





XXXV SALÃO de INICIAÇÃO CIENTÍFICA

6 a 10 de novembro

| Evento | Salão UFRGS 2023: SIC - XXXV SALÃO DE INICIAÇÃO | | | | |
|------------|---|--|--|--|--|
| | CIENTÍFICA DA UFRGS | | | | |
| Ano | 2023 | | | | |
| Local | Campus Centro - UFRGS | | | | |
| Título | Telessimulação em enfermagem: resultados parciais de um | | | | |
| | projeto de validação de telecenários | | | | |
| Autor | KETLIN WEBER DA ROSA | | | | |
| Orientador | ALESSANDRA VACCARI | | | | |

Justificativa: em 2021, 12,19% dos nascidos vivos brasileiros foram prematuros, a imaturidade de seus sistemas faz com que a probabilidade de internação em unidades de terapia intensiva seja maior, local onde são realizados cuidados específicos de alta complexidade. Portanto, o conhecimento nesta área é imprescindível, pois o cuidado cientificamente fundamentado pode salvar vidas. Neste contexto, uma metodologia de ensino inovadora é a telessimulação, que através da replicação de situações reais, permite interatividade entre os participantes e desenvolvimento de competências. Para que esta proposta seja alcançada, as telessimulações necessitam ser elaboradas por etapas e posteriormente validadas. Objetivo: apresentar resultados parciais da Pesquisa "Simulação em enfermagem neonatal e segurança do paciente: validação de cenários e avaliação da compreensão na formação profissional". Metodologia: trata-se de uma pesquisa de desenvolvimento metodológico segundo Coluci, Alexandre e Milani. A construção do telecenário seguiu as recomendações da International Nursing Association for Clinical Simulation and Learning. A validação de conteúdo científico foi realizada por juízes especialistas selecionados conforme Fehring, a partir das informações obtidas na plataforma Lattes. A avaliação da compreensão e aparência foi realizada pelo público-alvo de cada telessimulação em cursos de extensão on-line. Os dados foram coletados por formulários eletrônicos; e a análise realizada por estatística descritiva e pelo cálculo do índice de validade de conteúdo (IVC). CAAE 53146021.0.0000.5347. Resultados parciais: ambas telessimulações foram consideradas validadas. No telecenário "Comunicação de má notícia dada pelo enfermeiro acerca dos cuidados crônicos domiciliares com o recém-nascido prematuro" 8 juízes participaram com média de IVC de 95%; e 18 pessoas como público-alvo com 95% de aprovação. Enquanto, o telecenário "Promoção da continuidade do aleitamento materno em unidades de internação pediátrica" apresentou média de IVC de 96,7% com 9 juízes especialistas e 99% de aprovação quanto ao conteúdo e aparência pelo público-alvo com 28 participante