

## NOVEDADES DE LA NUEVA VERSIÓN NANDA 2018-2020, RELACIONADAS CON LESIONES DE LA PIEL Y MUCOSAS

NEW FEATURES OF THE NEW VERSION NANDA 2018-2020, RELATED TO LESIONS OF THE SKIN AND MUCOUS MEMBRANES.

Fecha de recepción: 04/12/2018  
Fecha de aceptación: 10/12/2018

Rumbo-Prieto JM. Novedades de la nueva versión NANDA 2018-2020, relacionadas con lesiones de la piel y mucosas. *Enferm Dermatol.* 2018; 12(35): 58-59. DOI: 10.5281/zenodo.2544835

Sr Director:

La Asociación Norteamericana de Diagnósticos de Enfermería-Internacional (*North American Nursing Diagnosis Association-International*), más conocida como NANDA-I, ya ha presentado el año pasado en su país (2017), la undécima edición de su famosa clasificación taxonómica de diagnósticos de enfermería denominada actualmente como “NANDA 2018-2020”<sup>(1)</sup> (imagen 1) y disponible en EE.UU. desde principios del año 2018.



Imagen 1: Portada de la edición norteamericana del NANDA 2018-2020 (versión epub).

Sin embargo en España, a punto de finalizar el año (2018), todavía no está disponible en castellano esta nueva edición, lo cual causa cierto desánimo y comparto lo dicho por otros con otros compañeros<sup>(2)</sup>, que me parece inaudito y poco ético el no disponer de la última versión en

nuestro idioma de uno de los libros de lenguaje enfermero más utilizado a nivel mundial.

Sin entrar en más polémica, creo oportuno dar a conocer las novedades, tras la lectura de la citada edición norteamericana, de aquellos diagnósticos que están relacionados con las lesiones de la piel (úlceras y heridas) y mucosas externas, en comparación con los comentados en la versión anterior<sup>(3)</sup>.

El caso es, que en esta 11ª edición no ha habido apenas cambios significativos, a no ser la inclusión de un nuevo diagnóstico relacionado con la herida quirúrgica, concretamente: **(00266) Riesgo de Infección del sitio quirúrgico** (Risk for surgical site infection). Definido como “susceptible a la invasión de organismos patógenos en el sitio quirúrgico, lo que puede comprometer la salud”; estando incluido dentro del Dominio 11 (Seguridad/ Protección), en la Clase 1 (infección). Además, para este diagnóstico se ha identificado, y como novedad de la versión 11ª, dos tipos de condicionantes de riesgo (“cito los riesgos más representativos”):

### 1. Población de riesgo (condiciones):

- Temperatura fría del quirófano.
- Excesivo número de personal presente durante la intervención.
- Aumento de la exposición ambiental a patógenos.
- Contaminación de herida quirúrgica.

## 2. Condición asociada:

- Comorbilidad
- Duración de la cirugía
- Profilaxis antibiótica inadecuada
- Profilaxis antibiótica ineficaz
- Infecciones en otros sitios quirúrgicos
- Procedimiento invasivo
- Tipo de anestesia
- Tipo de procedimiento quirúrgico
- Uso de implantes y/o prótesis

También, mencionar ciertas modificaciones en la etiqueta diagnóstica de otros NANDA-I relacionados con la piel y mucosas, realizado con motivo de mejorar su conceptualización, estandarización y codificación clínica (Tabla 1).

Código	NANDA 2015-2017	NANDA 2018-2020
00045	Deterioro de la mucosa oral	Deterioro de la <b>integridad</b> de la mucosa oral
00247	Riesgo de deterioro de la mucosa oral	Riesgo de deterioro de la <b>integridad</b> de la mucosa oral
00038	Riesgo de traumatismo	Riesgo de <b>trauma físico</b>
00041	Respuesta alérgica al látex	<b>Reacción</b> alérgica al látex
00042	Riesgo de respuesta alérgica al látex	Riesgo de <b>reacción</b> alérgica al látex

**Tabla 1:** Diagnósticos NANDA-I modificados en la versión 11ª (trienio 2018-2020).

Finalmente, quiero citar las recomendaciones que hace la NANDA-I sobre el uso de los diagnósticos con factores relacionados o de riesgo limitado o sin ellos<sup>(4)</sup>:

*“NANDA-I no requiere, ni recomienda el enunciado en formato PES [“Problema-Etiología-Signos/Síntomas”]. Reconocemos que esto podría ser un método muy útil para que los estudiantes aprendan a pensar críticamente, y proporcionen a los miembros de la facultad un medio para evaluar el razonamiento clínico. Sin embargo, somos conscientes que ninguna otra disciplina usa una “frase” cuando identifica o*

*documenta un diagnóstico. Muchos Profesores de enfermería introducen el formato PES al inicio del currículo de enfermería, pero hacia el final promueven el uso exclusivo de la etiqueta diagnóstica. Naturalmente, los estudiantes han de ser capaces de justificar el diagnóstico refiriéndose a la valoración, pero no es necesario continuar escribiendo la frase completa. Otros simplemente requieren la etiqueta diagnóstica y piden a los estudiantes que identifiquen los indicadores diagnósticos que han utilizado para diagnosticar al paciente, pero no requieren el uso del formato PES como tal.*

*Es también una realidad que muchos Dossiers electrónicos de los pacientes no soportan el formato PES en el sistema de documentación clínica; es decir, solo la etiqueta diagnóstica es identificada. En consecuencia, la posición de NANDA-I es que es perfectamente apropiado documentar únicamente la etiqueta diagnóstica, porque los factores relacionados y las características definitorias (o los factores de riesgo) pueden ser encontrados en la valoración enfermera, notas de enfermería o secciones del plan de cuidados en los registros del paciente”.*

**Autor:** José María Rumbo-Prieto <sup>(1)</sup>,

(2) PhD, MSc, RN. Complejo Hospitalario Universitario de Ferrol.

Grupo de investigación: integridad y cuidados de la piel.

Universidad Católica de Valencia

**Contacto:** [jmrumbo@gmail.com](mailto:jmrumbo@gmail.com)

## **BIBLIOGRAFÍA:**

1. Herdman TH, Kamitsuru S. NANDA International Nursing Diagnoses. Definitions and Classification 2018-2020. Eleventh Edition. [epub]. New York: Thieme; 2018.
2. El diagnóstico enfermero [Blog]. (USA): Google LLC; 2018. Brito R. NANDA 2018-2020. [Actualizado el 8 agosto 2017].
3. Rumbo-Prieto JM. Novedades sobre úlceras e integridad cutánea en la nueva clasificación de diagnósticos de enfermería NANDA 2015-2017. *Enferm Dermatol.* 2015; 9(26): 7-9.
4. NANDA Internacional [sede Web]. (USA): NANDA International, Inc.; 2018. Nanda. Recomendaciones para usar diagnósticos con factores relacionados o de riesgo limitados o sin ellos. [Actualizado el 28 sep 2018].