



Guía Docente				
Datos Identificativos			2012/13	
Asignatura (*)	Afeccións Médico Quirúrxicas no adulto	Código	653G01301	
Titulación	Grao en Terapia Ocupacional			
Descritores				
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos
Grao	1º cuatrimestre	Terceiro	Obrigatoria	7
Idioma	CastelánGalegoInglés			
Prerrequisitos				
Departamento	Medicina			
Coordinación	Castro Iglesias, María Angeles	Correo electrónico	angeles.castro.iglesias@udc.es	
Profesorado	Castro Iglesias, María Angeles Ghanime Saide, Ghassan Pedreira Andrade, José Domingo	Correo electrónico	angeles.castro.iglesias@udc.es j.ghanime@gmail.com jose.pedreira@udc.es	
Web	www.udc.es/fcs			
Descrición xeral	<p>Esta asignatura pretende el desarrollo de competencias que permitan al alumnado comprender y aplicar los conocimientos relacionados con las afecciones médico quirúrgicas del adulto que originan disfunción ocupacional.</p> <p>Descritores:</p> <p>Conocimiento del proceso fisiopatológico en todos los momentos del ciclo vital, identificando los problemas y aspectos clínicos, preventivos y terapéuticos de la persona, tanto en la salud como en la enfermedad.</p> <p>Conocimientos Médicos y Quirúrgicos aplicables al ser humano en todos los momentos del ciclo vital (adulto) que capaciten para evaluar, sintetizar y aplicar tratamientos de Terapia Ocupacional.</p>			

Competencias da titulación	
Código	Competencias da titulación
A2	Explicar la relación entre el funcionamiento ocupacional, la salud y el bienestar.
A3	Sintetizar y aplicar el conocimiento relevante de ciencias biológicas, médicas, humanas, psicológicas, sociales, tecnológicas y ocupacionales, junto con las teorías de ocupación y participación.
B2	Resolver problemas de forma efectiva.
B4	Trabajar de forma autónoma con iniciativa.
B5	Trabajar de forma colaborativa.
B8	Capacidad de análisis y de síntesis.
B10	Conocimientos básicos de la profesión.
B12	Conocimientos generales básicos sobre el área de estudio.
B13	Resolución de problemas.
B28	Toma de decisiones.
C1	Expresarse correctamente, tanto de forma oral como escrita, en las lenguas oficiales de la comunidad autónoma.

Resultados da aprendizaxe			
Competencias de materia (Resultados de aprendizaxe)		Competencias da titulación	
Conocimientos y capacidad para aplicar Fisiopatología dentro del contexto de la Terapia Ocupacional.		A2 A3	B2 B10 B12 B13 B28
Conocimientos y capacidad para aplicar Patología Médica dentro del contexto de la Terapia Ocupacional.		A2	B2 B4 B8 C1



Conocimientos y capacidad para aplicar Patología Quirúrgica dentro del contexto de la Terapia Ocupacional.	A2	B2 B4 B5 B8	C1
--	----	----------------------	----

Contidos	
Temas	Subtemas
Bloque de Reumatología. Enfermedades Médicas del Aparato Locomotor	1.Enfermedades Articulares Inflamatorias. Artritis Reumatoide. 2.Espondiloartropatías. Espondilitis Anquilosante. Artropatía Psoriásica y otras.. 3.Artropatías por microcristales. Gota. 4.Enfermedades degenerativas articulares. Artrosis. Enfermedades degenerativas de la columna vertebral y miembros. 5.Enfermedades óseas generalizadas. Osteoporosis. Osteomalacia. Enfermedad ósea de Paget. Osteodistrofia renal.
Bloque temático de Neurología	1.Coma y trastornos de conciencia 2.Trastornos del movimiento, del equilibrio y de la marcha. 3.Infecciones del sistema nervioso central. 4.Epilepsia 5.Enfermedades desmielinizantes. Esclerosis múltiple. 6.Enfermedades degenerativas del sistema nervioso central. Ataxias. Enfermedades de la neurona motora. 7.Enfermedades de los nervios periféricos y miopatías. 8.Alcoholismo y sistema nervioso central.
Bloque de Patología Cardiovascular y Respiratoria	1.Arteriosclerosis. Hipertensión arterial. 2.Insuficiencia cardiaca. 3.Enfermedad coronaria arteriosclerótica. Cardiopatía isquémica. Angina de pecho. Infarto de miocardio. 4.Enfermedades del pericardio. Pericarditis aguda. Derrame pericárdico. Taponamiento cardíaco. 5.Patología venosa periférica. Trombosis venosa profunda. Insuficiencia venosa. 6.Patología arterial periférica. Enfermedades mecánicas de las arterias. Arteriopatías funcionales. 7. Insuficiencia respiratoria. Tipos 8.Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC)



Bloque de Traumatología y Cirugía ortopédica	<ol style="list-style-type: none"> 1.- Quemaduras 2.- Fracturas: Recuerdo anatómico. Generalidades sobre las fracturas. 3.- Fracturas del Omoplato. 4.- Fracturas de Clavícula. 5.- Fractura del Húmero. 6.- Fracturas del Codo. 7.- Fracturas del Antebrazo. 8.- Traumatismo de la muñeca. 9.- Lesiones traumáticas de la mano. 10.- Fracturas del extremo proximal del Fémur. 11.- Fracturas de La diáfisis femoral 12.- Fracturas de la Rodilla 13.- Fracturas de la diáfisis de la Rodilla 14.- Fracturas del Tobillo y Pie. 15.- Fracturas y luxos fracturas de la columna cervical 16.- Fracturas de la pelvis 17.- Luxaciones: Aspectos generales 18.- Luxación hombro 19.- Luxación Codo 20.- Luxaciones de la cadera 21.- Generalidades sobre la Patología Ortopédica 22.- Tratamiento quirúrgico de la Artrosis de la Cadera 23.- Tratamiento quirúrgico de la Artrosis de la Rodilla 24.- Escoliosis 25.- Infecciones óseas: Osteomielitis. 26.- Tumores óseos
Bloque de Patología Miscelánea	<ol style="list-style-type: none"> 1. Conceptos generales en enfermedades infecciosas. Terapia antimicrobiana. Inmunizaciones. 2. Tuberculosis. 3. Síndrome de Inmunodeficiencia Humana y otras inmunodeficiencias. 4. Diabetes mellitus: tipos. Complicaciones agudas y crónicas 5. Enfermedad hepática crónica: cirrosis. 6. Síndrome de insuficiencia renal crónica. 7. Grandes síndromes hematopoyéticos: anemia. Hemofilias 8. Oncología: causas, epidemiología y prevención. Diagnóstico de extensión y estrategias terapéuticas de algunos tumores sólidos. Tratamiento de soporte y cuidados paliativos.

Planificación			
Metodoloxías / probas	Horas presenciais	Horas non presenciais / traballo autónomo	Horas totais
Sesión maxistral	60	95	155
Discusión dirixida	15	0	15
Atención personalizada	5	0	5

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientativo, considerando a heteroxeneidade do alumnado

Metodoloxías	
Metodoloxías	Descrición



Sesión maxistral	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. Adquieren la competencia específica A3
Discusión dirixida	Técnica de dinámica de grupos na que os membros dun grupo discuten de forma libre, informal e espontánea sobre un tema, aínda que poden estar coordinados por un moderador.

Atención personalizada

Metodoloxías	Descrición
Discusión dirixida	La atención personalizada se hará, globalmente, mediante tutorías personalizadas directas y virtuales, individuales y grupales.

Avaliación

Metodoloxías	Descrición	Cualificación
Sesión maxistral	Asistencia a clase expositiva (10%) Evaluación continua (30%) Exámen final (60%)	100

Observacións avaliación

La evaluación de la asignatura será de la siguiente forma: 1.Por asistencia completa a docencia expositiva (clases magistrales): máximo de 1 punto 2.Evaluación continuada a través de exposición de temas y actividades a desarrollar en los grupos de docencia interactiva: máximo de 3 puntos. 3.Exámen : será un exámen único con todas las partes de la asignatura. Cada profesor aportará el nº de preguntas correspondientes a la parte que le corresponda y el nº de preguntas será proporcionalmente a la cantidad de materia impartida. Valoración máxima del exámen: 6 puntos

Fontes de información

Bibliografía básica	
Bibliografía complementaria	

Recomendacións

Materias que se recomienda ter cursado previamente
Materias que se recomienda cursar simultaneamente
Materias que continúan o temario
Observacións

(*A Guía docente é o documento onde se visualiza a proposta académica da UDC. Este documento é público e non se pode modificar, salvo casos excepcionais baixo a revisión do órgano competente dacordo coa normativa vixente que establece o proceso de elaboración de guías