

Una nueva herramienta online mejorará los planes de cuidados de los futuros profesionales de Enfermería

- *El desarrollo de planes de cuidados razonados, siguiendo el procedimiento enfermero, y el lenguaje enfermero y sus taxonomías, que permiten la estandarización de los cuidados, son claves*
- *Esta nueva herramienta de Elsevier se integra como un nuevo módulo en la plataforma online NNNConsult (www.nnnconsult.com), enfocada a la consulta, formación y creación de planes de cuidados enfermeros que permite consultar ágilmente los lenguajes estandarizados desarrollados por NANDA, los resultados de la Nursing Outcomes Classification, las intervenciones de la Nursing Interventions Classifications y los vínculos entre ellas*
- *Gracias a este módulo los profesionales de Enfermería podrán crear planes de cuidados siguiendo el procedimiento enfermero y la evaluación y seguimiento del caso clínico*
- *NNNConsult se centra en ofrecer las herramientas necesarias para alcanzar las competencias del Grado de Enfermería en estudiantes y profesores, en línea con el Plan oficial de estudios de Enfermería, ofreciendo así búsquedas rápidas expresadas con la terminología NANDA-NIC-NOC*

Madrid, 7 abril de 2015.- En la actualidad, la capacidad facultativa de las enfermeras es una realidad profesional y jurídica, equiparándose al mismo nivel que otras profesiones sanitarias como la de los médicos y odontólogos. En este sentido, el desarrollo de planes de cuidados razonados, siguiendo el procedimiento enfermero, y el lenguaje enfermero y sus taxonomías, que permiten la estandarización de los cuidados, son claves.

Sin embargo, uno de los problemas actuales de las taxonomías enfermeras o lenguajes estandarizados de los diagnósticos desarrollados por Nanda International (NANDA) es el desigual desarrollo de los sistemas informatizados de cuidado enfermero en los distintos niveles asistenciales y Comunidades Autónomas. Asimismo, también lo son la vinculación a los sistemas de calidad de los servicios de salud o la complejidad de los diagnósticos enfermeros en sí mismos.

Por este motivo, Elsevier ha incorporado un nuevo módulo llamado Planes de Cuidados a la plataforma online NNNConsult (www.nnnconsult.com), una herramienta enfocada a la consulta, formación y creación de planes de cuidado enfermero que permite consultar ágilmente los lenguajes estandarizados desarrollados por NANDA, los resultados de la *Nursing Outcomes Classification* (NOC), las intervenciones de la *Nursing Interventions Classification* (NIC) y los vínculos entre ellas.

“NNNConsult es una plataforma muy eficaz y la gran novedad que se ofrece con la herramienta Planes de Cuidados es una nueva apuesta por la mejora de nuestros futuros enfermeros y enfermeras, al ofrecer la posibilidad de crear planes de cuidados razonados, siguiendo el procedimiento enfermero y la evaluación y seguimiento del caso clínico”, explica la Doctora Paloma Echevarría, Directora del Master de investigación en Ciencias Sociosanitarias en la Universidad Católica San Antonio de Murcia, que ha colaborado con Elsevier en la localización y desarrollo del Módulo de Planes de Cuidados de NNNConsult.

“NNNConsult se centra en ofrecer las herramientas necesarias para alcanzar las competencias del Grado de Enfermería en estudiantes y profesores, en línea con el Plan oficial de estudios de Enfermería, ofreciendo una forma rápida y eficaz para localizar y establecer relaciones entre las taxonomías enfermeras NANDA-NOC-NIC, fomentando el pensamiento crítico en enfermería y ayudando en la construcción de los planes de cuidados (la terminología NANDA-NOC-NIC, es de uso obligatorio tras la aprobación del Real Decreto 1093/2010 del 3 de septiembre por el que se aprobó el conjunto mínimo de datos de los Informes Clínicos en el Sistema Nacional de Salud)”, afirma desde la editorial David Hough, Education Director de Elsevier España y Latinoamérica.

En concreto, gracias a la herramienta de Planes de Cuidados de esta plataforma online, se facilita el manejo de las clasificaciones de forma mecánica, así como el razonamiento a la hora de seleccionar etiquetas porque va pasando de una fase a la siguiente; proporciona casos clínicos como ejemplos de distintas especialidades y la posibilidad de trabajar con los que cree el docente; y facilita la entrega de tareas y creación de planes de cuidados a distancia.

Perspectivas de futuro

“Las perspectivas de futuro de esta plataforma online son extraordinarias al convertirse en una herramienta de formación continuada para estudiantes que cumple con las normativas del Sistema Nacional de Salud, y en una garantía para las instituciones que la utilicen al permitir registrar evidencias, tan necesarias para cumplir con las normativas de la ANECA (Agencia Nacional de Calidad)”, señala David Hough.

En cuanto a las perspectivas de futuro de la metodología enfermera, en relación a la asistencia, se centran en una cada vez mayor vinculación a los sistemas de calidad; en cuanto a la gestión, en una necesidad de evidenciar los resultados para implementar políticas sanitarias; en relación

a la formación, en la consolidación de la metodología enfermera como herramienta de trabajo en el Grado y en los sistemas de calidad; y, por último, en relación a la investigación, en el inicio de la investigación en taxonomías.

Elsevier España

[Elsevier España](#), es el proveedor de soluciones de información y contenidos actualizados, fiables y adaptados a las necesidades de investigadores, clínicos, docentes, estudiantes y demás miembros de la comunidad científica y sanitaria. Edita más de un centenar de revistas, entre las que se encuentran las cabeceras oficiales de más de 70 sociedades científico-médicas; cuenta con un amplio fondo editorial de libros de autores destacados, que conjuntamente con nuevas soluciones online, proporciona a los profesionales de la salud y la investigación científica conocimientos e información de alta calidad y amplia cobertura.

Grupo Elsevier

Elsevier trabaja en colaboración con la comunidad internacional científica y sanitaria, y publica más de 2.000 revistas, entre las que se incluyen [The Lancet](#) y [Cell](#), y cerca de 20.000 libros, incluyendo grandes obras de referencia de los fondos de Mosby y Saunders. Sus soluciones *online* incluyen [SciVerse ScienceDirect](#), [SciVerse Scopus](#), [Reaxys](#), [MD Consult](#) y [Nursing Consult](#), que mejoran la productividad de los profesionales científicos y sanitarios, así como [SciVal Suite](#) y [MEDai's Pinpoint Review](#), que ayudan a las instituciones de investigación y atención sanitaria a obtener mejores resultados con una mayor rentabilidad.

[Elsevier](#) es una compañía global con sede en Ámsterdam. Cuenta con 7.000 empleados en todo el mundo. Forma parte de [Reed Elsevier Group PLC](#), una editorial y proveedora de contenidos líder en el mundo, de propiedad conjunta de Reed Elsevier PLC y Reed Elsevier NV. Las siglas de las acciones son: REN (Euronext Ámsterdam), REL (Bolsa de Londres), RUK y ENL (Bolsa de Nueva York).

Para más información contactar con:

Elsevier:

Yolanda Cabezas

y.cabezas@elsevier.com

91 402 12 12

Berbés Asociados:

Maria González / Alba Corrada / Irene Fernández

mariagonzalez@berbes.com; albacorrada@berbes.com; irenefernandez@berbes.com

91 563 23 00