



| Teaching Guide | | | | |
|---------------------|--|--------|--|-----------|
| Identifying Data | | | | 2023/24 |
| Subject (*) | Community Nursing I | | Code | 661G01014 |
| Study programme | Grao en Enfermaría | | | |
| Descriptors | | | | |
| Cycle | Period | Year | Type | Credits |
| Graduate | 2nd four-month period | Second | Obligatory | 6 |
| Language | Spanish | | | |
| Teaching method | Face-to-face | | | |
| Prerequisites | | | | |
| Department | | | | |
| Coordinador | Seijo Bestilleiro, Rocio | E-mail | r.seijob@udc.es | |
| Lecturers | García Rodríguez, María Teresa Seijo Bestilleiro, Rocio | E-mail | m.t.garcia.rodriguez@udc.es r.seijob@udc.es | |
| Web | campusvirtual.udc.gal/ | | | |
| General description | O desenvolvemento da asignatura debe familiarizar os estudiantes co método epidemiológico para utilizarlo a cotío como instrumento de traballo na análise, planificación e realización das súas actividades de cuidados (promoción, prevención, diagnósticas, curativas e de investigación). Especialmente contextualizado no ámbito poblacional co estudio dos grandes problemas de salud que afectan as nosas comunidades. | | | |

| Study programme competences | |
|-----------------------------|--|
| Code | Study programme competences |
| A29 | Identificar os factores relacionados coa saúde e os problemas do entorno, para atender as persoas en situacións de saúde e enfermidade como integrantes dunha comunidade. |
| A30 | Identificar e analizar a influencia de factores internos e externos no nivel de saúde de individuos e grupos. |
| A31 | Aplicar os métodos e procedementos necesarios no seu ámbito para identificar os problemas de saúde mais relevantes nunha comunidade. |
| A32 | Analizar os datos estatísticos referidos a estudios poblacionais, identificando as posibles causas de problemas de saúde. |
| A33 | Educar, facilitar e apoiar a saúde e o benestar dos membros da comunidade, cuxas vidas están afectadas por problemas de saúde, risco, sufrimento, enfermidade, incapacidade ou morte. |
| B1 | Aprender a aprender. |
| B3 | Aplicar un pensamento crítico, lóxico e creativo. |
| B6 | Comportarse con ética e responsabilidade social como cidadán e como profesional. |
| B10 | Capacidade para adaptarse ás situacións novas. |
| B16 | Coñecer e apreciar a diversidade e a multiculturalidade. |
| B20 | Sensibilidade cara a temas medioambientais. |
| B24 | Fomentar e aplicar os dereitos fundamentais e a igualdade entre homes e mulleres. |
| C4 | Desenvolverse para o exercicio dunha cidadanía aberta, culta, crítica, comprometida, democrática e solidaria, capaz de analizar a realidade, diagnosticar problemas, formular e implantar solucións baseadas no coñecemento e orientadas ao ben común. |
| C6 | Valorar criticamente o coñecemento, a tecnoloxía e a información dispoñible para resolver os problemas cos que deben enfrentarse. |
| C8 | Valorar a importancia que ten a investigación, a innovación e o desenvolvemento tecnolóxico no avance socioeconómico e cultural da sociedade. |
| C10 | CB2.- Que os estudiantes saibam aplicar os seus coñecementos a seu traballo ou vocación de unha forma profesional y posúan as competencias que soLEN demostrarse por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa área de estudio. |
| C11 | CB3.- Que os estudiantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudio) para emitir xuízos que inclúan una reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética. |
| C12 | CB4.- Que os estudiantes poidan transmitir información, ideas, problemas e solucións a un público tanto especializado como non especializado |



| Learning outcomes | | | | |
|--|--|---------------------------------|--------------------------------|-------------------|
| Learning outcomes | | Study programme competences | | |
| Comprender a evolución histórica e a situación actual da enfermería comunitaria. Identificar o obxectivo fundamental das intervencións das enfermeiras/os na comunidade. | | A30 A33 | B6 B10 B16 B20 B24 | C10 C11 C12 |
| Identificar e analizar factores determinantes da saúde (biológicos, ambientais, estilos de vida, e sistemas sanitarios). | | A29 A30 | B1 B3 | C4 C10 |
| | | | B16 B24 | C11 C12 |
| Desenvolver habilidades para identificar, analizar e interpretar datos estadísticos referidos a estudios poboacionais. | | A31 A32 | B1 B3 | C8 C10 |
| | | | B6 | C11 C12 |
| Utilizar ferramentas informáticas de utilidade para análise de datos tabulados e análise estadístico de bases de datos. | | A29 A30 A31 A32 | B1 B3 | C6 C8 |
| Características e obxectivos dos distintos tipos de estudios epidemiológicos. Técnicas e instrumentos de recollida de datos. | | A29 A30 A31 A32 | B1 B3 | C6 C8 |
| | | | B6 | C11 |
| Describir a epidemiología das enfermedades transmisibles e non transmisibles na comunidade. | | A29 A30 A31 A32 A33 | B1 | C8 |

| Contents | |
|---|---|
| Topic | Sub-topic |
| BLOQUE TEMATICO I.- SALUD E FACTORES DETERMINANTES | -Conceptualización e evolución do concepto de saúde -Factores determinantes da saúde: Biolóxicos, ambientais, estilo de vida e servizo sanitario -Repercusións dos determinantes da saúde na saúde individual, familiar e comunitaria |
| BLOQUE TEMATICO II.- FUNDAMENTACION TEÓRICA E XENERALIDADES DA SAÚDE PÚBLICA E ENFERMARÍA COMUNITARIA | -Concepto e funcións da saúde pública. A saúde pública en España -Funcións e actividades da saúde pública: A promoción da saúde. Programa de actividades preventivas e de promoción da saúde. -Da enfermaría da saúde pública á enfermaría comunitaria. Situación actual. -A comunitade como suxeito de atención da enfermaría comunitaria -O diagnóstico de saúde na comunitaria e planificación sanitaria para enfermeiros comunitarios |
| BLOQUE TEMATICO III.- DEMOGRAFIA E ESTATÍSTICAS DE POBOACIÓN | -Fontes de información demográfica. -Estrutura de poboación. -Mortalidade. Esperanza de vida. Natalidade e fecundidade. -Movementos migratorios. -Transición demográfica, epidemiológica e sanitaria. -Medidas de frecuencia de enfermedade |



| | |
|---|---|
| BLOQUE TEMATICO IV.- EPIDEMIOLOXÍA XERAL | -Concepto de epidemioloxía dentro da saúde pública -Historia natural das enfermidades -Determinación de causalidade -Epidemioloxía das enfermidades transmisibles -Epidemioloxía das enfermidades non transmisibles -Vixilancia epidemiolóxica |
| BLOQUE TEMATICO V.- EPIDEMIOLOXÍA CLÍNICA | -Validez das probas diagnósticas -Detección precoz de enfermidades con probas de cribado |
| BLOQUE TEMATICO VI.- EPIDEMIOLOXÍA APLICADA | -A epidemioloxía na planificación dos servizos de saúde -¿Qué é un diagnóstico de saúde? -¿Qué indicadores están accesibles? |

| Planning | | | | |
|--------------------------------|--|----------------------|-------------------------------|-------------|
| Methodologies / tests | Competencies | Ordinary class hours | Student?s personal work hours | Total hours |
| Objective test | A29 A30 A31 A32 A33 B1 B3 B6 B10 B16 B20 B24 C4 C6 C8 | 2 | 35 | 37 |
| Guest lecture / keynote speech | A29 A30 A31 A32 A33 B1 B3 B6 B16 B20 B24 C6 C8 | 14 | 42 | 56 |
| ICT practicals | A32 B1 B3 C8 | 6 | 0 | 6 |
| Supervised projects | A29 A30 A31 A32 A33 B1 B3 B10 B16 B20 C6 C8 | 14 | 0 | 14 |
| Long answer / essay questions | A29 A31 A32 B1 B3 B10 B16 B20 B24 C4 | 2 | 20 | 22 |
| Workbook | A29 A30 A31 A32 A33 B1 B3 B6 B16 B24 C4 C6 C8 | 4 | 10 | 14 |
| Personalized attention | | 1 | 0 | 1 |

(*)The information in the planning table is for guidance only and does not take into account the heterogeneity of the students.

| Methodologies | |
|--------------------------------|--|
| Methodologies | Description |
| Objective test | Proba escrita tipo test e/ou pregunta curta. |
| Guest lecture / keynote speech | Actividade na que o profesor expón de maneira oral e con medios audiovisuais contidos teóricos do programa e a orientación bibliográfica dos mesmos. |
| ICT practicals | Actividade na que os estudiantes traballarán con tres programas que permiten realizar analise estatístico e epidemiolóxico. |
| Supervised projects | Actividade na que os estudiantes de forma autónoma profundizan e relacionan coñecementos expostos polo profesor. |
| Long answer / essay questions | Proba individual escrita de preguntas cortas e exercicios. |
| Workbook | Actividade na que o estudiante a través da lectura de artigos científicos analiza os tipos de estudios de investigación e a metodoloxía. |

| Personalized attention | |
|------------------------|-------------|
| Methodologies | Description |



| | |
|--------------------------------|---|
| Objective test | A atención personalizada relacionada coa proba obxectiva ten como finalidade atender ás consultas do alumnado |
| Guest lecture / keynote speech | relacionadas co estudo e/ou temas vinculados coa materia. Farase de forma individualizada, ben de maneira presencial ou a través do correo electrónico ou video-conferencia. |
| Workbook | |
| Supervised projects | A atención personalizada relacionada cos traballos tutelados ten como finalidade orientar os estudiantes na realización dos traballos. O seguimento farase de forma individual ou en pequenos grupos, ben de maneira presencial ou a través de video-conferencia. |
| ICT practicals | |
| Long answer / essay questions | |

| Assessment | | | | |
|---------------------|--|---|---------------|--|
| Methodologies | Competencies | Description | Qualification | |
| Objective test | A29 A30 A31 A32 A33 B1 B3 B6 B10 B16 B20 B24 C4 C6 C8 | A proba constará de preguntas tipo test e/ou preguntas cortas relacionadas con contidos teóricos, lecturas, e traballos tutelados. Cada resposta errónea restara 0,125 puntos. Puntuará sobre un mínimo de 0 e un máximo de 10. A puntuación mínima para superar a proba será de 5. É preciso ter esta aparte aprobada para facer media ca parte practica. | 60 | |
| Supervised projects | A29 A30 A31 A32 A33 B1 B3 B10 B16 B20 C6 C8 | A avaliación dos traballos farase tendo en conta os seguintes apartados: -Traballo cos programas Excel, Epidat e SPSS -Descripción e síntese da información dos contidos ou temas relativos aos traballos -Exercicios realizados de forma individual Puntuará sobre un mínimo de 0 e un máximo de 10. A puntuación mínima para superar a proba será de 5. Fara media ca proba obxectiva ainda que non se supere a puntuacion minima desta parte | 40 | |

Assessment comments

A cualificación de Matricula de Honra poderá ser obtida polos alumnos que teñan un mínimo de 9, tendo preferencia os que obtiveran a nota más alta. En caso de igual puntuación e haxa máis aspirantes que matrículas, prevalecerá o alumno que obtivese a maior nota na metodoloxía de maior peso porcentual.

A realización fraudulenta das probas ou actividades de avaliación, unha vez comprobada, implicará directamente a cualificación de suspenso na convocatoria en que se cometía: o/a estudiante será cualificado con ?suspenso? (nota numérica 0) na convocatoria correspondente do curso académico, tanto se a comisión da falta se produce na primeira oportunidade como na segunda. Para isto, procederase a modificar a súa cualificación na acta de primeira oportunidade, se fose necesario.

Sources of information

| | |
|---------------|--|
| Basic | BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA:1.- Argimón Pallàs JM, Jiménez Villa J. Métodos de investigación clínica y epidemiológica. 5ª ed. Madrid: Elsevier; 20192.- Hernandez-Aguado I, Lumbreras Lacarra B. Manual de Epidemiología y Salud Pública para Grados en Ciencias de la Salud. 3ª ed. Panamericana; 20183.- Celentano & Szklo. GORDIS Epidemiología. 6ª ed. Madrid: Elsevier; 20194.- Piedrola Gil. Medicina Preventiva y Salud Pública. 12ª ed. Madrid Elsevier: 20165.- Martínez JR, Del Pino R (2020). Manual práctico de enfermería comunitaria. BARCELONA: EISEVIER6.- Acinas P et al. (2018). Enfermería Familiar y Comunitaria. Formación Alcalá8.- Martin A, Jodar G (2018). Atención Familiar y Salud Comunitaria: Conceptos y Materiales para Docentes y Estudiantes. BARCELONA: ELESEVIER9.- Campo A (2009). Enfermería comunitaria. Madrid: Difusión Avances de enfermería10.- Frías A (2000). Salud Pública y educación para la salud. Masson |
| Complementary | |

Recommendations

Subjects that it is recommended to have taken before



Subjects that are recommended to be taken simultaneously

Subjects that continue the syllabus

Biology/661G01002

Information and Communication Systems in Health Science/661G01004

Bases for the Interpretation of Scientific Knowledge/661G01008

Other comments

Esta materia ten en conta as recomendacións de SOSTENIBILIDADE

MEDIO AMBIENTE, PERSOA E IGUALDADE DE XENERO:- A entrega dos traballos documentais que se realicen nesta materia, realizarase a través de Moodle, en formato dixital sen necesidade de imprimilos.No caso de que a entrega dos traballos, fose en papel:- Non se empregarán plásticos- Realizaranse impresións a dobre cara- Empregarase papel reciclado- Evitarase a impresión de borradores.- Na realización dos traballos tutelados, o plaxio e a utilización de material non orixinal, incluíndo aquel obtido a través de Internet, sen indicación expresa da súa procedencia e, se é o caso, o permiso do seu autor/a, poderá ser considerada causa de cualificación de suspenso na actividade.- Teranse en conta os principios éticos relacionados cos valores da sustentabilidade nos comportamentos persoais e profesionais.- Atendendo ás distintas normativas de aplicación para a docencia universitaria, nesta materia terase en conta a perspectiva de xénero;velando pola non utilización dunha linguaxe sexista na aula, nos documentos desenvolvidos na materia e nas actividades clínicas realizadas co alumnado.- Traballarase para identificar e modificar prexuízos e actitudes sexistas dentro da aula ou no contexto clínico, influindo na contorna para modificalos e fomentar valores de respecto e igualdade.- Prestará especial atención en detectar situacóns de discriminación por razón de xénero e proporánse accións e medidas para corrixilas.- Facilitarase a plena integración do alumnado que por razón físicas, sensoriais, psíquicas ou socioculturais, experimenten dificultades a un acceso idóneo, igualitario e proveitoso á vida universitaria.

(*)The teaching guide is the document in which the URV publishes the information about all its courses. It is a public document and cannot be modified. Only in exceptional cases can it be revised by the competent agent or duly revised so that it is in line with current legislation.