Declaração de Direito Autoral A Participação adota a Licença Creative Commons de Atribuição (CC-BY 4.0) em todos os trabalhos publicados, de tal forma que são permitidos não só o acesso e download gratuitos, como também o compartilhamento, desde que sem fins lucrativos e reconhecida a autoria. Fonte:

https://periodicos.unb.br/index.php/participacao/about/submissions. Acesso em: 19 jul. 2021.

## REFERÊNCIA

MEINERS, Micheline Marie Milward de Azevedo *et al*. Avaliação do plano de contingência da rede Ebserh para enfrentamento da pandemia Covid19, 2020. **Participação**, Brasília, ano 19, ed. esp., n. 34, p. 159-161, nov. 2020. Disponível em: https://drive.google.com/file/d/1\_y95\_7QMT\_wC8vhwQUCJamcPgTvbjtBC/view. Acesso em: 19 jul. 2021.

## AVALIAÇÃO DO PLANO DE CONTINGÊNCIA DA REDE EBSERH PARA ENFRENTAMENTO DA PANDEMIA COVID19, 2020.

EVALUATION OF THE EBSERH NETWORK CONTINGENCY PLAN FOR COPING WITH THE PANDEMIC COVID19, 2020.

Micheline Marie Milward de Azevedo Meiners ¹; Mariana Sodário Cruz¹; Katia Crestine Poças²; Elza Ferreira Noronha²; Dayde Lane Mendonça da Silva³; Gizele Mota⁴; José Fábio Neves4; Rodolfo Borges de Lira⁴; Rebeca Da Nobrega Lucena Pinho⁴; Samira Virginia de França4; Marina Curi⁴; Bianca Souza Silva¹; Caio Resende da Costa Paiva²; Julia Chaves do Nascimento¹; Marcela Oliveira Braga¹; Marisa Nascimento Saliba Rebouças¹; Aline Daiane dos Reis Lima⁵.

O Plano de Contingência do Hospital Universitário de Brasília para o enfrentamento da COVID-19 (PC COVID-19/HUB-UnB) estabeleceu as medidas para a Emergência de Saúde Pública de Importância Internacional (ESPII) decorrente da infecção humana pelo novo Coronavírus (Covid-19), conforme as orientações das autoridades sanitária do Brasil, do Governo do Distrito Federal (GDF) e normas da EBSERH. Diante desse contexto emergencial, este projeto se propõe a avaliar o grau de implantação do PC COVID-19 HUB-UnB e fornecer subsídios à gestão local para avaliação de desempenho do referido plano. Trata-se de um estudo de caso, baseado em metodologia qualitativa e quantitativa, observacional, realizado no Hospital Universitário de Brasília. Os procedimentos propostos foram baseados na abordagem metodológica da pesquisa avaliativa de "análise de implantação". A

<sup>1</sup> Faculdade de Ceilândia, FCE/UnB

<sup>2</sup> Faculdade de Medicina FM

<sup>3</sup> Faculdade de Ciências da Saúde FS/UnB

<sup>4</sup> Hospital Universitário de Brasília - HUB

<sup>5</sup> Núcleo de Medicina Tropical NMT/UnB

pesquisa será composta por um estudo de avaliabilidade, com o desenvolvimento do modelo lógico e de matriz para análise e julgamento de indicadores do PC COVID-19 no HUB-UnB; da avaliação do grau de implantação do PC; do desenvolvimento dos indicadores e padrões de desempenho e da descrição de sua linha de base. Para a realização dessas etapas, os seguintes métodos estão previstos: 1. Análise documental de todas a produções relacionadas ao COVID-19 pelo HUB-UnB e pela EBSERH, além da análise do organograma da instituição e do Plano Diretor Estratégico; 2. Entrevistas semiestruturadas com gerentes e funcionários do HUB para levantamento de informações acerca das estruturas/recursos, atividades/ações, resultados e indicadores relacionados ao PC COVID-19 HUB-UnB EBSERH; 3. Validação dos produtos. A construção de ferramentas avaliativas junto aos serviços de saúde em contexto de pandemia pode se constituir como estratégia de apoio na eficiência das ações propostas. Nesse sentido, o modelo lógico deve orientar a estratégia de execução do programa e a definição dos indicadores para a sua avaliação. A construção do desenho do programa deverá contribuir para garantir as seguintes condições: definição explícita e plausível dos objetivos do programa; identificação de indicadores importantes de desempenho que possa ser obtidos a um custo razoável; e comprometimento dos gestores do programa com o que está proposto no modelo lógico. O projeto não foi contemplado com apoio financeiro e encontra-se em fase de produção do Modelo Lógico, para iniciar a etapa de validação em seguida. Espera-se, com esse projeto, elaborar uma pesquisa avaliativa a curto e médio prazo do Plano de Contingência para enfrentamento da Emergência de Saúde Pública de Importância Internacional (ESPII) da infecção humana pelo novo Coronavírus no âmbito do Hospital Universitário de Brasília EBSERH e estabelecer seus efeitos na atenção à saúde da população no DF.

## **REFERÊNCIAS**

CHAMPAGNE, F. et al. A avaliação no campo da saúde: conceitos

e métodos. In: BROUSSELLE, A.; CHAMPAGNE, F; CONTAN-DRIOUPOULOS, A.P.; HARTZ, Z. Avaliação conceitos e métodos. Rio de Janeiro: FIOCRUZ; 2011a. p. 41-60

FERREIRA, H.; CASSIOLATO, M.; GONZALEZ, R. Como elaborar Modelo Lógico de programa: um roteiro básico. Brasília: 2007.

Hartz ZMA, Vieira-da-Silva, LM. **Avaliação em saúde: Dos modelos teóricos à prática na avaliação de programas e sistemas de saúde**. Rio de Janeiro: Fiocruz; 2005. 132 p. ISBN 85-85676-36-1. Available from SciELO Books: <a href="http://books.scielo.org">http://books.scielo.org</a>>. Acesso em 18 jul. 2020

EBSERH. Hospital Universitário de Brasília. Plano de contingenciamento do Hospital Universitário de Brasília para enfrentamento da Covid-19. Versão 1. Março 2020. 27p.

PALAVRAS-CHAVE: Avaliação em saúde; Avaliação de Programas e Projetos de Saúde; Infecções por Coronavirus.