



OFERTA DE TEMAS PARA TFG GRADO EN FISIOTERAPIA MELILLA – CURSO 2024/2025

(Aprobado en Junta de Facultad de 24 de julio de 2024)

OFERTA TFG - GRADO EN FISIOTERAPIA - CURSO 2021/2022						
DEPARTAMENTO	PROFESOR/A	E-MAIL	MODALIDAD	TEMA	DESCRIPCIÓN DEL TRABAJO	ESTADO
Anatomía y Embriología Humana	Calzado Bon, Ester; profesor/a por contratar	estercb@ugr.es		Anatomía de las secuelas osteoarticulares en enfermedades hematológicas. Actuación del fisioterapeuta	<p>Las enfermedades hematológicas son trastornos que afectan principalmente a la sangre y a los órganos hematopoyéticos. Las enfermedades hematológicas incluyen trastornos genéticos raros, anemia, VIH, anemia de células falciformes y complicaciones de la quimioterapia o las transfusiones.</p> <p>Las patologías osteoarticulares son aquellos trastornos donde el sistema musculoesquelético y/o articular se ven afectados, siendo la osteoporosis una de las secuelas de enfermedad hematológica.</p> <p>Por ello, es de gran importancia conocer la anatomía de la zona y sus variaciones, para que una vez desarrollada la osteoporosis, poder trazar un plan de tratamiento innovador de fisioterapia y eliminar todos los posibles factores perturbadores y evitar con medidas preventivas, como una evaluación y reducción específica del riesgo, minimizando los factores de riesgo.</p>	LIBRE
Anatomía y Embriología Humana	Calzado Bon, Ester; profesor/a por contratar	estercb@ugr.es		Anatomía cerebral a través de la tractografía en pacientes con ICTUS. Actuación del fisioterapeuta	<p>El accidente cerebrovascular o ictus es una condición médica grave que ocurre cuando el flujo de sangre a una parte del cerebro se interrumpe o reduce, privando al tejido cerebral de oxígeno y nutrientes esenciales. Es uno de los motivos más frecuentes de asistencia neurológica urgente, provocado por un trastorno de la circulación cerebral.</p> <p>En los últimos años se ha producido un auge de nuevas técnicas de neurorradiología, entre ellas, se encuentra la tractografía. La secuencia de tensor de difusión-RM (DT-MRI), ha evolucionado rápidamente con un nuevo enfoque en vivo a la investigación de las anomalías de la sustancia blanca o daños tisulares: la cuantificación de la difusión de las moléculas de agua en el cerebro.</p> <p>Así, la tractografía basada en el tensor de difusión ha demostrado ser útil en el estudio del infarto cerebral, tanto en el pronóstico, por su capacidad de valorar la integridad de los tractos de sustancia blanca adyacentes al área isquémica, como en la evaluación de la degeneración walleriana secundaria a un infarto cerebral; los datos de la ITD han mostrado una significativa reducción de la FA en la vía piramidal del hemisferio afectado en las dos primeras semanas tras un infarto, cuando todavía no existen hallazgos detectables en la RM convencional.</p> <p>Por ello, es importante conocer la anatomía de la zona a través de nuevas tecnologías que pueden dar lugar para un mejor abordaje de su tratamiento de fisioterapia.</p>	LIBRE

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
COORDINACIÓN DEL GRADO EN FISIOTERAPIA

C/ Santander, n.º 1 CP: 52071 Melilla

e-mail: coordfisiomelilla@ugr.es | <http://grados.ugr.es/fisioterapiamelilla/>





Anatomía y Embriología Humana	Calzado Bon, Ester; profesor/a por contratar	estercb@ugr.es		Variantes anatómicas vasculares de los miembros inferiores más frecuentes asociadas a procesos patológicos. Actuación del fisioterapeuta	La enfermedad venosa (EV) de los miembros inferiores es un problema de salud frecuente en nuestro medio, que viene dado por la incompetencia de las venas de las piernas de las extremidades inferiores para asegurar un flujo adecuado anterógrado del retorno venoso. Por ello, es de gran importancia conocer la anatomía de la zona, sus variaciones, para que el profesional de la fisioterapia puede realizar actividades de divulgación para dar a conocer a la población que se encuentre en grupo de riesgo de esta patología y a cómo se puede abordar (tratamiento y medidas preventivas).	LIBRE
Bioquímica, Biología Molecular III e Inmunología	Díaz de la Guardia Quiles, Rafael	rafaeldgq@ugr.es	Revisión bibliográfica	Aplicaciones y perspectivas de futuro de la Fisioterapia en el Tratamiento Postoperatorio del Cáncer de Mama.	La fisioterapia tiene grandes aplicaciones en el campo de la medicina, muchas de ellas aún por descubrir. Con esta premisa, esta rama de la ciencia debe permanecer en constante evolución para lograr nuevas aplicaciones y aumentar su eficacia, especialmente en campos como la lucha contra el cáncer. Este trabajo pretende realizar una revisión bibliográfica sobre las aplicaciones de la fisioterapia en el tratamiento postoperatorio del cáncer de mama, y explorar nuevas estrategias que deberían desarrollarse para mejorar su eficacia.	LIBRE
Cirugía y sus especialidades	El Barkani Abdelkader, Abdelmalik	aelbarkani@ugr.es	Revisión bibliográfica	Avances en el tratamiento fisioterápico de las lesiones musculotendinosas y ligamentarias del hombro.	Revisión de la literatura sobre los avances en el tratamiento fisioterápico de las lesiones músculo-tendinosas y ligamentarias que afectan a la articulación del hombro	LIBRE
Estadística e Investigación Operativa	San Martín Pérez, Montserrat	momartin@ugr.es	Revisión bibliográfica	Evaluación de habilidades de trato con el paciente en los profesionales de la Fisioterapia	Es innegable que el personal sanitario requiere de diversas habilidades en el trato con el paciente, con otros profesionales sanitarios, etc. que redunden en la calidad del servicio prestado y su propia salud. En este trabajo de revisión bibliográfica se buscarán instrumentos de evaluación de estas habilidades entre los profesionales de la fisioterapia	LIBRE
Filología Inglesa y Alemana	Álvarez Martínez, José Manuel	jalvarmar@ugr.es	Revisión bibliográfica	Running a public, universal health service in the English-speaking countries	Study of the National Health Services for the students to access more easily to the labour market in the ESC, and to make them aware of the requirements of NHS organisations to assess their proficiency in the English language to ensure that they can communicate in English effectively.	LIBRE
Fisiología	Sáenz de Rodríguez García, Miguel Ángel	_msaenzr@ugr.es	Revisión bibliográfica	Evidencias científicas de la funcionalidad de la Masoterapia sobre diferentes patologías	Es elevada la cantidad de trabajos que buscan aclarar las evidencias fisiológicas por las cuales estas metodologías son efectivas, sin embargo, las revisiones bibliográficas sobre el tema, suelen ir enfocados más a un proceso o patología determinada, más que a el conjunto de tratamiento. Es por ello que el objetivo del presente trabajo es buscar, ordenar y clasificar todas las técnicas utilizadas para evaluar fisiológicamente la funcionalidad de la Masoterapia sobre las diferentes patologías.	LIBRE
Fisiología	Sáenz de Rodríguez García, Miguel Ángel	_msaenzr@ugr.es	Revisión bibliográfica	Impacto del sueño sobre la recuperación en las lesiones (melatonina)	Es bien sabido que el sueño afecta al rendimiento de los deportistas. Debido a ello los clubes deportivos invierten más tiempo y recursos en este factor que puede perjudicar enormemente a los profesionales. Por otro lado, la prescripción de reposo absoluto es la primera recomendación que los médicos realizan a la mayoría de los pacientes. El sueño aumenta considerablemente la recuperación ante diferentes tipos de enfermedades. Es por ello que, sueño de buena calidad suele	Branca, Simone



					ir ligado a una pronta recuperación. Los profesionales en fisioterapia tratan con personas con afecciones de diferente tipo, las cuales suelen asociarse a la dificultad para realizar actividades cotidianas, pero también pueden ir de la mano de la dificultad para conciliar el sueño. En los últimos años, el uso de la melatonina ha sido estudiada en personas que sufren “Jet lag” para regular el ciclo circadiano al inducir el sueño. A partir de aquí, también se han iniciado diferentes líneas de investigación viendo la influencia de la ingesta de esta hormona sobre diferentes patologías tales como el cáncer, enfermedades cardiovasculares etc... con resultados prometedores. Es por ello que su utilidad en el tratamiento de diferentes lesiones podría ser una herramienta útil para acelerar la recuperación de los pacientes. Por tanto, el objetivo del presente trabajo es revisar los estudios realizados con esta hormona para evaluar su posible aplicación en la aceleración de los procesos de recuperación de los pacientes.	
Fisiología	Sáenz de Rodríguez García, Miguel Ángel	msaenzr@ugr.es	Revisión bibliográfica	Intervenciones en pacientes con Diabetes: Dolor y discapacidad en personas afectadas por esta	La diabetes tipo II es una enfermedad cada vez más extendida en la sociedad moderna. El sedentarismo y los malos hábitos alimenticios son las principales causas de su aumento en los últimos años. Esta patología supone al año un costo considerable a la salud pública de los países desarrollados. Es por ello que el sistema sanitario ha dado la voz de alarma ante las posibles situaciones futuras. Los pacientes que sufren dicha patología poseen un cuadro clínico marcado por el aumento de la glucemia en sangre. Sin embargo, estos niveles elevados a largo plazo pueden derivar en diferentes síntomas dentro de los cuales está el aumento de dolor al realizar cualquier movimiento. En los últimos años han aumentado los trabajos que intentan clarificar por qué se producen este dolor y cuales pueden ser las intervenciones que pueden reducir este síntoma que disminuye enormemente la movilidad de dichos pacientes. Por tanto, el objetivo del presente trabajo es recopilar y evaluar información sobre las intervenciones realizadas sobre diabéticos de tipo II para reducir el dolor de dichos pacientes.	LIBRE
Fisioterapia	Pérez Montilla, Javier	perezmontilla@ugr.es	Revisión bibliográfica	Entrenamiento de fuerza en el paciente con patología cardíaca		LIBRE
Fisioterapia	Calvache Mateo, Andrés	andrescalvache@ugr.es	Revisión bibliográfica	Métodos de fisioterapia en patología neurológica I	Evaluar la efectividad de los diferentes métodos de fisioterapia en pacientes con patología neurológica.	Granados Esqueta, Iker
Fisioterapia	Calvache Mateo, Andrés	andrescalvache@ugr.es	Revisión bibliográfica	Métodos de fisioterapia en patología neurológica II	Evaluar la efectividad de los diferentes métodos de fisioterapia en pacientes con patología neurológica.	Gutiérrez Terrón, Carmen María



Fisioterapia	Calvache Mateo, Andrés	andrescalvache@ugr.es	Revisión bibliográfica	Eficacia de la intervención terapéutica ligada a la Fisioterapia en pacientes con necesidades de cuidados crónicos	Este trabajo de fin de grado tiene como objetivo analizar la eficacia de la intervención terapéutica ligada a la fisioterapia en pacientes con necesidad de cuidados crónicos. Se llevará a cabo una revisión de la literatura científica para identificar los efectos de las intervenciones fisioterapéuticas en la mejora de la calidad de vida, el manejo del dolor, la movilidad y la funcionalidad en este grupo de pacientes. Además, se evaluarán los beneficios de la fisioterapia en la prevención de complicaciones asociadas a la inmovilidad prolongada y otros problemas derivados de enfermedades crónicas. Objetivos: <ul style="list-style-type: none"> - Evaluar el impacto de la fisioterapia en la funcionalidad física de los pacientes con cuidados crónicos. - Analizar la influencia de la intervención fisioterapéutica en la calidad de vida y bienestar general de estos pacientes. - Determinar la efectividad de la fisioterapia en la reducción de síntomas como dolor y rigidez articular. - Investigar cómo la fisioterapia contribuye a la prevención de complicaciones secundarias a la inmovilidad en pacientes crónicos. - Proponer mejoras en los protocolos de intervención terapéutica basada en fisioterapia para pacientes con cuidados crónicos. 	López García, Paula
Fisioterapia	Caro Morán, Elena	ecaro@ugr.es	Revisión bibliográfica	Abordaje fisioterapéutico en pacientes pediátricos con Trastorno del Espectro Autista	El trabajo versará sobre la revisión de la evidencia científica actual de las diferentes técnicas de fisioterapia para el abordaje del Trastorno del Espectro Autista en pacientes pediátricos. Se establecen como principales objetivos: <ul style="list-style-type: none"> - Elaborar una buena estrategia de búsqueda. - Utilizar y buscar con destreza y soltura en las diferentes bases de datos científicas. - Revisar la evidencia científica y tener la capacidad de síntesis de la información encontrada. - Manejar con habilidad los gestores bibliográficos. - Adquirir las competencias para la elaboración de la memoria del Trabajo Fin de Grado. - Difundir los conocimientos adquiridos sobre la Fisioterapia en el Trastorno del Espectro Autista. 	LIBRE
Fisioterapia	Caro Morán, Elena	ecaro@ugr.es	Revisión bibliográfica	Fisioterapia en Salud Mental	El trabajo versará sobre la revisión de la evidencia científica actual del abordaje fisioterapéutico en pacientes con trastornos mentales. Se establecen como principales objetivos: <ul style="list-style-type: none"> - Elaborar una buena estrategia de búsqueda. - Utilizar y buscar con destreza y soltura en las diferentes bases de datos científicas. - Revisar la evidencia científica y tener la capacidad de síntesis de la información encontrada. - Manejar con habilidad los gestores bibliográficos. - Adquirir las competencias para la elaboración de la memoria del Trabajo Fin de Grado. - Difundir los conocimientos adquiridos sobre la Fisioterapia en Salud Mental. 	Ahmed Mimun, Salma



Fisioterapia	Caro Morán, Elena	ecaro@ugr.es	Revisión bibliográfica	Beneficios de la intervención fisioterapéutica en pacientes pediátricos con afecciones de origen genético.	Se establecerá una revisión de la evidencia científica actual del abordaje fisioterapéutico en el paciente pediátrico con enfermedades o afectaciones de origen genético, como pueden ser el Síndrome de Down, Síndrome de Rett, Síndrome de Wolf, etc. Da fisioterapia pediátrica es la disciplina de la fisioterapia que se encarga del asesoramiento, tratamiento y cuidado de aquellos bebés, niños/as y adolescentes que presentan un retraso general en su desarrollo, desórdenes en el movimiento (tanto congénitos como adquiridos) o que tienen riesgo de padecerlos. Este trabajo tendrá como objetivo, recopilar los beneficios de la rehabilitación fisioterapéutica en el ámbito de la atención temprana, y de cómo ayudan estas actuaciones tanto al niño/a como a su entorno más cercano.	Ortega Moreno, Ainhoa
Fisioterapia	Estebanez Pérez, María José	mjestebanez@ugr.es	Revisión bibliográfica	Uso de intervenciones de fisioterapia con práctica digital o telerehabilitación	Valorar la efectividad del uso de intervenciones de fisioterapia con dispositivos digitales comparado a la práctica habitual, en una población de estudio a determinar	LIBRE
Fisioterapia	González Vereda, Javier	javiervg@ugr.es	Revisión sistemática	EPI en tendinopatía generalizada	<ul style="list-style-type: none"> - Analizar los beneficios/riesgos de la EPI en tendinopatía generalizada. - Revisar fuentes bibliográficas. - Recopilar información sobre el uso de EPI. - Evaluar la utilidad de la EPI en tendinopatías. 	LIBRE
Fisioterapia	Heredia Ciuró, Alejandro	ahc@ugr.es	Revisión bibliográfica	Fisioterapia en Patología Neurológica.	Conocer las modalidades de fisioterapia aplicadas en pacientes con patología neurológica y su eficacia en el manejo de la condición clínica presentada por los mismos.	Galan Ruiz, Natalia
Fisioterapia	Heredia Ciuró, Alejandro	ahc@ugr.es	Revisión bibliográfica	Fisioterapia en poblaciones de alta fragilidad	Conocer las modalidades de fisioterapia aplicadas en pacientes frágiles y su eficacia en el manejo de la condición clínica presentada por los mismos.	Serrano Tormo, Ignacio
Fisioterapia	Heredia Ciuró, Alejandro	ahc@ugr.es	Revisión bibliográfica	Ejercicio terapéutico y Cáncer	Conocer las modalidades de ejercicio terapéutico aplicadas en pacientes con patología oncológica y su eficacia en el manejo de la condición clínica presentada por los mismos.	Martin Alcoba, Javier
Fisioterapia	López Garzón, María de la Cabeza	maloga@ugr.es	Revisión bibliográfica	Abordaje fisioterapéutico en la neuropatía periférica inducida por quimioterapia	Analizar los tipos de intervención actuales con mayor efectividad en la neuropatía periférica inducida por quimioterapia en uno o varios tipos poblacionales (cáncer de mama, colon, cabeza y cuello, etc...)	LIBRE
Fisioterapia	López Garzón, María de la Cabeza	maloga@ugr.es	Revisión bibliográfica	Impacto de la ligamentoplastia en la recuperación de futbolistas con lesión del Ligamento Cruzado Anterior	Analizar y comparar las secuelas físicas derivadas de diferentes técnicas de ligamentoplastia para la reconstrucción del ligamento cruzado anterior en futbolistas, con el fin de determinar su impacto en la recuperación funcional, el rendimiento deportivo y el riesgo de recidiva. Se busca sintetizar la evidencia disponible sobre los resultados clínicos, biomecánicos y funcionales tras la intervención quirúrgica, proporcionando información relevante para la elección del abordaje más adecuado en este grupo de deportistas.	LIBRE



Fisioterapia	López Garzón, María de la Cabeza	maloga@ugr.es	Revisión bibliográfica	Prevención con crioterapia y compresión de la neuropatía periférica inducida por quimioterapia en el ámbito hospitalario	Evaluar la eficacia de la crioterapia y la compresión como estrategias preventivas para la neuropatía periférica inducida por quimioterapia en pacientes oncológicos hospitalizados. Se analizarán los mecanismos de acción, la evidencia disponible sobre su efectividad, y las recomendaciones clínicas para su implementación, con el fin de optimizar la calidad de vida y reducir la incidencia de esta complicación neurológica.	LIBRE
Fisioterapia	López López Laura	lauralopez@ugr.es	Revisión bibliográfica	Fisioterapia en patología cardiorrespiratoria	Realizar una búsqueda sobre la evidencia actual de la efectividad de la Fisioterapia en la patología cardiorrespiratoria.	Roldán Única, Francisco David
Fisioterapia	López López Laura	lauralopez@ugr.es	Revisión bibliográfica	Fisioterapia en patología cardiorrespiratoria II	Realizar una búsqueda sobre la evidencia actual de la efectividad de la Fisioterapia en la patología cardiorrespiratoria	Gueto Cabeza, Rodrigo
Fisioterapia	López López Laura	lauralopez@ugr.es	Revisión bibliográfica	Fisioterapia en patología cardiorrespiratoria III	Realizar una búsqueda sobre la evidencia actual de la efectividad de la Fisioterapia en la patología cardiorrespiratoria	LIBRE
Fisioterapia	Mohand Moh, Rachid	rachifisio@ugr.es	Revisión bibliográfica	Fisioterapia en poblaciones vulnerables	Analizar el papel de la fisioterapia en el cuidado de la salud y la mejora de la calidad de vida en personas mayores o personas que sufren enfermedades degenerativas o terminales. Evaluar cómo la fisioterapia contribuye a mantener la funcionalidad y autonomía de estos colectivos.	LIBRE
Fisioterapia	Mohand Moh, Rachid	rachifisio@ugr.es	Revisión bibliográfica	Fisioterapia y gestión del dolor en patologías de columna.	Evaluar la eficacia de las intervenciones fisioterapéuticas en la gestión del dolor de las patologías de columna. Comparar diferentes enfoques y técnicas fisioterapéuticas utilizadas en el manejo del dolor.	Pino González, Pablo
Fisioterapia	Mohand Moh, Rachid	rachifisio@ugr.es	Revisión bibliográfica	Fisioterapia y terapias complementarias.	Evaluar la efectividad de la integración de las terapias complementarias en programas de fisioterapia para mejorar la funcionalidad y calidad de vida de los pacientes con diferentes patologías. Investigar cómo la incorporación de estas terapias en programas de fisioterapia contribuye a la prevención de lesiones.	Hermosilla Camacho, Paloma
Fisioterapia	Navarro Ledesma, Santiago	snl@ugr.es	Revisión bibliográfica	Fisioterapia y diabetes tipo II	Revisar la literatura sobre la eficacia y uso de la fisioterapia en la diabetes tipo II	LIBRE
Fisioterapia	Navarro Ledesma, Santiago	snl@ugr.es	Revisión bibliográfica	Incidencia de lesiones y tratamiento en el tenis	Revisar la literatura sobre qué lesiones son más comunes en el tenis y qué tratamiento reciben	LIBRE



Fisioterapia	Navarro Ledesma, Santiago	snl@ugr.es	Revisión bibliográfica	Incidencia de lesiones y tratamiento en el pádel	Revisar la literatura sobre qué lesiones son más comunes en el pádel y qué tratamiento reciben	Gonzalez Romero, Alejandro
Fisioterapia	Navarro Reyes, Francisco Manuel	paconavarro@ugr.es	Revisión bibliográfica	PENDIENTE		LIBRE
Fisioterapia	Ortiz Comino, Lucía	luciaoc@ugr.es	Revisión bibliográfica	Masoterapia / Terapia Manual y Oncología	Evaluar los efectos de la terapia manual y la fisioterapia sobre la sintomatología presente en la población oncológica tras o durante el tratamiento oncológico	Fernández Rodríguez, María
Fisioterapia	Ortiz Comino, Lucía	luciaoc@ugr.es	Revisión bibliográfica	Efectos de la calidad del sueño en el rendimiento deportivo.	Abordar cómo la calidad del sueño puede influir sobre el rendimiento deportivo, orientado a la recuperación tras una lesión. También se analizará cómo la intervención del fisioterapeuta puede afectar a estas variables.	Escobar Astillero, Iván
Fisioterapia	Ortiz Comino, Lucía	luciaoc@ugr.es	Revisión bibliográfica	Métodos de fisioterapia en patología vascular / drenaje linfático manual y Linfedema	Desarrollar una búsqueda bibliográfica para comprobar los efectos del drenaje linfático manual en el linfedema	Urbano Madero, María
Fisioterapia	Postigo Martín, Elisa Paula	paulapostigo@ugr.es	Revisión bibliográfica	Fisioterapia en el manejo de las toxicidades del paciente oncológico	Revisión sobre el efecto de intervenciones de Fisioterapia en las toxicidades producidas por el tratamiento médico oncológico (ej. Cardiotoxicidad, neurotoxicidad, fatiga, cambios en la composición corporal, etc.)	LIBRE
Fisioterapia	Postigo Martín, Elisa Paula	paulapostigo@ugr.es	Revisión bibliográfica	Fisioterapia y salud de la mujer	Revisión sobre el efecto de intervenciones de Fisioterapia en enfermedades o síndromes que afectan a la salud de la mujer (postmenopausia y osteoporosis, tipos de cáncer específicos de la mujer).	Torjman Obadia, Noa
Fisioterapia	Postigo Martín, Elisa Paula	paulapostigo@ugr.es	Revisión bibliográfica	Ejercicio físico y actividad física en enfermedades crónicas/síndromes crónicos	Efecto de intervenciones de Fisioterapia en concreto ejercicio físico y actividad física en patologías crónicas (ej. Pacientes oncológicos, pacientes con Lupus, etc.)	Velasco Martínez Darío



Fisioterapia	Ríos Mora, Alejandro	alejandrrios@ugr.es	Revisión bibliográfica	Combinaciones terapéuticas y sus ventajas en el tratamiento de lesiones más frecuentes en el hombro de los deportistas		LIBRE
Fisioterapia	Sandoval Hernández, Irene	lsandoval@ugr.es	Revisión bibliográfica	Efectos del ejercicio de fuerza en pacientes con enfermedad renal crónica		Gallego González-Aller, Francisco Javier
Histología				No pueden facilitarnos propuestas		-
Medicina		-	-	No pueden facilitarnos propuestas		-
Medicina Legal, Toxicología y Antropología Física		-	-	No pueden facilitarnos propuestas		-
Medicina preventiva y salud pública	Lozano Lorca, Macarena	macarenalozano@ugr.es	Revisión bibliográfica	Efectos del ejercicio físico sobre la calidad de vida en mujeres con cáncer de mama	Las mujeres diagnosticadas y tratadas por cáncer de mama experimentan efectos adversos que afectan negativamente a su calidad de vida, algunos de los cuales pueden prevenirse o revertirse con la realización de ejercicio físico. En la actualidad, no existe evidencia suficiente sobre la importancia y magnitud de los efectos de las intervenciones con ejercicio físico en estas pacientes. El objetivo de este trabajo será revisar los efectos beneficiosos del ejercicio físico sobre la salud, más concretamente, sobre la calidad de vida de las mujeres con cáncer de mama.	LIBRE
Nutrición y Bromatología	de la Flor Alemany, Marta	floralemany@ugr.es	Revisión bibliográfica	Efecto del Ejercicio y la Alimentación en la Composición Corporal y la Funcionalidad Física en la Mujer (Menopausia o Postparto)	<ul style="list-style-type: none"> - Revisar la evidencia científica sobre cómo la alimentación y el ejercicio influyen en la composición corporal (masa muscular, masa grasa y densidad ósea) en mujeres menopáusicas o en postparto. - Analizar los efectos de distintos tipos de ejercicio (fuerza, aeróbico, impacto o combinado) en la funcionalidad física de estas mujeres. - Evaluar la relación entre la ingesta de proteínas, calcio y otros nutrientes clave con la preservación de la masa muscular y ósea en la menopausia o la recuperación postparto. - Identificar qué estrategias de intervención combinadas (dieta + ejercicio) han demostrado ser más eficaces en la mejora de la salud musculoesquelética en estas poblaciones. 	LIBRE



Personalidad, Evaluación y Tratamiento Psicológico	Álvarez Muelas, Ana	alvarezm@ugr.es	Revisión bibliográfica	Aspectos psicosociales en Fisioterapia	Se realizará una revisión bibliográfica acerca de los aspectos psicosociales implicados en la enfermedad, procesos de recuperación, que fomentan el desarrollo profesional y la actuación en el ámbito sanitario.	LIBRE
Personalidad, Evaluación y Tratamiento Psicológico	Álvarez Muelas, Ana	alvarezm@ugr.es	Revisión bibliográfica	Habilidades sociales en la práctica profesional en Fisioterapia	Se realizará una revisión bibliográfica acerca de la evidencia científica sobre las habilidades sociales que fomentan la relación terapéutica, la intervención y el proceso de recuperación.	LIBRE