

No mês da saúde única, o que podemos aprender com outros meses temáticos?

Outubro rosa: quando a comunicação em saúde erra o alvo

O mês da saúde única foi recentemente instituído, trazendo a oportunidade de divulgar com maior alcance mensagens relacionadas ao conceito. A comemoração anual num determinado mês é uma estratégia de comunicação amplamente usada e só no âmbito da saúde já conta com pelo menos um tema e cor para cada mês do ano.

Entretanto, poucas pessoas sabem qual é o tema e a cor de cada um dos doze meses, demonstrando a dificuldade que as campanhas têm para se tornarem reconhecíveis num meio de informações que cresce vertiginosamente. Como se fosse pouco, o reconhecimento é só um entre vários desafios e não elimina a possibilidade de efeitos contraproducentes na população alvo.

Como avaliar os efeitos das campanhas de comunicação em saúde? Por que a popularidade de algumas campanhas tornou-se uma preocupação? Que oportunidades estão perdendo as campanhas de saúde única?

No presente *webinário* serão abordadas essas questões, com ênfase no Outubro Rosa.

Data	Horário	Tema
30/11/20	19:00 - 21:00	Saúde única e outros meses temáticos <i>Prof. Dr. Oswaldo S. Baquero (USP)</i> Outubro Rosa: quando a comunicação em saúde erra o alvo <i>Prof. Dr. Oswaldo S. Baquero (USP)</i> Ao vivo no canal de YouTube da rede Saúde Única em Periferias

Inscrições: <https://forms.gle/yUkjNtvzWtVwYbz77>

Haverá certificado para quem assinar a lista de presença do encontro.

Leituras Sugeridas:

1. Baquero OS, Rebolledo EAS, Ribeiro AG, Bermudi PMM, Pellini ACG, Failla MA, Aguiar BS, Diniz, CSG, Neto, FC. Outubro Rosa e mamografias: quando a comunicação em saúde erra o alvo. Cad Saúde Pública 2021; 37: <http://dx.doi.org/10.1590/0102-311X00149620>.
2. Migowski, A. Sucesso do Outubro Rosa no Brasil: uma boa notícia para o controle do câncer de mama no país? Cad Saúde Pública 2021; 37: <http://dx.doi.org/10.1590/0102-311X00247121>

Mais informações: www.saudeunicaemperiferias.com.

E-mail: redesup@usp.br

Realização



Apoio

