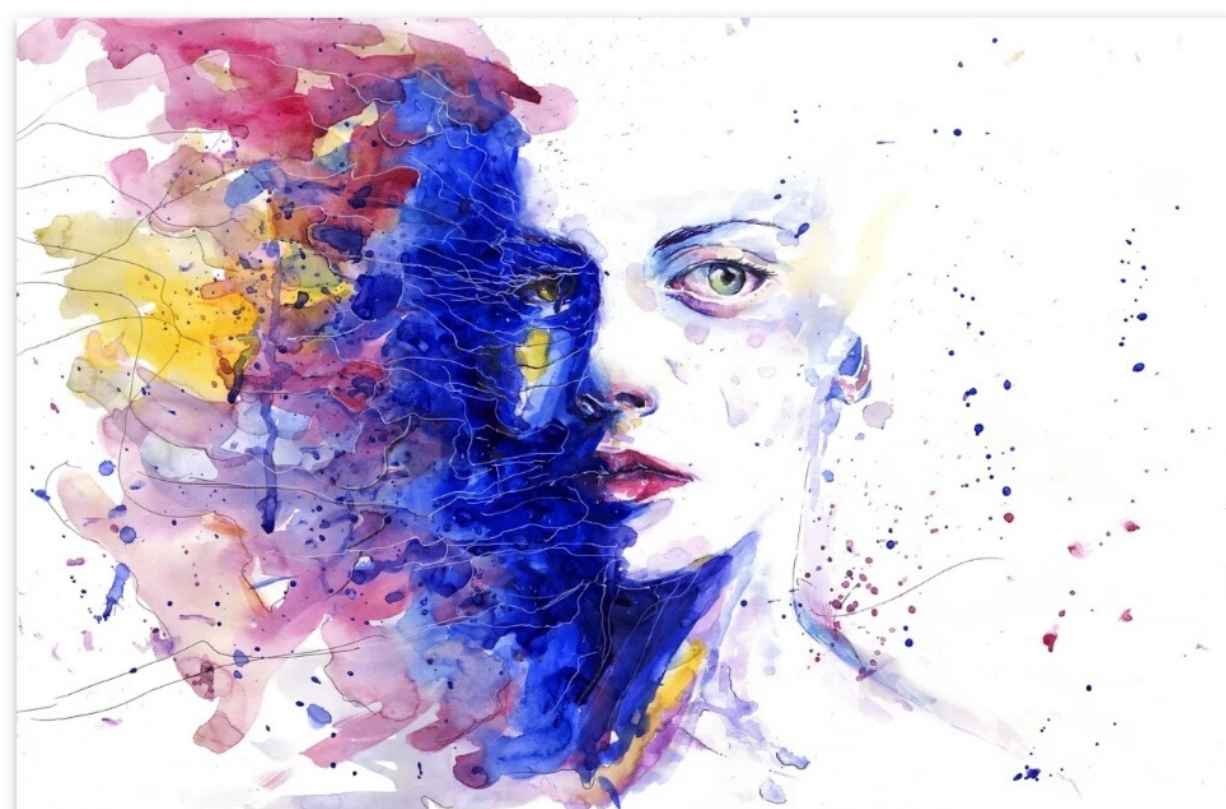


# EL TRATAMIENTO DE LOS TRASTORNOS PSICOSOMÁTICOS EN PSICOTERAPIA



ELCHE  
23-24 OCTUBRE 2020

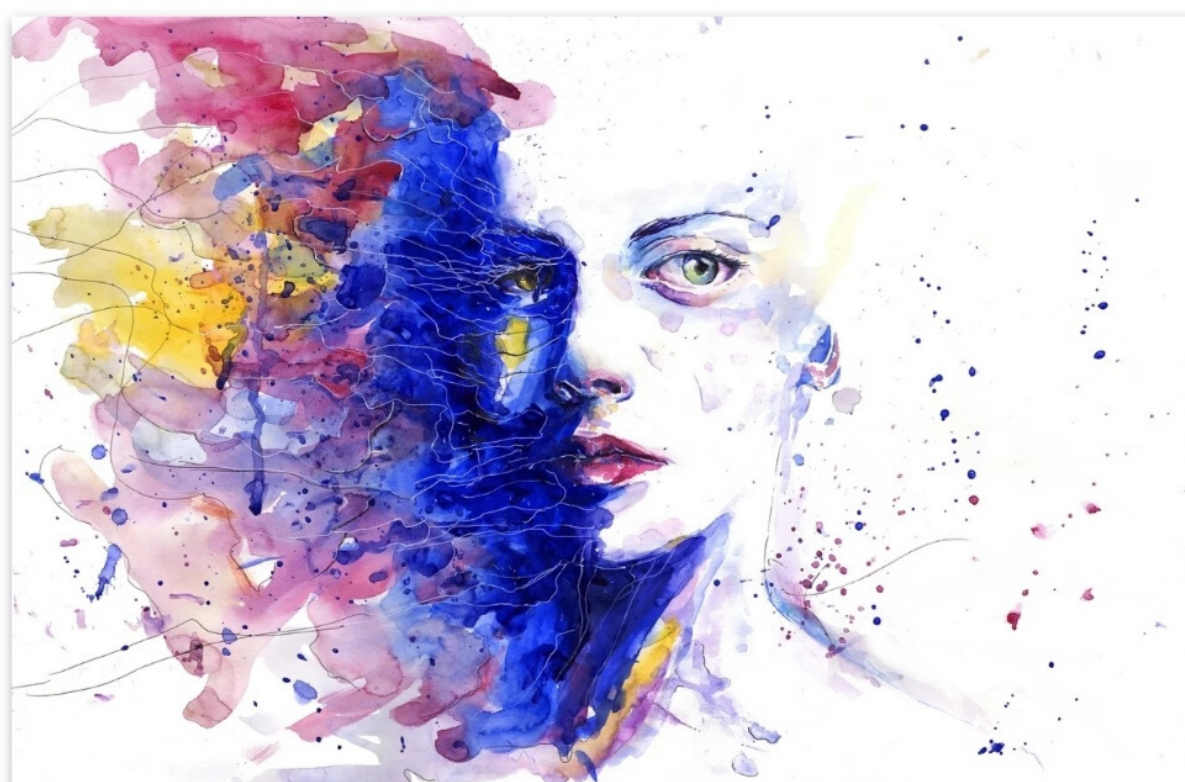
## Natalia Seijo

Curso para el abordaje terapéutico de los trastornos psicósomáticos que se manifiestan a través de diferentes enfermedades y problemas físicos, donde los factores psicológicos son determinantes.

PRECIO	MATRÍCULA	LUGAR
200€ hasta 1 septiembre	Nº Cuenta ES68 0049 2429 49 2914322365 Envía justificante de pago a <a href="mailto:centropsicologicolinde@gmail.com">centropsicologicolinde@gmail.com</a>	Universidad UCH-CEU Elche C/ Reyes Católicos
250€ desde 2 septiembre	Concepto: PSICOSIMÁTICOS + Nombre completo	

Organiza Noelia Linde. Telf. 699044040

# EL TRATAMIENTO DE LOS TRASTORNOS PSICOSOMÁTICOS EN PSICOTERAPIA



## PROGRAMA

- Presentación de los trastornos psicósomáticos.
  - Psicosomática médica y perfiles de personalidad.
- Introducción.
  - Los trastornos psicósomáticos como respuesta a experiencias desfavorables y trauma.
  - Relación entre apego y trastornos psicósomáticos: La función del síntoma.
  - Disociación y psicósomática.
  - Las diferentes caras de la disociación en los trastornos psicósomáticos.
  - La terapéutica de la disociación en estos trastornos.
- Conceptualización de los trastornos psicósomáticos en la terapia EMDR.
- Regulación.
  - Vinculación terapéutica específica en los perfiles de personalidad que se dan en estos trastornos que ayuda a estabilizar.
  - Las defensas somáticas y el trabajo en esta fase.
  - Desarrollo de recursos y herramientas específicas para estos trastornos.
- Procesamiento de trauma
  - Elección de traumas y experiencias adversas de vida.
  - El proceso en esta fase para centrar lo somático y lo cognitivo.
  - Puntos a tener en cuenta hasta la siguiente sesión.
- integración
  - Lo importante a tener en cuenta en la siguiente sesión.

## ORIENTADO A:

Psicólogos, médicos, psiquiatras  
y terapeutas.

## HORARIO:

Viernes y Sábado:  
09:00 a 13.30 y 15:00 a 18:30 horas.

Organiza Noelia Linde. Telf. 699044040