

MEMORIA FINAL

Actuaciones Avaladas para la Mejora Docente, Formación del Profesorado y Difusión de Resultados Modalidad A

Identificación de la actuación	
Código:	AAA_12_004
Título:	Elaboración del Manual de Casos Clínicos Simulados

Responsable	
Apellidos y nombre:	Carnicer Fuentes, Concepción
Correo electrónico:	concepcion.carnicer@uca.es
Departamento:	Enfermería y Fisioterapia. Área Enfermería

1. Describa la contribución a la actuación de cada uno de los participantes. Copie y pegue las líneas que necesite para contemplarlos a todos y disponga del espacio que necesite.

Apellidos y nombre:	Abellán Hervás, M^a José
Elaboración del manual, principalmente búsqueda y selección de bibliografía, redacción y revisión definitiva del manual. Evaluación y revisión del manual para su publicación Gestión del aula de simulación de la Facultad de Enfermería y Fisioterapia y de la Facultad de Enfermería de la UCA Gestión del espacio web Simulación Clínica	

Apellidos y nombre:	Castro Yuste, Cristina
Elaboración del manual, principalmente búsqueda y selección de bibliografía, redacción y revisión definitiva del manual. Evaluación y revisión del manual para su publicación Gestión del aula de simulación de la Facultad de Enfermería y Fisioterapia y de la Facultad de Enfermería de la UCA	

Apellidos y nombre:	Martínez Nieto, José Manuel
Elaboración del manual, principalmente búsqueda y selección de bibliografía, redacción y revisión definitiva del manual. Evaluación y revisión del manual para su publicación Coordinación y elaboración de las plantillas de los documentos de registro de cuidados de los casos clínicos simulados, junto con profesionales del Servicio Andaluz de Salud.	

Apellidos y nombre:	Moreno Corral, Luis J.
Avalar el proyecto como Directos de Departamento de Enfermería y Fisioterapia Elaboración del manual, principalmente búsqueda y selección de bibliografía, redacción y revisión definitiva del manual. Evaluación y revisión del manual para su publicación Elaboración de la carta de presentación del manual Gestión del aula de simulación de la Facultad de Enfermería y Fisioterapia y de la Facultad de Enfermería de la UCA	

Apellidos y nombre:	Carnicer Fuentes, Concepción
<p>Coordinar la consulta y recopilación de información; Propuesta inicial de la redacción teórica del Manual Convocar reuniones para la coordinación y debate Elaboración definitiva del Manual de Casos Clínicos Simulados, con las aportaciones consensuadas Depósito del Manual en RODIN y publicación en la plataforma OCW de la UCA Coordinación con el Centro de Recursos Digitales para el diseño del Manual en formato digital Gestión del espacio web Simulación clínica en Enfermería. Redacción de la Memoria de la ejecución de la Actuación y difusión.</p>	

2. Describa de manera precisa los resultados obtenidos a la luz de los objetivos y compromisos reflejados en la solicitud. Copie y pegue tantas tablas como necesite y tenga en cuenta que la extensión de este apartado no podrá sobrepasar el de un folio (2 páginas).

<p>Objetivo 1: Elaborar un documento, <i>Manual de Casos Clínicos Simulados</i>, que servirá de guía a los profesores que utilicen como metodología docente la simulación clínica. El manual proporciona al docente toda la información relativa a cómo diseñar una experiencia clínica simulada: objetivos de aprendizaje, escenario a reproducir, presentación del caso clínico simulado a los estudiantes, configuración del simulador, evaluación o actuaciones mínimas a exigir, datos para el desarrollo del análisis-debate (defriefing) de la experiencia clínica simulada...</p>	
<p>Proyecto avalado por la dirección del Departamento de Enfermería y Fisioterapia</p>	
<p>Actividades realizadas y resultados obtenidos:</p>	
Actividades	Resultados/productos
<p>Actividad 1.1. Búsqueda bibliográfica sobre la metodología de la simulación clínica en la docencia en Enfermería y Ciencias de la Salud</p>	<p>Redacción del apartado de buenas prácticas y recopilación de fuentes bibliográficas nacionales e internacionales de interés para el uso de la simulación clínica como metodología docente. Incluido en el apartado de Bibliografía del Manual</p>
<p>Actividad 1.2. Reuniones de coordinación</p>	<p>Consenso entre los integrantes del grupo para la implementación del proyecto, reparto de tareas y redacción definitiva del manual:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentación del proyecto (diapositivas) • Borrador del manual • Actas de reuniones
<p>Actividad 1.4. Elaboración de plantilla/formulario de diseño de casos de simulación de alta fidelidad.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación del Borrador del Formulario de simulación de alta fidelidad. • Pilotaje del borrador • Encuesta de satisfacción a usuarios • Redacción definitiva del formulario
<p>Actividad 1.5. Recopilación y elaboración de documentos de registro para los casos clínicos simulados.</p>	<p>Plantillas de documentos de registro. Relación de documentos básicos estándar para su uso como registro en los casos de simulación diseñados, al objeto de homogeneizar los archivos utilizados. Para su elaboración se ha contado con la colaboración de:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dña. Ascensión Delgado Romero • D. Luis Fuentes Cebada • D. Manuel Sanlés Pérez

Objetivo 1: Elaborar un documento, *Manual de Casos Clínicos Simulados*, que servirá de guía a los profesores que utilicen como metodología docente la simulación clínica. El manual proporciona al docente toda la información relativa a cómo diseñar una experiencia clínica simulada: objetivos de aprendizaje, escenario a reproducir, presentación del caso clínico simulado a los estudiantes, configuración del simulador, evaluación o actuaciones mínimas a exigir, datos para el desarrollo del análisis-debate (defriefing) de la experiencia clínica simulada...

Proyecto avalado por la dirección del Departamento de Enfermería y Fisioterapia

Actividades realizadas y resultados obtenidos:

<p>Actividad 1.6. Redacción definitiva del Manual</p>	<p>Se remite el Manual de Casos Clínicos Simulados definitivo el 26 de abril de 2012. Archivo en formato pdf, 55 páginas. El Manual está estructurado en tres partes: En la primera parte se expone información básica sobre la simulación como metodología de aprendizaje, sus aplicaciones, ventajas e inconvenientes, el uso de la simulación clínica en Enfermería, las fases de la simulación y unas recomendaciones de buenas prácticas. Esta parte del Manual pretende servir de marco teórico para el uso de la simulación como metodología de aprendizaje. En la segunda parte se exponen las plantillas o formularios base de los diferentes prototipos o modelos de casos clínicos simulados. Para cada uno de ellos, se presentan las instrucciones del formulario, la plantilla y un ejemplo del prototipo de caso. Hasta ahora hemos desarrollado la plantilla para la construcción de simulaciones de pacientes de alta fidelidad. La tercera parte, consta una recopilación del material disponible y las personas de referencia para la implementación de los casos. El Manual también cuenta con un apartado de Bibliografía de consulta y recursos digitales internacionales y nacionales sobre simulación. Para usar el manual recomendamos: La lectura de la primera parte. Una vez que se decida utilizar la simulación, se recomienda seguir las fases de la simulación descritas en el texto y las normas de buenas prácticas recomendadas por la Asociación Internacional para el aprendizaje por simulación en Enfermería. A continuación procedería el diseño de los casos utilizando de base la plantilla, según el prototipo o modelo de caso planificado, con la ayuda de las instrucciones de la misma y tomando el ejemplo como punto de partida. Tras su elaboración, el manual sirve de base a la <i>AAA_12_017 Elaboración de la "Colección de Casos para Simulación de Cuidados de Salud"</i> coordinada por la Profa. Dña. Cristina Castro Yuste</p>
<p>Actividad 1.7. Envío del manual al repositorio RODIN</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Enviado a la plataforma RODIN el jueves 13 de septiembre de 2012 • Aprobado el lunes 17 de septiembre: http://hdl.handle.net/10498/14872
<p>Actividad 1.8. Solicitud de publicación del manual en la plataforma OCW de la UCA</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Remitido para su publicación el 17 de septiembre de 2012
<p>Actividad 1.9. Publicación del espacio web de Simulación Clínica, en la web del Departamento de Enfermería y Fisioterapia</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Espacio web de Simulación en Cuidados de Salud, con la publicación de todos los productos: http://www.uca.es/dpto/C112/estudiantes/docencia/simulacion/manualsimulaenf/iniciomanualsimulaenf