

EXPERTO UNIVERSITARIO EN EJERCICIO TERAPÉUTICO

Formación acreditada por la Universidad de San Jorge con 15 créditos ECTS









ÍNDICE

Seminarios	1.
Programa	2.
Calendario v horarios	9





SEMINARIOS

Esta formación de postgrado universitaria está formada por 10 seminarios:

- Fisiología del ejercicio y del esfuerzo con el Dr. José Luís García Soidán (20 horas).
- Ejercicio terapéutico en el paciente oncológico con Irene Cantarero Villanueva (15 horas).
- Ejercicio terapéutico en el paciente cardiaco con Miguel Aragón Fitera (20 horas).
- Del juego al ejercicio terapéutico en pediatría con Sandra Balager Solé (20 horas).
- Ejercicio terapéutico en geriatría con Marc Terradellas Fernández (15 horas).
- Ejercicio terapéutico y mujer con Irene Fernández Centellas (20 horas).
- Ejercicio terapéutico en el ámbito deportivo: "returntoplay" MMSS con Carlos Crespo Sánchez y Alejandro Escolar (15 horas).
- Ejercicio terapéutico en el ámbito deportivo: "returntoplay" MMII con Carlos Crespo Sánchez y Alejandro Escolar (20 horas).
- Ejercicio terapéutico en el entorno acuático con Miryam Gómez Cristóbal (20 horas).
- Ejercicio terapéutico en la columna vertebral con Pablo Hernández Lucas (20 horas).





SEMINARIO 1: Fisiología del ejercicio y del esfuerzo.

Con el Dr. José Luís García Soidán

- 1. Introducción y objetivos de la fisiología del ejercicio y del esfuerzo.
- 2. Alimentación e hidratación en el deporte.
 - 2.1. Bases de la alimentación.
 - 2.2. Macronutrientes y micronutrientes.
 - 2.3. Hidratación y bebidas deportivas
 - 2.4. Taller práctico de cálculos nutricionales e hidratación
 - 2.5. Suplementos nutricionales.
 - 2.6. Taller: resolución de casos prácticos de suplementación.
- 3. Transferencia de energía.
 - 3.1. Fundamentos de la transferencia de energía durante el ejercicio.
 - 3.2. Evaluación de la potencia y capacidad de los sistemas bioenergéticos.
 - 3.3. Gasto energético.
 - 3.4. Taller: prácticas de cálculo del gasto energético.
 - 3.5. Composición corporal. Antropometría
 - 3.6. Taller: prácticas de antropometría
- 4. Adaptaciones orgánicas al deporte.
 - 4.1. Sistema respiratorio y ejercicio.
 - 4.2. Sistema cardiovascular y ejercicio.
 - 4.3. Sistema neuromuscular y ejercicio.
 - 4.4. Sistema endocrino y ejercicio.
 - 4.5. Taller: resolución de casos prácticos de adaptaciones al deporte.
- 5. Pruebas de esfuerzo
 - 5.1. Test de campo.
 - 5.2. Pruebas de laboratorio.
 - 5.3. Taller: resolución de casos prácticos de pruebas de esfuerzo





SEMINARIO 2: Ejercicio terapéutico en el paciente oncológico.

Con Irene Cantarero Villanueva

- 1. Generalidades
- 2. Actividad Física y Cáncer
- 3. Ejercicio Terapéutico y Cáncer: Requisitos y valoración
- 4. Ejercicio aeróbico en el paciente oncológico
- 5. Ejercicio de fuerza en el paciente oncológico
- 6. Métodos de recuperación en pacientes oncológicos

SEMINARIO 3: Ejercicio terapéutico en el paciente cardiaco

Con Miguel Aragón Fitera

- 1. Ejercicio terapéutico en el tratamiento del paciente cardiovascular: enfoque y rol fisioterápico
- 2. Aspectos a tener en cuenta durante las sesiones supervisadas de entrenamiento
- 3. Actuaciones ante posibles efectos adversos durante las sesiones de entrenamiento. Reanimación cardiopulmonar (RCP)
- 4. Anatomía y fisiología cardiovascular: aplicaciones prácticas en la programación de ejercicio físico terapéutico
- 5. Programación de ejercicio terapéutico en base a la valoración cardiovascular
 - 5.1. Controles del paciente en sesiones de entrenamiento
- 6. Aspectos básicos de la patología cardiovascular más prevalentes para prescribir ejercicio terapéutico
- 7. Bases para la prescripción de ejercicio terapéutico en el paciente cardiaco
 - 7.1. Supervisión de sesión de entrenamiento en el paciente cardiaco
- 8. Interacciones de los factores de riesgo con el ejercicio terapéutico
- 9. Programación ejercicio cardiorrespiratorio en el paciente cardiovascular
 - 9.1. Programación ejercicio cardiorrespiratorio
- 10. Fuerza en el paciente cardiovascular
 - 10.1. Programación ejercicio de fuerza
- 11. Implementación de programas de ejercicio terapéutico en las distintas fases de la recuperación cardiovascular
- 12. Diseño programa de ejercicio terapéutico sobre casos prácticos
- Enfoque integral en la recuperación del paciente cardiovascular
 13.1. Sesión relajación





SEMINARIO 4: Del juego al ejercicio terapéutico en pediatría.

Con Sandra Balager Solé

- 1. El ejercicio en el paciente pediátrico.
- 2. Neurodesarrollo
- 3. Valoración de las capacidades físicas del niño según la edad.
- 4. Reflejos Primitivos (teoria y práctica)
- 5. Reflejos de transición (teoria y práctica)
- 6. Reflejos posturales (teoría y práctica)
- 7. Patologías más frecuentes en pediatría que condicionan el desarrollo psicomotor.
- 8. Adaptaciones específicas en los programas de ejercicio en niños con patología.
- 9. Patologías más frecuentes en la edad pediátrica en niños con normodesarrollo.
- 10. Ejercicios específicos asociados a patologías de la infancia en niños con normodesarrollo.
- 11. Elaboración de un programa de tratamiento en pediatría

SEMINARIO 5: Ejercicio terapéutico en geriatría.

Con Marc Terradellas Fernández

- 1. Actividad Física y Ejercicio Físico en personas mayores.
 - 1.1. Fragilidad. Recomendaciones OMS y ACSM.
- 2. Taller multisensorial.
- 3. Valoración capacidad funcional y del ejercicio en personas mayores.
 - 3.1. Evidencia sobre la prevención e intervención en el riesgo de caídas.
- 4. Tests de valoración.
 - 4.1. Prevención de caídas. Trabajo de equilibrio. TRAL. OTAGO.
- 5. Dinámica de grupos de gimnasia terapéutica: planificación, espacio, recomendaciones, áreas de intervención, modalidades...
- 6. Dinámica de grupos de gerontomotricidad 3ª y 4ª edad.
- 7. Circuito Multitrabajo. Todos los materiales disponibles. Intensidades HiiT i SIT, cardiovascular, slowfitness.
- 8. Talleres monográficos con 1 material. Propuestas en grupo.
- 9. Introducción a la Marcha Nórdica.
 - 9.1. Taller práctico de Marcha Nórdica.
- 10. Abordaje de enfermedades crónicas con ejercicio terapéutico.
- 11. Ejercicios aeróbicos y de resistencia. Formatos juego.
 - 11.1. Técnicas de relajación guiada.





SEMINARIO 6: Ejercicio terapéutico y mujer.

Con Irene Fernández

- 1. Fisiología de la mujer
- 2. Biomecánica especifica
- 3. Fundamentos en el entrenamiento de la mujer
- 4. Tratamiento saludable y Actividad física en la etapa perinatal
- 5. Ejecución de los ejercicios
- 6. Ejecución de los ejercicios
- 7. Ciclo hormonal y deporte
- 8. Análisis de casos e implementación

SEMINARIO 7: Ejercicio terapéutico en el ámbito deportivo: "returntoplay" MMSS.

Con Carlos Crespo Sánchez y Alejandro Escolar

- 1. Introducción de la articulación del hombro
- 2. Patología subacromial. ¿Es real el impingement subacromial? Mitos y realidades.
- 3. Evidencia actual. Exploración. Test modificados en base a sintomatología: Lewis.
- 4. Razonamiento para el diseño de programas de ejercicio terapéutico en Sd. subacromial. Caso práctico.
- 5. Inestabilidad de hombro y Slap. Introducción y leve exploración.
- 6. Razonamiento para el diseño de programas de ejercicio terapéutico en Sd. subacromial. Caso práctico.
- 7. Caso práctico: diseño de programas de ejercicio de Slap.
- 8. Caso práctico: diseño de progresión de ejercicios para: m. escapulotorácica, m. subescapular y serrato
- 9. Introducción de la articulación del codo y la muñeca.
- 10. Evidencia actual patología tendinosa en codo. evidencia actual patología crónica de inestabilidad del carpo.
- 11. Razonamiento para el diseño de programas de ejercicio terapéutico en epicondilalgias e inest. carpo





SEMINARIO 8: Ejercicio terapéutico en el ámbito deportivo: "returntoplay" MMII.

Con Carlos Crespo Sánchez y Alejandro Escolar

- 1. Introducción de la articulación de la cadera. Patología intraarticular. Mecanismo lesivo. Exploración básica. Pubalgia / FAI.
 - 1. 1. Diseño progresión de ejercicio terapéutico.
- 2. Introducción de la articulación de la rodilla.
- 3. Patología deportiva de la art. de la rodilla. Exploración básica. Razonamiento para el diseño de programas de ejercicio terapéutico en LCM, LCL, Meniscopatíasy SD.FP
 - 3.1. Diseño progresión de ejercicio terapéutico para LCA: caso práctico.
- 4. Returntoplay. Expectativas vs realidad.
- 5. Introducción de la articulación de tobillo pie.
- 6. Patología deportiva en tobillo pie. Exploración básica. Razonamiento para el diseño de programas de ejercicio para lesiones articulares de tobillo pie.
 - 6.1. Diseño progresión de ejercicio terapéutico para esguince de tobillo.
- 7. Cuádriceps anatomía y arquitectura muscular. Epidemiologia. Clasificación. Localización. Tamaño. Factores de riesgo. Mecanismo de lesión.
 - 7.1. Diseño de progresión de estímulo y ejercicio terapéutico

Fase 0 - I

Fase II

Fase III-readaptación

Campo y prevención

- 8. Isquiotibialesanatomía y arquitectura muscular. Epidemiologia. Clasificación. Localización. Tamaño. Factores de riesgo. Mecanismo de lesión.
 - 8.1. Diseño de progresión de estímulo y ejercicio terapéutico

Fase 0 - I

Fase II

Fase III-readaptación

Campo y prevención

- 9. Gastrocnemiosanatomía y arquitectura muscular. Epidemiologia. Clasificación. Localización. Tamaño. Factores de riesgo. Mecanismo de lesión.
 - 9.1. Diseño de progresión de estímulo y ejercicio terapéutico

Fase 0 - I

Fase II

Fase III-readaptación

Campo y prevención





- 10. Adductoresanatomía y arquitectura muscular. Epidemiologia. Clasificación. Localización. Tamaño. Factores de riesgo. Mecanismo de lesión.
 - 10.1. Diseño de progresión de estímulo y ejercicio terapéutico

Fase 0 - I

Fase II

Fase III-readaptación

Campo y prevención

- 11. Definición. Evidencia actual. Fisiopatología: modelos continuum de patología de tendón. Evidencia actual tratamiento. Razonamiento clínico.
- 12. Tendinopatía rotuliana, diseño de progresión de estímulo y ejercicio terapéutico.
- 13. Tendinopatía aquílea, diseño de progresión de estímulo y ejercicio terapéutico.
- 14. Tendinopatía aquílea, inserción al diseño de progresión de estímulo y ejercicio terapéutico.

SEMINARIO 9: Ejercicio terapéutico en el entorno acuático.

Con Myriam Gómez

- 1. Punto de partida.
- 2. Toma de contacto. Sensaciones.
- 3. Elaboración de objetivos.
- 4. Visualización de videos planificación de una sesión A propósito de un caso.
- 5. Material y métodos de tratamiento. Teoría
- 6. Aplicación práctica en piscina. Métodos de tratamiento.
- 7. Métodos de tratamiento. Piscina
- 8. Puesta en práctica. Práctica en sala.
- 9. Visualización de videos- Elaboración de objetivos. Evidencia científica.
- 10. Métodos de tratamiento. Piscina.





SEMINARIO 10: Ejercicio terapéutico en la columna vertebral.

Con Pablo Hernández

- 1. La postura: captores posturales, emoción y sistema fascial.
- 2. Técnicas de enseñanza y corrección para mejorar la postura.
- 3. Principios para preparar y dirigir una clase de ejercicio terapéutico.
- 4. Ejercicios terapéuticos en la columna cervical con y sin implementos.
- 5. Diseño de sesiones de ET columna cervical.
- 6. Ejercicios terapéuticos en la columna lumbar con y sin implementos.
- 7. Diseño de sesiones de ET columna lumbar.
- 8. Ejercicios terapéuticos en la columna dorsal con y sin implementos.
- 9. Diseño de sesiones de ET columna dorsal.
- 10. Casos clínicos.





CALENDARIO Y HORARIOS

SEMINARIOS	FECHAS	HORARIOS	PROFESORES	HORAS
SEMINARIO		De 9h a 14h y de 15h a 21h	José Luis García	20
Fisiología del ejercicio del esfuerzo		De 9h a 14h y de 15h a 19h		
SEMINARIO	Sábado 28/11/2020	De 9h a 14h y de 15h a 20h	Irene Cantarero	15
Ejercicio terapéutico en el paciente oncológico	Domingo 29/11/2020	De 9h a 14h		
SEMINARIO	Sábado 19/12/2020	De 9h a 14h y de 15h a 21h	Migual Aragón	20
Ejercicio terapéutico en el paciente cardíaco	Domingo 20/12/2020	De 9h a 14h y de 15h a 19h		
SEMINARIO	Sábado 16/01/2021	De 9h a 14h y de 15h a 21h	Sandra Balaguer	20
Del juego al ejercicio terapéutico en pediatría	Domingo 17/01/2021	De 9h a 14h y de 15h a 19h		
SEMINARIO	Sábado 20/02/2021	De 9h a 14h y de 15h a 20h	Marc Terradellas	1.5
Ejercicio terapéutico en geriatría	Domingo 21/02/2021	De 9h a 14h		15
SEMINARIO	Sábado 06/03/2021	De 9h a 14h y de 15h a 21h	Irono Lornandoz	20
Ejercicio terapéutico y mujer	Domingo 07/03/2021	De 9h a 14h y de 15h a 19h		20
SEMINARIO	Sábado 03/04/2021	De 9h a 14h y de 15h a 20h	Carlos Crespo y Alejando Escolar	15
Ejercicio terapéutico en el ámbito deportivo: "return to play" MMSS	Domingo 04/04/2021	De 9h a 14h		15
SEMINARIO	Sábado 24/04/2021	De 9h a 14h y de 15h a 21h	Carlos Crespo y	20
Ejercicio terapéutico en el ámbito deportivo: "return to play" MMII	Domingo 25/04/2021	De 9h a 14h y de 15h a 19h		20
SEMINARIO	Sábado 29/05/2021	De 9h a 14h y de 15h a 21h	Myriam Gómez	20
Ejercicio terapéutico en el entorno acuático	Domingo 30/05/2021	De 9h a 14h y de 15h a 19h		
SEMINARIO	Sábado 26/06/2021	De 9h a 14h y de 15h a 21h	Pablo Hernández	20
Ejercicio terapéutico en la columna vertebral		De 9h a 14h y de 15h a 19h		20

Todos los seminarios se desarrollan en Centro Univers: Calle Comte de Salvatierra, 5-15 - 08006 Barcelona