



## DIVULGAÇÃO DE INFORMAÇÃO NO EIXO ENSINO-SERVIÇO- COMUNIDADE PRODUZIDOS PELO GRUPO DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE CURITIBA – PARANÁ<sup>1</sup>

Projeto 88

Jackeline Akemi Itiyama<sup>1</sup>  
Neferti Júlio Mastey<sup>2</sup>  
Mayara Maemi Matsuzaki<sup>3</sup>  
Inaye Ribeiro<sup>4</sup>  
Evelyn Louise Antonio<sup>5</sup>  
Laura Christina Macedo<sup>6</sup>  
Fernanda Moura D’Almeida Miranda<sup>7</sup>

### RESUMO

**Introdução:** A pandemia causada pelo novo coronavírus, implicou em suspensão das atividades presenciais na Universidade Federal do Paraná<sup>1</sup>, como também, no PET - Saúde Interprofissionalidade em Curitiba. Entretanto, o grupo Vigilância em Saúde continuou desenvolvendo atividades baseadas no trabalho interprofissional e na prática colaborativa<sup>2</sup>, pois identificou a necessidade de divulgação de informações no eixo ensino-serviço-comunidade por meio do compartilhamento de materiais respaldados cientificamente, com intuito de elucidar dúvidas da sociedade. **Objetivo:**

<sup>1</sup>Fonte de financiamento: Programa de Educação pelo Trabalho para a Saúde – PET Saúde/Interprofissionalidade 2019-2021 (Edital no 10 de 23 de julho de 2018, Ministério da Saúde/Secretaria de Gestão do Trabalho e da Educação na Saúde).

<sup>1</sup>Aluna do Curso de Graduação em Terapia Ocupacional, bolsista do Subgrupo Vigilância em Saúde – PET Saúde Interprofissionalidade Curitiba. Universidade Federal do Paraná. Paraná. Brasil. E-mail: [akemi@ufpr.br](mailto:akemi@ufpr.br)

<sup>2</sup>Aluna do Curso de Graduação em Enfermagem, bolsista do Subgrupo Vigilância em Saúde – PET Saúde Interprofissionalidade Curitiba. Universidade Federal do Paraná. Paraná. Brasil. E-mail: [nefertimastey@ufpr.br](mailto:nefertimastey@ufpr.br)

<sup>3</sup>Aluna do Curso de Graduação em Odontologia, bolsista do Subgrupo Vigilância em Saúde – PET Saúde Interprofissionalidade Curitiba. Universidade Federal do Paraná. Paraná. Brasil. E-mail: [mayara.matsuzaki@ufpr.br](mailto:mayara.matsuzaki@ufpr.br)

<sup>4</sup>Aluna do Curso de Graduação em Enfermagem, bolsista do Subgrupo Vigilância em Saúde – PET Saúde Interprofissionalidade Curitiba. Universidade Federal do Paraná. Paraná. Brasil. E-mail: [inaye.ribeiro@ufpr.br](mailto:inaye.ribeiro@ufpr.br)

<sup>5</sup>Dentista, Servidora Pública da Secretaria Municipal de Saúde em Curitiba. Preceptora do Subgrupo Vigilância em Saúde – PET Saúde Interprofissionalidade Curitiba. Universidade Federal do Paraná. Paraná. Brasil. E-mail: [eantonio@sms.curitiba.pr.gov.br](mailto:eantonio@sms.curitiba.pr.gov.br)

<sup>6</sup>Professora Adjunta do Departamento de Enfermagem. Coordenadora do Subgrupo Vigilância em Saúde – PET Saúde Interprofissionalidade Curitiba. Universidade Federal do Paraná. Paraná. Brasil. E-mail: [laurachristina@ufpr.br](mailto:laurachristina@ufpr.br)

<sup>7</sup>Professora Adjunta do Departamento de Enfermagem. Coordenadora do Subgrupo Vigilância em Saúde – PET Saúde Interprofissionalidade Curitiba. Universidade Federal do Paraná. Paraná. Brasil. E-mail: [fernandamiranda@ufpr.br](mailto:fernandamiranda@ufpr.br)

Caracterizar a produção de materiais educativos relacionados à pandemia de covid19 realizadas pelo grupo Vigilância em Saúde do PET Saúde Interprofissionalidade de Curitiba. **Método:** Relato de experiência sobre materiais educativos produzidos entre março e julho de 2020 pela coordenadora, tutoras, preceptoras e estudantes bolsistas. O grupo é composto por enfermeiras, dentista, médica e estudantes de graduação em enfermagem, farmácia, odontologia, terapia ocupacional e medicina. Os campos de atuação são unidades básicas e distritos sanitários de saúde. **Resultados:** Em cinco meses foram produzidos cinco cartilhas, seis vídeos, dois folders e um cartaz. No mês de março formulou-se uma cartilha e um vídeo, sobre: o novo coronavírus e medidas de segurança para trabalhadores de saúde. Em abril produziu-se cartilha, folder e vídeo sobre o uso correto da máscara de tecido. Em maio foi feito um vídeo explicativo sobre as atividades do grupo. Em junho foram elaborados: vídeo sobre medidas de segurança nos supermercados e cartilha sobre o programa de responsabilidade sanitária e social em Curitiba. Em julho, confecção de folder sobre a classificação de risco de contaminação de acordo com a atividade local; cartilha e vídeo sobre cuidados no consultório odontológico com cartaz explicativo para os pacientes. Para a criação dos materiais foram utilizadas informações disponíveis em artigos científicos nacionais e internacionais e conteúdo disponibilizado em sites governamentais. Os materiais produzidos continham ilustrações e textos curtos, visando transmitir informações de forma simples e esclarecedora e foram divulgados nas redes sociais do grupo: Facebook, Twitter, Instagram e Whatsapp. De acordo com os registros do grupo, as informações chegaram diretamente a 528 pessoas, que, tornaram-se replicadores destas informações. **Conclusão:** A elaboração de materiais educativos e informes para adoção de medidas preventivas contra a Covid-19, mostrou-se um instrumento de produção de conhecimento de maneira remota que auxilia no entendimento e divulgação de informação no eixo ensino- serviço-comunidade. Por meio das atividades desenvolvidas, o PET tem alcançado a educação pelo trabalho em saúde e promovido a integração entre docentes, estudantes de graduação e profissionais da rede municipal de saúde.

**Palavras-chave:** Educação em Saúde. Coronavírus. Isolamento social.

## REFERÊNCIAS

1. Universidade Federal do Paraná [página na internet]. Nota oficial sobre pandemia de Coronavírus: UFPR suspende aulas a partir de segunda-feira (16). [acesso em 30 jul 2020]. Disponível em: <<https://www.ufpr.br/portalufpr/noticias/nota-oficial-sobre-pandemia-de-coronavirus-ufpr-suspende-aulas-a-partir-de-segunda-feira-16/>>.
2. Peduzzi M, Agreli HF. Trabalho em equipe e prática colaborativa na Atenção Primária à Saúde. Interface (Botucatu) [Internet]. 2018 [acesso em 03 ago 2020]; 22 (Supl 2): 1525-1534. Disponível em: <http://dx.doi.org/10.1590/1807-57622017.0827>.