



Vicerrectorado de Títulos Propios y Enseñanza a Distancia

Departamento de Enfermería

GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA

A-28-074 (1) Economía de la Salud.

28-ES3-010 (1) Diploma Universitario de Especialización en Cuidados y Curas de Heridas Crónicas

28-ES3-010 (2) Diploma Universitario de Especialización en Cuidados y Curas de Heridas Crónicas

Curso 2023/2024

1. DATOS IDENTIFICATIVOS DE LA ASIGNATURA	
Programas	28-ES3-010 (1) Diploma Universitario de Especialización en Cuidados y Curas de Heridas Crónicas 28-ES3-010 (2) Diploma Universitario de Especialización en Cuidados y Curas de Heridas Crónicas
Unidad organizadora	Departamento de Enfermería
Código y denominación	A-28-074 (1) Economía de la Salud.
Créditos ECTS	4,00
Tipo	Asignatura
Web	https://web.unican.es/estudiantesuc/estudiantes-de-estudios-proprios
Modalidad de impartición	Virtual
Profesor responsable	MARIA JOSE NORIEGA BORGE
Número de despacho	Facultad de Medicina. Planta: + 2. DESPACHO (2089A)
Email	
Otros profesores	LETICIA MUÑOZ GARCIA JOAN-ENRIC TORRA I BOU

2. COMPETENCIAS DEL PROGRAMA TRABAJADAS EN LA ASIGNATURA
Competencias genéricas
G12 Ser capaz de prestar una atención sanitaria integral a las necesidades de salud de las personas atendidas con heridas crónicas o en riesgo de desarrollarlas, de acuerdo con el estado de desarrollo de los conocimientos científicos y con niveles de calidad y seguridad (lesiones relacionadas con la dependencia, úlceras de extremidad inferior y pie diabético).

3. MODALIDADES ORGANIZATIVAS	
ACTIVIDADES	HORAS
HORAS DE CLASE (A)	
Teoría	25,50
Prácticas	8,50
Seguimiento	6,00
Trabajo autónomo (TA)	60,00
HORAS TOTALES	100,00

4. ACTIVIDADES FORMATIVAS

Desarrollo de la teoría:

1. Objetivos
2. Introducción
3. Concepto economía de la salud
4. Términos utilizados en economía de la salud
5. Economía de la salud y heridas
6. Modelos de costes
7. Conclusiones
8. Referencias bibliográficas

Tutorías

5. CALENDARIO

Del 6 de Mayo al 31 de Mayo de 2024.

Desarrollo de la materia: del 6 al 31 de mayo

Tarea: del 17 al 24 de mayo

Evaluación: desde el miércoles 29 de mayo a partir de las 16:00 hasta las 16:00 del jueves 30 de mayo.

6. SISTEMAS DE EVALUACIÓN

Tarea: 20%

Examen: 80%

7. BIBLIOGRAFÍA

Allué N, Chiarello P, Bernal-Delgado E et al. Impacto económico de los efectos adversos en los hospitales españoles a partir del conjunto Mínimo Básico de Datos. Gac Sanit 2014; 28(1): 48-54.

Carter MJ. Health economics information in wound care: The elephant in the room. Adv Wound Care 2013; 2 (10): 563-570.

Castillo-Riquelme Marianela, Zárate Víctor. La evaluación económica en salud. Rev. méd. Chile [Internet]. 2010 Sep [citado 2019 Mar 14] ; 138(Suppl 2): 67-67. Disponible en: https://scielo.conicyt.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0034-98872010001000001&lng=es . <http://dx.doi.org/10.4067/S0034-98872010001000001>.

Consenso internacional. La importancia del tratamiento de heridas eficiente. Wounds international 2013. Disponible en: www.woundsinternational.com (accedido el 13-03-2019)

Díaz R, Ruiz C. Real World Evidence (RWE): una herramienta clave en el futuro de nuestro sector [Internet]. Phfarma. 2019 [citado 18 abril 2021]. Disponible en: <http://www.pmfarma.es/articulos/2694-real-world-evidence-rwe-una-herramienta-clave-en-el-futuro-de-nuestro-sector.html>

Dilla T, González de Dios J, Sacristán JA. Evaluación Económica en Medicina (I): Fundamentos y Metodología. Evid Pediatr. 2009; 5: 71.

Drew P, Posnett J, Rusling L. On behalf the Wound Care Audit Team. The cost of wound care for a local population in England. Int Wound J 2007; 4: 149-155.

Drummond M. et al. Methods for the Economic Evaluation of Health Care Programmes. 2ª ed. Oxford University Press.1997

González Chordá, V.M., Maciá Soler, M.L.. (2011). Grupos de pacientes Relacionados por el Diagnóstico (GRD) en los hospitales generales españoles: variabilidad en la estancia media y el coste medio por proceso. Enfermería Global. 2011; 10(24)

Hampton J. Providing cost-effective treatment of hard-to-heal wounds in the community through use of NPWT. Br J Community Nurs. junio de 2015;Suppl Community Wound Care:S14, S16-20.

Hurd T, Zulliani N, Posnett J. Evaluation of the impact of restructuring wound management practices in a community care provider in Niagara, Canad. Int Wound J. 2008; 5(2): 295-303.

Hurd T, Posnett J. Point prevalence of wounds in a sample of acute hospitals in Canada. *Int Wound J* 2009; 6(4): 287-293.

Hurd T. Evaluating the costs and benefits of innovations in chronic wound care products and practices. *Ostomy Wound Manag* 2013; (June suppl): 1-15.

Instituto Nacional de Estadística. Proyecciones de Población 2016–2066 [Internet]. 2016. Available from: <https://www.ine.es/prensa/np994.pdf>

Joy H, Bielby A, Searle R. A collaborative project to enhance efficiency through dressing change practice. *J Wound Care* 2015; 24(7): 312, 314–7

Kronert G, Roth H, Searle R. The impact of introducing a new foam dressing in community practice. *EWMA Journal* 2016; 16(2): 7–12

Lindholm C, Searle R. Wound management for the 21st century: combining effectiveness and efficiency. *Int Wound J*. julio de 2016;13 Suppl 2:5-15.

López Bastida, J., Oliva, J., Antoñanzas, F., García-Altés, A., Gisbert, R., Mar, J., Puig-Junoy, J. Propuesta de guía para la evaluación económica aplicada a las tecnologías sanitarias. *Gaceta Sanitaria*. 2010; 24(2):154-170.

Mokate, K. Eficacia, eficiencia, equidad y sostenibilidad: ¿Qué queremos decir? [Internet]. Estados Unidos de América: Banco Interamericano de Desarrollo, 2001 [Consultado 13 Mar 2019]. Disponible en: <https://publications.iadb.org/en/publication/14536/eficacia-eficiencia-equidad-y-sostenibilidad-que-queremos-decir>

National Institute for Health and Care Excellence (NICE) Medical technology guidance - PICO negative pressure wound dressings for closed surgical incisions. [Internet]. 2019. [Consultado 18 Abr 2021] Disponible: <https://www.nice.org.uk/guidance/mtg43>

O'Meara S, Cullum NA, Nelson EA. Compression for venous leg ulcers. *Cochrane Database of Systematic Reviews* 2009, Issue 1. Art. No.: CD000265. DOI: 10.1002/14651858.CD000265.pub2

Posnett J, Soldevilla Agreda JJ, Torra i Bou JE et al. Una aproximación al impacto del coste del tratamiento de las úlceras por presión en España. En: Soldevilla Agreda JJ, Torra i Bou JE, Verdú Soriano J (eds). Epidemiología, coste y repercusiones legales de las úlceras por presión en España, años 2005-2006. Sant Joan Despi: Smith&Nephew, 2007.

Quintero, G., Sergio, R., Laborí Ruiz, R., Bermúdez Martínez, L. A., González, I. Aspectos teóricos sobre eficacia, efectividad y eficiencia en los servicios de salud. Revista de Información Científica. 2017; 96(6): 1153-1163.

Red española de costes hospitalarios. <https://rechosp.org/rech/cms/es/vision/1155/1> (Accedido el 13-03-2018)

Sacristán, J. A., Ortún, V., Rovira, J., Prieto, L., & García-Alonso, F. Evaluación económica en medicina. Med Clin. 2004; 122(10): 379-382.

Simon D, Bielby A. A structured collaborative approach to appraise the clinical performance of a new product. Wounds UK 2014; 10(3) 80–7

Soldevilla Agreda JJ, Torra I Bou JE, Posnett J, et al. Una aproximación al impacto del coste económico del tratamiento de las úlceras por presión en España. Gerokomos 2007; 18(4): 201-10.

Soon SL, Chen SC. What are wound outcomes? Wounds. 2004;16(5).

Stephen-Haynes, J., Bielby, A., Searle, R. . The clinical performance of a silicone foam in an NHS community trust. J Comm Nurs. 2013; 27(5): 50-59.

Tiscar González, V., Menor Rodríguez, M. J., Rabadán Sainz, C., Fraile Bravo, M., Styche, T., Valenzuela Ocaña, F. J., & Muñoz García, L. (2020). Eficiencia de un apósito innovador en la cura de heridas: reducción de la frecuencia de cambio y del coste semanal por paciente. Gerokomos, 31(SPE1), 2-11

Tiscar-González, V., Menor-Rodríguez, M. J., Rabadán-Sainz, C., Fraile-Bravo, M., Group, T.

L., Styche, T., ... & Muñoz-García, L. (2021). Clinical and Economic Impact of Wound Care Using a Polyurethane Foam Multilayer Dressing. *Advances in Skin & Wound Care*, 34(1), 23.

Vowden KR, Vowden P. A surevy of wound care provision within one English Health Care District. *J Tiss Viab* 2009; 18: 2-6.

Vowden K, Vowden P, Posnett J. The resource costs of wound care in Bradford and Iredale primary care trusts in the UK. *J Wound Care* 2009; 18(3): 93-102.

8. INFORMACIÓN ADICIONAL

Sin información adicional