



Guía Docente				
Datos Identificativos				2017/18
Asignatura (*)	Rehabilitación Cardiorrespiratoria Avanzada		Código	651516007
Titulación				
Descriptores				
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos
Mestrado Oficial	2º cuatrimestre	Primeiro	Optativa	6
Idioma	Castelán/Galego			
Modalidade docente	Presencial			
Prerrequisitos				
Departamento	Ciencias Biomédicas, Medicina e Fisioterapia			
Coordinación	Souto Camba, Sonia	Correo electrónico	sonia.souto@udc.es	
Profesorado	Gonzalez Doniz, Maria Luz Lista Paz, Ana Souto Camba, Sonia	Correo electrónico	luz.doniz@udc.es ana.lista@udc.es sonia.souto@udc.es	
Web				
Descripción xeral				

Competencias / Resultados do título	
Código	Competencias / Resultados do título

Resultados da aprendizaxe		
Resultados de aprendizaxe		Competencias / Resultados do título
Alcanzar a adquisición de coñecementos avanzados e demostrar unha comprensión dos aspectos teóricos e prácticos e da metodoloxía de traballo nas disfuncións do sistema cardiopulmonar cunha profundidade que chegue ata a vanguarda do coñecemento		AI10 BI10
Ser capaces de predir e controlar a evolución de situacións complexas, realizando unha aproximación sistemática á valoración e tratamiento dos problemas do complexo cardiopulmonar mediante o desenvolvemento de metodoloxías de traballo adaptadas ao devandito ámbito de coñecemento, nas súas vertentes científica/investigadora e profesional.		AI11 BI2
Capacidade de razonamento clínico aplicado á capacidade diagnóstica que garanta a toma de decisións clínicas seguras e baseadas na evidencia, así como a análise crítica dos procedementos terapéuticos existentes para o manexo do paciente con disfunción cardiorrespiratoria		BI7 BI9
Ser capaz de avaliar e seleccionar a teoría científica adecuada e a metodoloxía precisa para desenvolver, implementar e avaliar os plans de atención e/ou as guías de práctica clínica en pacientes cardiorrespiratorios		BI5 CI6 BI9 CI7
Desenvolver habilidades para o traballo multidisciplinar asistencial e/ou de investigación na disfunción cardiorrespiratoria		BI2

Contidos	
Temas	Subtemas
Módulo 1: Manexo avanzado da disfunción respiratoria	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Bases da fisiopatología respiratoria e da valoración do paciente respiratorio.</li><li>2. Atención integral e multidisciplinar do paciente respiratorio (control de factores de risco, soporte nutricional, farmacoloxía, fisioterapia, outras abordaxes terapéuticas).</li><li>3. Bases de tratamiento do enfermo pulmonar crónico: programas de rehabilitación pulmonar, guías de práctica clínica e evidencia científica.</li><li>4. Bases de tratamiento do enfermo neuromuscular: guías de práctica clínica e evidencia científica da intervención fisioterápica.</li><li>5. Bases de tratamiento do enfermo crítico: guías de práctica clínica e evidencia científica da intervención fisioterápica.</li><li>6. A discapacidade no enfermo respiratorio. Avaliación da calidade de vida.</li></ol>



Módulo 2: Manexo avanzado da disfunción cardiovascular	1. Bases da fisiopatoloxía cardiovascular e da valoración do paciente cardiovascular. 2. Atención integral e multidisciplinar do paciente cardiovascular: guías de práctica clínica e evidencia científica disponible. 3. Programas de rehabilitación cardiovascular: evidencia científica disponible. 4. A discapacidade no enfermo cardiovascular. Avaliación da calidade de vida.
--	---

Planificación				
Metodoloxías / probas	Competencias / Resultados	Horas lectivas (presenciais e virtuais)	Horas traballo autónomo	Horas totais
Recensión bilbiográfica	B5 C6	0	25	25
Prácticas de laboratorio	B7 B9	28	0	28
Traballos tutelados	A10 A11 B5 B10 C6	5	40	45
Seminario	A10 B2 B7 C6	15	15	30
Proba mixta	A10 B2 B7	2	0	2
Sesión maxistral	A10 A11 B2 B7 B9 B10 C7	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	Descripción
Recensión bilbiográfica	A recensión bibliográfica supón un proceso de lectura crítica dun libro, dun artigo, dunha tese ou dunha 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 á súa propia experiencia.
Prácticas de laboratorio	Metodoloxía que permite que os estudiantes aprendan efectivamente a través da realización de actividades de carácter práctico, tales como demostracións, exercicios, experimentos e investigacións.
Traballos tutelados	Metodoloxía deseñada para promover a aprendizaxe autónoma dos estudiantes, baixo a tutela do profesor e en escenarios variados (académicos e profesionais). Está referida prioritariamente á aprendizaxe do %ou201C cómo facer as cousas%ou201D. Constitúe unha opción baseada na asunción polos estudiantes da responsabilidade pola súa propia aprendizaxe. Este sistema de ensino baséase en dous elementos básicos: a aprendizaxe independente dos estudiantes e o seguimento desa aprendizaxe polo profesor-titor.
Seminario	Técnica de traballo en grupo que ten como finalidade o estudo intensivo dun tema. Caracterízase pola discusión, a participación, a elaboración de documentos e as conclusións ás que teñen que chegar todos os compoñentes do seminario.
Proba mixta	Proba que integra preguntas tipo de probas de ensaio e preguntas tipo de probas obxectivas. En tanto a preguntas de ensaio, recolle preguntas abertas de desenvolvemento. Ademais, en tanto preguntas obxectivas, pode combinar preguntas de resposta múltiple, de ordenación, de respuesta breve, de discriminación, de completar e/ou de asociación.



Sesión maxistral	<p>Exposición oral complementada co uso de medios audiovisuais e a introdución dalgunhas preguntas dirixidas aos estudiantes, coa finalidade de transmitir coñecementos e facilitar a aprendizaxe.</p> <p>A clase maxistral é tamén coñecida como %ou201Cconferencia%ou201D, %ou201Cmétodo expositivo%ou201D ou %ou201Clección maxistral%ou201D. Esta última modalidade adóitase reservar a un tipo especial de lección impartida por un profesor en ocasións especiais, cun contido que supón unha elaboración orixinal e baseada no uso case exclusivo da palabra como vía de transmisión da información á audiencia.</p> <p>Durante a sesión maxistral integraranse de maneira puntual as metodoloxías de discusión dirixida e aprendizaxe baseado en problemas.</p>
------------------	---

#### Atención personalizada

Metodoloxías	Descripción
Proba mixta	Traballo tutelado: recoméndase a atención personalizada para axudar ao estudiante a elaborar o seu traballo, desde a selección das fontes bibliográficas, ata a súa estructuración e desenvolvemento.
Traballos tutelados	Proba mixta: recoméndase a atención personalizada para axudar ao alumno a resolver as dúbihdas xurdidas da preparación da materia no seu conxunto.

#### Avaliación

Metodoloxías	Competencias / Resultados	Descripción	Cualificación
Proba mixta	A10 B2 B7	Proba mixta tipo test con pregunta desenvolvo	40
Recensión bilbiográfica	B5 C6	Valoración das recensións achegadas polo estudiante ao longo do cuadrimestre.	20
Traballos tutelados	A10 A11 B5 B10 C6	Valoración do traballo tutelado presentado polo alumno.	30
Seminario	A10 B2 B7 C6	Presentación de informes e traballos derivados da actividade grupal nos seminarios	10

#### Observacións avaliación

--

#### Fontes de información

--



Bibliografía básica	<ul style="list-style-type: none"><li>- Hyatt, Robert E. (2003). Interpretation of pulmonary function test. Philadelphia: Lippincott Williams and Wilkins</li><li>- Giraldo Estrada, Horacio (2003). Diagnóstico y manejo integral del paciente con EPOC. Bogotá: Panamericana</li><li>- Booth S, Dudgeon D (2006 ). Dyspnoea in advanced disease. Oxford</li><li>- Chiappero G, Villarejo F (2005). Ventilación Mecánica. Buenos Aires: Panamericana</li><li>- Patiño, JF (2005). Gases sanguíneos, fisiología de la respiración e insuficiencia respiratoria aguda. Bogotá: Panamericana</li><li>- West J (2008). Fisiología y fisiopatología pulmonar. Estudio de casos. Philadelphia: Lippincott Williams and Wilkins</li><li>- Houg, A (2001). Physiotherapy in Respiratory Care. Nelson Thornes</li><li>- Frownfelter, D (). Cardivascular and pulmonary physical Therapy.</li><li>- Esteban A, Anzueto DJ (2006). Manejo de pacientes con falla respiratoria basada en la evidencia. Bogotá: Editorial tribuna</li><li>- Reid, W D (). Clinical Management notes and case histories in cardiopulmonary physical therapy.</li><li>- Badia X, Alonso J (2007). La medida de la salud: guía de escalas de medida en español. Barcelona : Edittec</li><li>- Jennifer a Pryor, S Ammani Prasad (2008). Physiotherapy for respiratory and cardiac problems : adults and paediatrics . Edinburgh : Churchill Livingstone</li><li>- Beverley Harden (2009). Respiratory physiotherapy : an on-call survival guide. Edinburgh : Churchill Livingstone/Elsevier</li><li>- López Chicharro, J (2008). Fisiología Clínica del Ejercicio. Madrid : Editorial Médica Panamericana</li></ul>
Bibliografía complementaria	

**Recomendación****Materias que se recomienda cursar previamente**

Metodoloxía da Investigación/651516001

Ferramentas Multimedia para a Investigación/651516002

**Materias que se recomienda cursar simultaneamente**

Xestión de Recursos Sociosanitarios en Discapacidade e na Dependencia/651516009

**Materias que continúan o temario****Observación**

(\*)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