			Guia d	locente			
	Datos Identificativos			2014/15			
Asignatura (*)	FISIOTERAPIA	A EN DISCAPACIDA	DES NEUROLO	ÓGICAS Y DEL		Código	651G01021
	ENVEJECIMIE	NTO					
Titulación	Grao en Fisiote	erapia					
	·		Descr	iptores			
Ciclo		Periodo	Cu	rso		Tipo	Créditos
Grado	20	cuatrimestre	Ter	cero		Obligatoria	6
Idioma	CastellanoGalle	ego					'
Prerrequisitos							
Departamento	Fisioterapia						
Coordinador/a	Escribano Silva	a, Mercedes		Correo electr	ónico	mercedes.escrib	pano@udc.es
Profesorado Chouza insua, Marcelo		Correo electrónico marcelo.chouza		marcelo.chouza	@udc.es		
	Escribano Silva	a, Mercedes				mercedes.escrib	oano@udc.es
Web							
Descripción general	Esta es una ma	ateria que fundamen	ta la intervenció	n clínica en las c	discapad	cidades neurológi	cas propias del niño, del aldulto y
	las presentes e	en el envejecimiento	. Se incide en la	relación existent	te entre	las patologías fu	ndamentalmente de corte
	neurológico y s	su abordaje fisioterar	péutico.				

	Competencias de la titulación
Código	Competencias de la titulación
A1	Conocer y comprender la morfología, la fisiología, la patología y la conducta de las personas, tanto sanas como enfermas, en el medio
	natural y social.
А3	Conocer y comprender los métodos, procedimientos y actuaciones fisioterapéuticas, encaminados tanto a la terapéutica propiamente
	dicha a aplicar en la clínica para la reeducación o recuperación funcional, como a la realización de actividades dirigidas a la promoción y
	mantenimiento de la salud.
A16	Llevar a cabo las intervenciones fisioterapéuticas basándose en la atención integral de la salud que supone la cooperación
	multiprofesional, la integración de los procesos y la continuidad asistencial.
A17	Comprender la importancia de actualizar los conocimientos, habilidades, destrezas y actitudes que integran las competencias
	profesionales del fisioterapeuta.
B1	Ciencias de la conducta.
B2	Ciencias clínicas.
B5	Dimensión ética, deontológica y legal.
B6	Proporcionar una atención eficaz e integral.
B11	Mantener actualizados los conocimientos, habilidades y actitudes.
C1	Expresarse correctamente, tanto de forma oral como escrita, en las lenguas oficiales de la comunidad autónoma.
C8	Valorar la importancia que tiene la investigación, la innovación y el desarrollo tecnológico en el avance socioeconómico y cultural de la
	sociedad.

Resultados de aprendizaje			
Competencias de materia (Resultados de aprendizaje)	Comp	etencia	s de la
	t	itulació	n
Conocer y comprender la morfología, la fisiología, la patología y la conducta de las personas con discapacidades	A1	B1	C8
neurológicas y de la vejez.		B2	
Conocer y comprender los métodos, procedimientos y actuaciones fisioterapéuticas, encaminados tanto a la terapéutica	A3	В6	C8
propiamente dicha a aplicar en la clínica para la reeducación o recuperación funcional, como a la realización de actividades			
dirigidas a la promoción y mantenimiento de la salud en personas con discapacidaes neurologicas y en la vejez.			
Comprender la importancia de actualizar los conocimientos, habilidades, destrezas y actitudes que supone la intervención	A17	B5	C8
fisioterápica en personas con discapacidad neurológica y de la vejez.		B11	



Aplicar el razonamiento clínico para elaborar el plan de intervención de fisioterapia en personas con discapacidad neurológica A16 B5 C1 y de la vejez a partir de supuestos clínicos. B6 C8 B11

	Contenidos
Tema	Subtema
UNIDAD TEMÁTICA I: Fisioterapia en las alteraciones	-ALTERACIONES CONGÉNITAS
congénitas y adquiridas en la infancia.	Tema: Síndrome de Down
	-Definición
	-Sintomatología
	-Abordaje fisioterápico en el Sindrome de Down.
	Tema: Síndrome de Edward
	-Definición
	-Sintomatología
	-Abordaje fisioterápico en el Sindrome de Edward.
	Tema: Espina bífida (meningocele y el mielomeningcele)
	-Definición
	-Sintomatología
	-Abordaje fisioterápico en la espina bífida.
	-ALTERACIONES ADQUIRIDAS
	Tema: Parálisis cerebral infantil (PCI)
	-Definición
	-Sintomatología
	-Abordaje fisioterápico en la PCI.
	Tema: Alteraciones ortopédicas frecuentes en la infancia (parálisis obstétrica del
	plexo braquial; tortículis congénitas; alteraciones de la cadera (luxación de cadera,
	enf. de Perthes, coxa vara))
	-Definición
	-Sintomatología
	-Abordaje fisioterápico.

UNIDAD TEMÁTICA II: Fisioterapia en las discapacidades neurológicas que sobrevienen en edad adulta

Tema: Accidente cerebrovascular (ACV).

- -Definición y sintomatología.
- -Abordaje fisioterápico en el ACV.

Tema: Traumatismo craneoencefálico (TCE).

- -Definición y sintomatología.
- -Abordaje fisioterápico en el TCE.

Tema: Lesión de la medula espinal.

- -Definición y sintomatología.
- -Abordaje fisioterápico en lesiones de la médula espinal.

Tema: Arnold Chiari. Enfermedades de la médula espinal (Siringomielia).

- -Definición y sintomatología.
- -Abordaje fisioterápico en patologías como Arnold Chiari y Siringomielia.

Tema: Enfermedades desmielizantes del SNC: Esclerosis múltiple.

Enfermedad de las motoneuronas: Esclerosis lateral amiotrófica (ELA).

- -Definición y sintomatología.
- -Abordaje fisioterápico en patologías como Esclerosis múltiple y Esclerosis lateral amiotrófica.

Tema: Fisioterapia en patología del Sistema Nervioso Periférico (SNP). Parálisis del plexo braquial.

- -Definición y sintomatología.
- -Abordaje fisioterápico en lesiones del plexo braquial.

Tema: Neuropatías periféricas.? Polineuritis desmielizante. Guillain-Barré.

- -Definición y sintomatología.
- -Abordaje fisioterápico en el Síndrome de Guillain-Barre.

UNIDAD TEMÁTICA III: Fisioterapia en las discapacidades	Tema: Envejecimiento.
propias del envejecimiento	-Definición
	-Enfermedades más comunes en el anciano.Concepto de Revitalización. Programa
	de trabajo. Síndrome de inmovilidad del anciano.
	-Papel de la Fisioterapia en la 3ª edad.
	Tema: Enfermedad de Parkinson y Alzheimer.
	-Definición de ambas enfermedades.
	-Abordaje de la Fisioterapia en el Alzheimer y en el Parkinson.
	Tema: Osteoporosis
	-Definición de osteoporosis.
	-Abordaje fisioterápico en la osteoporosis.
	Tema: Artrosis.
	-Definición de artrosis.
	-Abordaje fisioterápico en la artrosis.

	Planificación		
Metodologías / pruebas	Horas presenciales	Horas no presenciales /	Horas totales
		trabajo autónomo	
Prácticas de laboratorio	30	20	50
Lecturas	3	10	13
Sesión magistral	20	24	44
Recensión bibliográfica	2	3	5
Estudio de casos	20	16	36
Prueba de respuesta múltiple	2	0	2
Atención personalizada	0	0	0

	Metodologías
Metodologías	Descripción
Prácticas de	Metodología que permite que los estudiantes aprendan efectivamente a través de la realización de actividades de carácter
laboratorio	práctico, tales como demostraciones, ejercicios, experimentos e investigaciones.
Lecturas	Prueba en la que se busca responder por escrito a preguntas de cierta amplitud valorando que se proporcione la respuesta
	esperada, combinada con la capacidad de razonamiento (argumentar, relacionar, etc.), creatividad y espíritu crítico. Se utiliza
	para la evaluación diagnóstica, formativa y sumativa. Permite medir las habilidades que no pueden evaluarse con pruebas
	objetivas como la capacidad de crítica, de síntesis, de comparación, de redacción y de originalidad del estudiante; por lo que
	implica un estudio amplio y profundo de los contenidos, sin perder de vista el conjunto de las ideas y sus relaciones.
Sesión magistral	Exposición oral complementada con el uso de medios audiovisuales y la introducción de algunas preguntas dirigidas a los
	estudiantes, con la finalidad de transmitir conocimientos y facilitar el aprendizaje.
	La clase magistral es también conocida como ?conferencia?, ?método expositivo? o ?lección magistral?. Esta última
	modalidad se suele reservar a un tipo especial de lección impartida por un profesor en ocasiones especiales, con un
	contenido que supone una elaboración original y basada en el uso casi exclusivo de la palabra como vía de transmisión de la
	información a la audiencia.

Recensión	La recensión bibliográfica supone un proceso de lectura crítica de un libro, de un artículo, de una tesis o de una comunicación
Recension	La recension bibliografica supone un proceso de lectura critica de un libro, de una atticulo, de una tesis o de una confunicación
bibliográfica	a un congreso. Como tal proceso comprende la lectura de la obra, el análisis de su contenido e una crítica e valoración de la
	misma en relación a la literatura existente sobre el tema. Una recensión no supone un resumen de la obra, ni un mero análisis
	del contenido, pues lo que le otorga sentido y dimensión académica científica es la crítica que merece a juicio del autor de la
	recensión, en relación a otras obras conocidas del mismo ámbito o en relación a su propia experiencia.
Estudio de casos	Metodoloxía onde o suxeito se enfronta ante a descrición dunha situación específica que suscita un problema que ten que ser
	comprendido, valorado e resolto por un grupo de persoas, a través dun proceso de discusión. O alumno sitúase ante un
	problema concreto (caso), que lle describe unha situación real da vida profesional, e debe ser capaz de analizar unha serie de
	feitos, referentes a un campo particular do coñecemento ou da acción, para chegar a unha decisión razoada a través dun
	proceso de discusión en pequenos grupos de traballo.
Prueba de respuesta	Proba obxectiva que consiste en formular unha cuestión en forma de pregunta directa ou de afirmación incompleta, e varias
múltiple	opcións ou alternativas de resposta que proporcionan posibles solucións, das que só unha delas é válida.

	Atención personalizada
Metodologías	Descripción

	Evaluación	
Metodologías	Descripción	Calificación
Estudio de casos	Metodoloxía onde o suxeito se enfronta ante a descrición dunha situación específica que suscita un problema	10
	que ten que ser comprendido, valorado e resolto por un grupo de persoas, a través dun proceso de discusión.	
	O alumno sitúase ante un problema concreto (caso), que lle describe unha situación real da vida profesional,	
	e debe ser capaz de analizar unha serie de feitos, referentes a un campo particular do coñecemento ou da	
	acción, para chegar a unha decisión razoada a través dun proceso de discusión en pequenos grupos de	
	traballo.	
Prácticas de	Metodoloxía que permite que os estudantes aprendan efectivamente a través da realización de actividades de	30
laboratorio	carácter práctico, tales como demostracións, exercicios, experimentos e investigacións.	
Lecturas	Son un conxunto de textos e documentación escrita que se recolleron e editaron como fonte de	5
	profundización nos contidos traballados.	
Recensión	A recensión bibliográfica supón un proceso de lectura crítica dun libro, dun artigo, dunha tese ou dunha	5
bibliográfica	comunicación a un congreso. Como tal proceso comprende a lectura da obra, a análise do seu contido e unha	
	crítica e valoración da mesma en relación á literatura existente sobre o tema. Unha recensión non supón un	
	resumo da obra, nin unha mera análise do contido, pois o que lle outorga sentido e dimensión académica	
	científica é a crítica que merece a xuízo do autor da recensión, en relación a outras obras coñecidas do	
	mesmo ámbito ou en relación a súa propia experiencia.	
Prueba de respuesta	Proba obxectiva que consiste en formular unha cuestión en forma de pregunta directa ou de afirmación	50
múltiple	incompleta, e varias opcións ou alternativas de resposta que proporcionan posibles solucións, das que só	
	unha delas é válida.	

Observaciones evaluación
Para aprobar la signatura, el alumno debe de aprobar cada una de las partes.

Fuentes de información



## Básica

- Arias P, Chouza M, Vivas J, Cudeiro J. (2009). Effect of whole body vibration in Parkinson?s disease: a controlled study.. Movement Disorders 2009;24(6):891?8
- Macías, A.I; Cano, R (2007). Revisión del tratamiento en pacientes con esclerosis múltiple. . Fisioterapia 29:36-43
- Calero, MD,Hernandez, I;Lopez, E;Zafra,I. (2007). Actuación del fisioterapeuta en esclerosis múltiple. . 2ª edición. Editorial Formación Alcala la Real
- Chouza M, Arias P, Viñas S, Cudeiro J. (2011). Acute effects of whole-body vibration at 3, 6, and 9 Hz on balance and gait in patients with Parkinson?s disease.. Movement Disorders 2011;26(5):920?1.
- Mc Carberg BH,Herr KA (2002). Artrosis:Tratar el dolor y mejorar la función.. Modren Geriatrics.Ed.Española;14;69-76
- - Duffau H. (2006). Brain plasticity: From pathophysiological mechanisms to therapeutic applications. J Clin Neurosci. 2006 Nov;13(9):885-97.
- Hermoso de Mendoza M.T (2003). Clasificación de la osteoporosis. Factores de riesgo. Clinica y diagnostico diferencial... An Sist Sanit Navar 26(3):29-52
- Brust, JC. (2008). Diagnostico y tratamiento en neurología. . McGraw-Hill/interamericana de España. Madrid
- Póo Argüelles P.Parálisis cerebral. (2007). En: Fejerman N, Fernández Alvarez E, Neurologia pediatrica.. 3ª ed. Buenos Aires, Argentina. Panamericana
- Gómez-Soriano, J; Taylor, J. (2010). Espasticidad después de la lesión medular: revisión de los mecanismos fisiopatologicos, tecnicas de diagnostico y tratamientos . Fisioterapia 32:89-98
- Paeth, B. (2007). Experiencias con el Concepto Bobath.. 2ª edición, Madrid: Panamericana
- Chouza Insua M (2009). Fisioterapia en el paciente parquinsoniano. Ed. Síntesis
- Stokes,M (2006). Fisioterapia en la rehabilitación neurológica.. 2ª edición. Elsevier. Madrid
- Meliá JF; Valls, M. (1998). Fisioterapia en las lesiones del sistema nervioso periférico. . Síntesis. Madrid, 1
- Rubens J Da Silva (2005). Fisioterapia geriátrica.. Madrid: Mc Graw-Hill; Interamericana
- Avellaneda,A; Isla,A; Izquierdo,M. y colaboradores. (2009). Malformaciones de la unión craneo-cervical(Chiari. BMC Musculoskeletal disorders.volumen 10
- NARA I. (2003). Manual de Fisioterapia. Fisioterapia en accidentes cerebrovasculares. Madrid: Ibersaf Editores/AEF
- Waxman, SG. (2004). Neuroanatomía clínica.. 13ª edición. Manual moderno. Mexico
- - Fejerman N, Fernández Álvarez E. (2007). Neurología pediátrica. 3ª Ed. Buenos Aires, Argentina: Panamericana
- Cano de la Cuerda, Collado Vazquez (2012). Neurorrehabilitación. Metodos especificos de valoracion y tratamiento. Madrid: Panamericana
- Berciduo Blanco, J A (1991). Optimización del tratamiento de Parkinson. Madrid; Fundación Valgrande
- Davies, P. (2003). Pasos a seguir: tratamiento integrado de pacientes con hemiplejía. 2ª edición, Madrid: Panamericana
- Johnston MV. (2009). Plasticity in the developing brain: Implications for rehabilitation. . Dev Disabil Res Rev. 2009;15(2):94-101.
- Chouza M, Raposo I, Fernández R et al (2001). Protocolo de fisioterapia en el paciente parquinsoniano. Fisioterapia 2001: 23(4): 191-199
- David C, Hill LL. (2000). Rehabilitación reumatologica. Madrid. Ed. Harcourt SA
- Delgado Ojeda M.A (2004). Rehabilitación y fisioterapia en Geriatria. 2ª ed. Jaén Alcalá
- - Alvarez-Buylla A, Lim DA (2004). the long run: Maintaining germinal niches in the adult brain. .. Neuron. 2004 Mar 4;41(5):683-6.
- Harvey, L. (2010). Tratamiento de la lesión medular. Guía para fisioterapeutas. . Elsevier, Barcelona
- López, P;Gallego,C; Pacheco,S. (2005). Tratamiento fisioterápico en esclerosis múltiple: a propósito de un caso clinico.. Fisioterapia 27(1): 30-40
- Díaz,M.J. (2005). Tratamiento fisioterápico en pacientes con lesión en el sistema nervioso central: cuando la via corticoespinal presenta mejor activación que otras vias implicadas en el movimiento. . Fisioterapia 27.266-273
- Lopez Duran L. (1995). Traumatologia y ortopedia. Ed.Madrid



Complementária

Recomendaciones

Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente

ESTANCIAS CLÍNICAS II/651G01036

Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente

FISIOTERAPIA MANUAL Y OSTEOPÁTICA II/651G01019

REHABILITACIÓN CARDIO-RESPIRATORIA Y VASCULAR/651G01020

FISIOTERAPIA EN LAS DISFUNCIONES DEL APARATO LOCOMOTOR/651G01024

Asignaturas que continúan el temario

PATOLOGÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA I/651G01011

CINESITERAPIA: BASES DEL EJERCICIO TERAPÉUTICO/651G01013

FISIOTERAPIA NEUROLÓGICA Y PSICOMOTRIZ/651G01016

FISIOTERAPIA RESPIRATORIA/651G01017

Otros comentarios

(\*) La Guía Docente es el documento donde se visualiza la propuesta académica de la UDC. Este documento es público y no se puede modificar, salvo cosas excepcionales bajo la revisión del órgano competente de acuerdo a la normativa vigente que establece el proceso de elaboración de guías