



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

**Especialista en Neuropsicología de las Enfermedades Neurodegenerativas**





Elige aprender en la escuela  
**líder en formación online**

# ÍNDICE

**1** | Somos Euroinnova

**2** | Rankings

**3** | Alianzas y acreditaciones

**4** | By EDUCA EDTECH Group

**5** | Metodología LXP

**6** | Razones por las que elegir Euroinnova

**7** | Financiación y Becas

**8** | Métodos de pago

**9** | Programa Formativo

**10** | Temario

**11** | Contacto

## SOMOS EUROINNOVA

---

**Euroinnova International Online Education** inicia su actividad hace más de 20 años. Con la premisa de revolucionar el sector de la educación online, esta escuela de formación crece con el objetivo de dar la oportunidad a sus estudiantess de experimentar un crecimiento personal y profesional con formación eminentemente práctica.

Nuestra visión es ser **una institución educativa online reconocida en territorio nacional e internacional** por ofrecer una educación competente y acorde con la realidad profesional en busca del reciclaje profesional. Abogamos por el aprendizaje significativo para la vida real como pilar de nuestra metodología, estrategia que pretende que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva de los estudiantes.

Más de

**19**

años de  
experiencia

Más de

**300k**

estudiantes  
formados

Hasta un

**98%**

tasa  
empleabilidad

Hasta un

**100%**

de financiación

Hasta un

**50%**

de los estudiantes  
repite

Hasta un

**25%**

de estudiantes  
internacionales

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



Desde donde quieras y como quieras,  
**Elige Euroinnova**



**QS, sello de excelencia académica**  
Euroinnova: 5 estrellas en educación online

## RANKINGS DE EUROINNOVA

---

Euroinnova International Online Education ha conseguido el reconocimiento de diferentes rankings a nivel nacional e internacional, gracias por su apuesta de **democratizar la educación** y apostar por la innovación educativa para **lograr la excelencia**.

Para la elaboración de estos rankings, se emplean **indicadores** como la reputación online y offline, la calidad de la institución, la responsabilidad social, la innovación educativa o el perfil de los profesionales.



[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## ALIANZAS Y ACREDITACIONES



Ver en la web



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## BY EDUCA EDTECH

---

Euroinnova es una marca avalada por **EDUCA EDTECH Group**, que está compuesto por un conjunto de experimentadas y reconocidas **instituciones educativas de formación online**. Todas las entidades que lo forman comparten la misión de **democratizar el acceso a la educación** y apuestan por la transferencia de conocimiento, por el desarrollo tecnológico y por la investigación



### ONLINE EDUCATION

---



Ver en la web

# METODOLOGÍA LXP

---

La metodología **EDUCA LXP** permite una experiencia mejorada de aprendizaje integrando la AI en los procesos de e-learning, a través de modelos predictivos altamente personalizados, derivados del estudio de necesidades detectadas en la interacción del alumnado con sus entornos virtuales.

EDUCA LXP es fruto de la **Transferencia de Resultados de Investigación** de varios proyectos multidisciplinares de I+D+i, con participación de distintas Universidades Internacionales que apuestan por la transferencia de conocimientos, desarrollo tecnológico e investigación.



## 1. Flexibilidad

Aprendizaje 100% online y flexible, que permite al alumnado estudiar donde, cuando y como quiera.



## 2. Accesibilidad

Cercanía y comprensión. Democratizando el acceso a la educación trabajando para que todas las personas tengan la oportunidad de seguir formándose.



## 3. Personalización

Itinerarios formativos individualizados y adaptados a las necesidades de cada estudiante.



## 4. Acompañamiento / Seguimiento docente

Orientación académica por parte de un equipo docente especialista en su área de conocimiento, que aboga por la calidad educativa adaptando los procesos a las necesidades del mercado laboral.



## 5. Innovación

Desarrollos tecnológicos en permanente evolución impulsados por la AI mediante Learning Experience Platform.



## 6. Excelencia educativa

Enfoque didáctico orientado al trabajo por competencias, que favorece un aprendizaje práctico y significativo, garantizando el desarrollo profesional.



Programas  
**PROPIOS**  
**UNIVERSITARIOS**  
**OFICIALES**

## RAZONES POR LAS QUE ELEGIR EUROINNOVA

### 1. Nuestra Experiencia

- ✓ Más de **18 años de experiencia.**
- ✓ Más de **300.000 alumnos** ya se han formado en nuestras aulas virtuales
- ✓ Alumnos de los 5 continentes.
- ✓ **25%** de alumnos internacionales.
- ✓ **97%** de satisfacción
- ✓ **100% lo recomiendan.**
- ✓ Más de la mitad ha vuelto a estudiar en Euroinnova.

### 2. Nuestro Equipo

En la actualidad, Euroinnova cuenta con un equipo humano formado por más **400 profesionales**. Nuestro personal se encuentra sólidamente enmarcado en una estructura que facilita la mayor calidad en la atención al alumnado.

### 3. Nuestra Metodología



#### 100% ONLINE

Estudia cuando y desde donde quieras. Accede al campus virtual desde cualquier dispositivo.



#### APRENDIZAJE

Pretendemos que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva



#### EQUIPO DOCENTE

Euroinnova cuenta con un equipo de profesionales que harán de tu estudio una experiencia de alta calidad educativa.



#### NO ESTARÁS SOLO

Acompañamiento por parte del equipo de tutorización durante toda tu experiencia como estudiante

## 4. Calidad AENOR

- ✓ Somos Agencia de Colaboración N°99000000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.
- ✓ Se llevan a cabo auditorías externas anuales que garantizan la máxima calidad AENOR.
- ✓ Nuestros procesos de enseñanza están certificados por **AENOR** por la ISO 9001.



## 5. Confianza

Contamos con el sello de **Confianza Online** y colaboramos con la Universidades más prestigiosas, Administraciones Públicas y Empresas Software a nivel Nacional e Internacional.



## 6. Somos distribuidores de formación

Como parte de su infraestructura y como muestra de su constante expansión Euroinnova incluye dentro de su organización una **editorial y una imprenta digital industrial**.

## FINANCIACIÓN Y BECAS

---

Financia tu cursos o máster y disfruta de las becas disponibles. ¡Contacta con nuestro equipo experto para saber cuál se adapta más a tu perfil!

**25%** Beca  
ALUMNI

**20%** Beca  
DESEMPLEO

**15%** Beca  
EMPRENDE

**15%** Beca  
RECOMIENDA

**15%** Beca  
GRUPO

**20%** Beca  
FAMILIA  
NUMEROSA

**20%** Beca  
DIVERSIDAD  
FUNCIONAL

**20%** Beca  
PARA PROFESIONALES,  
SANITARIOS,  
COLEGIADOS/AS



[Solicitar información](#)

## MÉTODOS DE PAGO

---

Con la Garantía de:



Fracciona el pago de tu curso en cómodos plazos y sin interéres de forma segura.



Nos adaptamos a todos los métodos de pago internacionales:



y muchos mas...



[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## Especialista en Neuropsicología de las Enfermedades Neurodegenerativas



**DURACIÓN**  
240 horas



**MODALIDAD  
ONLINE**



**ACOMPañAMIENTO  
PERSONALIZADO**

## Titulación

TITULACIÓN expedida por EUROINNOVA INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION, miembro de la AEEN (Asociación Española de Escuelas de Negocios) y reconocido con la excelencia académica en educación online por QS World University Rankings



EUROINNOVA INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

EXPIDE LA SIGUIENTE TITULACIÓN

**NOMBRE DEL ALUMNO/A**

con Número de Documento XXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

**Nombre de la Acción Formativa**

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación de EUROINNOVA en la convocatoria de XXX

Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX/XXXXXXXX-XXXXXX

Con un nivel de aprovechamiento ALTO

Y para que conste expido la presente TITULACIÓN en  
Granada, a (día) de (mes) del (año)

La Dirección General  
NOMBRE DEL DIRECTOR ACADÉMICO



Sello

Firma del Alumno/a  
NOMBRE DEL ALUMNO



La presente formación es parte de un programa de formación que se imparte en modalidad online y que se imparte en un centro acreditado por la Asociación Española de Escuelas de Negocios (AEEN) y reconocido con la excelencia académica en educación online por QS World University Rankings. El presente programa de formación es parte de un programa de formación que se imparte en modalidad online y que se imparte en un centro acreditado por la Asociación Española de Escuelas de Negocios (AEEN) y reconocido con la excelencia académica en educación online por QS World University Rankings. El presente programa de formación es parte de un programa de formación que se imparte en modalidad online y que se imparte en un centro acreditado por la Asociación Española de Escuelas de Negocios (AEEN) y reconocido con la excelencia académica en educación online por QS World University Rankings.

Ver en la web



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## Descripción

---

Si le interesa el ámbito de la neuropsicología y quiere conocer los aspectos fundamentales sobre las enfermedades neurodegenerativas este es su momento, con el Curso en Neuropsicología de las Enfermedades Neurodegenerativas podrá adquirir los conocimientos necesarios para desempeñar esta función de la mejor manera posible. Las enfermedades neurodegenerativas del sistema nervioso se caracterizan por alterar el funcionamiento cognitivo, emocional y conductual de las personas afectadas. Realizando este Curso de Experto en Neuropsicología de las Enfermedades Neurodegenerativas conocerá las diferentes enfermedades de este entorno como el Alzheimer, Parkinson etc.

## Objetivos

---

Los objetivos que se pretenden conseguir con este Curso en Neuropsicología de las Enfermedades Neurodegenerativas son los siguientes: Conocer las capacidades gnósicas de la neuropsicología. Aprender cuáles son los factores de riesgo vascular. Conocer la variante conductual de la demencia frontotemporal. Aprender en qué consiste la enfermedad de Huntington. Conocer las funciones visoperceptivas de la Neuropsicología.

## A quién va dirigido

---

El Curso en Neuropsicología de las Enfermedades Neurodegenerativas está dirigido a todos aquellos profesionales del área de la neuropsicología que quieran seguir formándose, así como cualquier persona interesada en adquirir conocimientos sobre la neuropsicología de las enfermedades neurodegenerativas.

## Para qué te prepara

---

Este Curso en Neuropsicología de las Enfermedades Neurodegenerativas le prepara para desenvolverse de manera profesional en el entorno de la neuropsicología gracias a la adquisición oportuna de conocimientos esenciales de este ámbito, como las diferentes enfermedades que se pueden experimentar y a realizar una intervención eficaz.

## Salidas laborales

---

Una vez finalizado este curso, habrás obtenido los conocimientos y habilidades necesarios para trabajar en los siguientes sectores:

- Psicología.
- Neuropsicología.
- Medicina.

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

- Intervención en enfermedades neurodegenerativas.
- Terapia.
- Clínicas.

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

## TEMARIO

---

### MÓDULO 1. EL ENVEJECIMIENTO

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN AL ENVEJECIMIENTO POBLACIONAL

1. Definición del envejecimiento
2. Envejecimiento poblacional
  1. - Situación de envejecimiento poblacional
  2. - Conceptos de longevidad y Esperanza máxima de vida
  3. - Diferentes conceptos de edad
  4. - Envejecimiento activo
3. Teorías del envejecimiento
  1. - Teorías Estocásticas
  2. - Teorías no estocásticas
4. Disciplinas importantes en la tercera edad
  1. - Geriátrica y gerontología
  2. - Introducción a la psicogerontología

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. CARACTERÍSTICAS BIOLÓGICAS DEL ENVEJECIMIENTO

1. Características del envejecimiento
2. Longevidad en la población
3. Envejecimiento celular y molecular
  1. - Modificaciones del envejecimiento por órganos y sistemas
  2. - Funciones mentales superiores y proceso de envejecimiento
4. Enfermedades del envejecimiento acelerado
  1. - Envejecimiento vascular acelerado (EVA)

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. COGNICIÓN, FUNCIONES COGNITIVAS Y SU ALTERACIÓN EN LA VEJEZ

1. El cerebro. Anatomía
2. El desarrollo cognitivo
  1. - Etapa sensoriomotora
  2. - Etapa preoperacional
  3. - Etapa de las operaciones concretas
  4. - Etapa de las operaciones formales
3. La cognición humana. Las funciones cognitivas
  1. - Perceptivas
  2. - Atención
  3. - Memoria
  4. - Lenguaje
  5. - Razonamiento
  6. - Praxias
  7. - Orientación espacio-temporal
  8. - Funciones ejecutivas
4. Cambios cognitivos característicos de la vejez

5. Deterioro de las funciones cognitivas. La importancia de la estimulación cognitiva

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. EL ENVEJECIMIENTO NORMAL, EL DETERIORO COGNITIVO Y LA DEMENCIA

1. Envejecimiento
  1. - El envejecimiento normal y el envejeciendo patológico
2. Clasificación geriátrica de ancianos
  1. - Persona mayor sana
  2. - Persona mayor enferma o dependiente
  3. - Paciente geriátrico
  4. - Anciano frágil o de alto riesgo
3. Deterioro en la vejez
4. Deterioro cognitivo leve
5. Demencias
  1. - Criterios diagnósticos de la demencia

#### MÓDULO 2. PATOLOGÍAS NEURODEGENERATIVAS

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. ENFERMEDAD DE ALZHEIMER

1. La enfermedad de Alzheimer
2. Alteraciones en la EA
  1. - Alteraciones cognitivas
  2. - Alteraciones funcionales
  3. - Alteraciones psicológicas y comportamentales
3. Fases de la enfermedad de Alzheimer
  1. - Fase inicial
  2. - Fase Moderada
  3. - Fase Severa
4. Diagnóstico en la enfermedad de Alzheimer. Diferencial y anatomopatológico
  1. - Diagnóstico diferencial
  2. - Diagnóstico anatomopatológico
5. Tratamiento
  1. - Tratamiento psicológico o cognitivo
  2. - Tratamiento farmacológico
  3. - Tratamiento rehabilitador
  4. - Prevención de complicaciones y tratamiento preventivo
  5. - Pronóstico y expectativas de la evolución de la enfermedad
6. Asociaciones que colaboran con la EA
  1. - Asociaciones de enfermos de Alzheimer y otras demencias
  2. - Asociaciones internacionales
  3. - Asociaciones de geriatría y gerontología

#### UNIDAD DIDÁCTICA 6. ENFERMEDAD DE PARKINSON

1. Enfermedad de Párkinson
  1. - Causas del Parkinson
  2. - Tipos de Párkinson
2. Características para su Detección. Sintomatología

3. El Párkinson en los Mayores
4. Pruebas de valoración de la EP
5. Tratamiento
  1. - Tratamiento farmacológico
  2. - Tratamiento quirúrgico
  3. - Tratamiento fisioterapéutico
6. Asociaciones que colaboran con la EP

#### UNIDAD DIDÁCTICA 7. ESCLEROSIS MÚLTIPLE

1. Aspectos generales de la enfermedad
2. Causas de la esclerosis múltiple
3. Síntomas de la esclerosis múltiple
4. Tipos de esclerosis múltiple
5. Diagnóstico de la esclerosis múltiple
6. Tratamiento de la esclerosis múltiple
7. Fatiga y síndromes producidos como consecuencia de la esclerosis múltiple
  1. - La fatiga
  2. - Síndrome piramidal
  3. - Síndrome cerebeloso
8. Alteraciones producidas como consecuencia de la esclerosis múltiple
  1. - Alteraciones de la sensibilidad
  2. - Alteraciones del nervio óptico
  3. - Alteraciones respiratorias
  4. - Alteraciones urinarias e intestinales
  5. - Alteraciones sexuales
  6. - Alteraciones cognitivas
  7. - Alteraciones emocionales
9. Importancia de la rehabilitación en la esclerosis múltiple
  1. - Inicio de la rehabilitación y continuidad

#### UNIDAD DIDÁCTICA 8. DETERIORO COGNITIVO VASCULAR Y DEGENERACIÓN FRONTOTEMPORAL

1. Patología vascular cerebral
  1. - Demencia vascular
  2. - Sintomatología
  3. - Tratamiento
2. Degeneración frontotemporal
  1. - Clasificación de las demencias frontotemporales
  2. - Sintomatología y tratamiento

#### UNIDAD DIDÁCTICA 9. DEMENCIA DE CUERPOS DE LEWY Y OTROS PARKINSONISMOS

1. Demencia de cuerpos de Lewy
  1. - Sintomatología
  2. - Tratamiento
2. Otros parkinsonismos
  1. - Atrofia multisistémica
  2. - Parálisis supranuclear progresiva

3. - Degeneración corticobasal

UNIDAD DIDÁCTICA 10. ENFERMEDAD DE HUNTINGTON Y OTROS TRASTORNOS DEL MOVIMIENTO

1. Enfermedad de Huntington
  1. - Diagnóstico
  2. - Tratamiento
2. Distonías
  1. - Tipos
  2. - Problemática de la distonía
3. Mioclonías
  1. - Clasificación
4. Tratamiento distonías y Mioclonías
  1. - Tratamiento Mioclonías
5. Otros trastornos del movimiento
  1. - Enfermedades de la neurona motora
  2. - Degeneración cerebelosa

UNIDAD DIDÁCTICA 11. EVALUACIÓN: VALORACIÓN DEL ESTADO COGNITIVO EN LAS ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS

1. Evaluación psicológica y cognitiva
  1. - Evaluación cognitiva
  2. - Proceso de evaluación
  3. - Técnicas neuropsicológicas
2. Comorbilidad en la evaluación de las patologías neurodegenerativas
  1. - Definiciones de comorbilidad
  2. - Esclerosis múltiple y comorbilidad
  3. - Huntington y comorbilidad
  4. - Alzheimer y comorbilidad
  5. - Parkinson y comorbilidad
3. Instrumentos o escalas para la valoración mental
4. Evaluación de la atención y percepción
  1. - Evaluación del nivel de alerta
  2. - Pruebas específicas de atención
  3. - Pruebas específicas de percepción
5. Evaluación del aprendizaje y la memoria
  1. - Pruebas de memoria inmediata
  2. - Pruebas de memoria de trabajo
  3. - Pruebas para la adquisición de nuevos aprendizajes
6. Evaluación de las praxias
  1. - Examen de la Función Motora de Luria
  2. - Purdue Pegboard Test (Tiffin, 1968)
  3. - Test de discriminación de apraxia Florida
  4. - Test de reconocimiento de gestos
7. Evaluación de las gnosias
  1. - Pruebas de evaluación de las gnosias
8. Evaluación de la emoción
  1. - Pruebas para evaluar la emoción en pacientes neuropsicológicos

9. Evaluación de la conducta
  1. - Pruebas para evaluar la conducta en pacientes neuropsicológicos
10. Evaluación de las habilidades visoespaciales
11. Evaluación del lenguaje y la comunicación
  1. - Pruebas para la evaluación del lenguaje y la comunicación
12. Baterías de exploración y screening
  1. - Pruebas de screening
  2. - Baterías de exploración
13. Pruebas neurológicas adicionales en el proceso de evaluación. Neuroimagen
  1. - Neuroimagen anatómica
  2. - Neuroimagen funcional o metabólica
  3. - Actividad eléctrica cerebral
  4. - Otras exploraciones

## UNIDAD DIDÁCTICA 12. INTERVENCIÓN NEUROPSICOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS

1. La importancia de la Neurorehabilitación en las enfermedades neurodegenerativas
  1. - Los objetivos de la rehabilitación neurológica
  2. - Campo de acción de la rehabilitación
2. El papel de la familia y el entorno en el proceso de neurorehabilitación
  1. - ¿Cómo afrontan las familias el proceso de neurorehabilitación?
3. Abordaje interdisciplinar de la neurorehabilitación
  1. - Medicina
  2. - Fisioterapia
  3. - Terapia física
  4. - Logopedia
  5. - Neuropsicología
  6. - Terapia ocupacional
4. Principios básicos de neurorehabilitación en el adulto
  1. - Mecanismos de acción específicos
5. Métodos específicos de intervención en Neurorehabilitación
  1. - El Concepto Bobath
  2. - Método Kabat o facilitación neuromuscular propioceptiva
  3. - Método Affolter
  4. - Ejercicio terapéutico cognoscitivo o Método Perfetti
  5. - Terapia de la locomoción refleja del doctor Vojta
  6. - Educación terapéutica de los trastornos cerebromotores en el niño con lesión cerebral.  
Concepto de Métayer
  7. - Hidroterapia
  8. - Terapia asistida con animales
  9. - Reaprendizaje motor orientado a la tarea

## MÓDULO 3. PROGRAMA APLICADO: ESTIMULACIÓN COGNITIVA EN PACIENTES CON EA

### UNIDAD DIDÁCTICA 13. ESTIMULACIÓN COGNITIVA EN PACIENTES DE EA

1. Valoración mental o cognitiva
  1. - Técnicas e instrumentos de evaluación de las funciones cognitivas

2. La estimulación cognitiva
3. Programas de estimulación cognitiva
  1. - Terapia de orientación a la realidad (T.O.R.)
  2. - Terapia de reminiscencia
  3. - Terapia comportamental
4. Ejemplos de programas de estimulación cognitiva

#### UNIDAD DIDÁCTICA 14. ESTIMULACIÓN COGNITIVA DE LAS CAPACIDADES PERCEPTIVAS PARA ENFERMOS DE ALZHEIMER

1. La percepción
2. Problemas perceptivos en la EA
3. Estimulación de la percepción en paciente con EA
  1. - Ejercicios para la estimulación cognitiva de la percepción

#### UNIDAD DIDÁCTICA 15. ESTIMULACIÓN COGNITIVA DE LAS CAPACIDADES ATENCIONALES EN ENFERMOS DE ALZHEIMER

1. La atención
  1. - El concepto de atención
  2. - Tipos de atención
2. Problemas atencionales en la EA
3. Estimulación de la atención en paciente con EA
  1. - Ejercicios para la estimulación cognitiva de la atención

#### UNIDAD DIDÁCTICA 16. ESTIMULACIÓN COGNITIVA EN MEMORIA PARA ENFERMOS DE ALZHEIMER

1. La memoria
  1. - Tipos de memoria
2. Problemas de memoria en la EA
3. Estimulación de la memoria en pacientes con EA
  1. - Ejercicios de estimulación cognitiva para memoria

#### UNIDAD DIDÁCTICA 17. ESTIMULACIÓN COGNITIVA DEL LENGUAJE PARA ENFERMOS DE ALZHEIMER

1. Áreas cerebrales del lenguaje
  1. - Área de Wernicke
  2. - Área de Broca
  3. - Fascículo arqueado
2. Problemas del lenguaje en la EA
  1. - Contenidos de la evaluación del lenguaje
3. Estimulación del lenguaje en pacientes con EA
  1. - Ejercicios para la estimulación cognitiva del lenguaje

#### UNIDAD DIDÁCTICA 18. ESTIMULACIÓN COGNITIVA DE LAS PRAXIAS PARA ENFERMOS DE ALZHEIMER

1. Funciones motoras. Praxias
  1. - Praxias complejas
  2. - Trastornos de las praxias

2. Problemas motores en la EA
3. Estimulación y mejora en pacientes con EA
  1. - Ejercicios de mejora de funciones motoras en pacientes con Alzheimer

#### UNIDAD DIDÁCTICA 19. ESTIMULACIÓN COGNITIVA DE LA ORIENTACIÓN ESPACIO TEMPORAL EN ENFERMOS DE ALZHEIMER

1. Orientación espacial, temporal y personal
2. Problemas relacionados con la orientación en la EA
3. Estimulación y mejora de la orientación en pacientes con EA
  1. - Ejercicios de estimulación y mejora orientación
  2. - Terapia de orientación a la realidad

#### UNIDAD DIDÁCTICA 20. ESTIMULACIÓN COGNITIVA DE LAS FUNCIONES EJECUTIVAS Y RAZONAMIENTO EN ENFERMOS DE ALZHEIMER

1. Funciones ejecutivas
2. El razonamiento
3. Problemas relacionados con las funciones ejecutivas y razonamiento en la EA
4. Estimulación de las funciones ejecutivas y razonamiento en pacientes con EA
  1. - Ejercicios para la estimulación cognitiva de las funciones ejecutivas
  2. - Entrenamiento del razonamiento

#### UNIDAD DIDÁCTICA 21. ESTIMULACIÓN DE LAS ACTIVIDADES DE LA VIDA DIARIA PARA ENFERMOS DE ALZHEIMER

1. Actividades instrumentales y de la vida diaria
2. Problemas relacionados con las actividades instrumentales y de la vida diaria en la EA
  1. - Escalas de valoración
3. Trabajo y estimulación de las actividades de la vida diaria e instrumentales en pacientes con EA
  1. - Pautas para trabajar las actividades de la vida diaria e instrumentales
  2. - Pautas a trabajar para mejorar el desempeño de actividades instrumentales

## ¿Te ha parecido interesante esta información?

Si aún tienes dudas, nuestro equipo de asesoramiento académico estará encantado de resolverlas.

Pregúntanos sobre nuestro método de formación, nuestros profesores, las becas o incluso simplemente conócenos.

### Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

¡Encuétranos aquí!

Edificio Educa Edtech

Camino de la Torrecilla N.º 30 EDIFICIO EDUCA EDTECH,  
C.P. 18.200, Maracena (Granada)

 900 831 200

 [formacion@euroinnova.com](mailto:formacion@euroinnova.com)

 [www.euroinnova.edu.es](http://www.euroinnova.edu.es)

### Horario atención al cliente

Lunes a viernes: 9:00 a 20:00h Horario España

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!



Ver en la web



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

 By  
**EDUCA EDTECH**  
Group