

LA SIMULACIÓN CLÍNICA COMO HERRAMIENTA DE APRENDIZAJE Y EVALUACIÓN DE COMPETENCIAS EN LA FORMACIÓN DE ENFERMERÍA

AUTORES: Marta Palacios Laseca, Marina Sarasa Olano, Emmanuel Echaniz Serrano

Contexto académico:

La docencia basada en la simulación clínica pretende complementar los conocimientos adquiridos en el aula de la asignatura Fundamentos de Enfermería y Cuidados Básicos cursada por alumnos de primer curso de Grado de Enfermería de la Universidad San Jorge

Objetivos propuestos:

1. Utilizar la simulación como herramienta para adquirir, reforzar, actualizar e integrar los conocimientos del área biomédica con destrezas clínicas.
2. Dinamizar el proceso de aprendizaje en el alumno a través de métodos de educativos más activos.
3. Control de situaciones críticas en un ambiente seguro, ensayando protocolos de situaciones de alto riesgo y baja frecuencia.
4. Utilización de la simulación clínica como herramienta de aprendizaje y evaluación de competencias.

Método:

Los alumnos reproducen un entorno real de cuidados por medio de los equipos de simulación que están dotados de un hardware constituido por un maniquí de tamaño real, aparataje informático y software, que recoge la clínica del paciente, la actuación del alumno y ejecuta una respuesta lógica siguiendo modelos matemáticos, fisiológicos (cardiovasculares, respiratorios, etc.), preinstalados en el sistema y desarrollados en tiempo real...

Durante la práctica son grabados para su posterior debriefing y evaluación.

Dpto. FECB; martaume061@yahoo.es

Resultados:

La totalidad de los alumnos del Grado de Enfermería adquirieron las habilidades y conocimientos programados en un ambiente seguro basado en su propia experiencia.

Conclusiones:

La incorporación de la simulación al panorama educativo esta encaminada a la integración de conocimientos dentro del contexto clínico, o lo que es lo mismo, dirigidas no sólo a evaluar conocimientos teóricos, sino también a evaluar habilidades y transmitir actitudes; es lo que el individuo sabe, sabe hacer y hace (competencias clínicas).

