



VI | Congresso Cearense de Ginecologia e Obstetrícia

22 a 24
de Julho
de 2021

Realização:



AVALIAÇÃO DA SATISFAÇÃO E AUTOCONFIANÇA DE MÉDICOS E ENFERMEIROS RESIDENTES EM CENÁRIO MULTIPROFISSIONAL DE SIMULAÇÃO EM ECLÂMPSIA

VI Congresso Cearense de Ginecologia e Obstetrícia, 1ª edição, de 22/07/2021 a 24/07/2021
ISBN dos Anais: 978-65-89908-46-3

OLIVEIRA; Samily Cordeiro de ¹, FIGUEIREDO; Elfie Tomaz ², EUFRÁSIO; Cinara Gomes ³, NETO; Raimundo Homero de Carvalho Neto ⁴, ESTECHE; Cinthia Maria Gomes da Costa Escoto ⁵, PEIXOTO; Raquel Autran Coelho ⁶

RESUMO

Introdução: A simulação de situações de urgência e emergência é uma ferramenta útil para o residente, que recebe a oportunidade de aprender praticando, falhando e refletindo com os próprios erros, colaborando para a formação de um profissional mais seguro, autoconfiante e capacitado. **Material e Métodos:** 29 médicos residentes em ginecologia e obstetrícia e 14 residentes de enfermagem obstétrica participaram de cenário multiprofissional de simulação de atendimento de emergência de paciente com eclâmpsia, no centro de simulação do Complexo Hospitalar da UFC/Maternidade Escola Assis Chateaubriand, Fortaleza/CE em 2020. Os participantes assumiram a condução de paciente simulada, com debriefing ao final da prática. Após a conclusão, os mesmos foram convidados a responder a Escala de Satisfação de Estudantes e Autoconfiança na Aprendizagem, de 13 perguntas com respostas graduadas em escala de Likert. Os resultados foram compilados em planilha do Excel, com análise descritiva dos dados. **Resultados:** Dos 43 participantes, todos concordaram total ou parcialmente que os métodos de ensino utilizados na simulação foram úteis e eficazes, além de que a simulação forneceu uma variedade de materiais didáticos e atividades para promover a aprendizagem. 42 (97,7%) relatam que gostaram do modo como o professor ensinou através da simulação. 100% dos participantes ainda concordaram total ou parcialmente que os materiais didáticos utilizados foram motivadores e ajudaram a aprender. Em relação à autoconfiança na aprendizagem, 5 alunos (11,6%) concordam totalmente e 30 (69,7%) concordam que estão confiantes de que dominam as habilidades o conteúdo da atividade de simulação apresentada. Todos (100%) informaram que estão confiantes de que o cenário contribuiu para o desenvolvimento de habilidades para executar os procedimentos necessários em um ambiente clínico, que o professor utilizou recursos úteis para ensinar a simulação e que é responsabilidade do aluno aprender o que precisa saber através da atividade de simulação. 27 participantes (62,7%), no entanto, consideraram que é responsabilidade do professor/facilitador dizer o que é preciso aprender na simulação durante a aula. **Discussão:** A simulação se apresenta como experiência que os residentes julgaram útil para o aprendizado, melhorando a motivação e a favorecendo a assimilação do conteúdo pela prática reflexiva. A utilização desta ferramenta deve incentivar o aluno a se apropriar cada vez mais da atribuição de ser ativo em sua busca de aprendizado e correção de lacunas de conhecimento.

¹ Maternidade Escola Assis Chateaubriand, samily_oliveira@hotmail.com

² Maternidade Escola Assis Chateaubriand, elfietf@hotmail.com

³ Maternidade Escola Assis Chateaubriand, cinara.eufrasio@gmail.com

⁴ Maternidade Escola Assis Chateaubriand, rhc.neto@gmail.com

⁵ Maternidade Escola Assis Chateaubriand, cinthiaesteche@gmail.com

⁶ Maternidade Escola Assis Chateaubriand, raquelautrancp@gmail.com

