

IMPLEMENTAÇÃO DA METODOLOGIA NEWPALEX EM OPERADORA DE AUTOGESTÃO: QUALIDADE DE VIDA E SUSTENTABILIDADE ECONÔMICA

Nathalia Marques Alves; Costa, R C O V; Albuquerque, J P; Xavier, J A S. Cemig Saúde, Belo Horizonte, Minas Gerais.

OBJETIVOS: Identificar o número de beneficiários com critérios de susceptibilidade aos cuidados paliativos em uma operadora de autogestão, calcular os custos gerais relacionados ao consumo de recursos e utilizações no período de 12 meses que antecederam cada óbito, bem como por nível de atenção, identificar o impacto na saúde com a implementação da metodologia Newpalex.

METODOLOGIA: Estudo observacional, descritivo, exploratório em uma operadora de autogestão, com amostra de 514 beneficiários falecidos em 2021 com idade ≥ 18 anos, ou seja, 100% dos óbitos do período na população estudada. Desses, foram excluídos 116 óbitos por Covid que não eram susceptíveis aos Cuidados Paliativos. Para calcular os custos em fim de vida, sendo esse um ano antes da data do óbito, foi considerada a diferença em dias entre a data da utilização até a data do óbito. Para minimizar valores atípicos, foi realizado estudo de detecção de outliers. Para o impacto na saúde, foi calculado controle de dor, bem-estar, satisfação do paciente/família e qualidade de vida na situação real do óbito em comparação ao óbito conduzido na metodologia Newpalex.

RESULTADOS: A Newpalex foi desenvolvida pela New Health Foundation com recomendações para gestão e organização de serviços integrados aos Cuidados Paliativos. A certificação na metodologia proporciona resultados na qualidade de vida dos pacientes/família, bem como economia para a operadora. Em 2021, a operadora tinha população de 57.853 beneficiários, sendo 33% idosos (≥ 60 anos). Desses, 398 pessoas faleceram, das quais 245 (61,6%) possuíam critérios de susceptibilidade ao programa de Cuidados Paliativos, sendo 38% oncológicos e 62% não oncológicos. O custo total das mortes susceptíveis ao paliativo no último ano de vida representou mais de 41 milhões de reais e custo médio por pessoa de R\$161.598,00. O custo total de falecidos no último trimestre de vida, representou mais de R\$21,7 milhões e média por pessoa de R\$89.679,00. O custo no último mês de vida representou mais de R\$14,4 milhões com média de R\$59.676,00 per capita. Os custos por níveis de atenção no último trimestre de vida para os susceptíveis, está distribuído em 81% em nível hospitalar, 15,6% ambulatorial e 3,4% domiciliar. Dos custos totais identificados na análise dos 398 óbitos, 83,1% advêm do consumo de recursos dos 245 falecidos susceptíveis aos cuidados paliativos. Foram identificados três outliers entre os óbitos susceptíveis, portanto, não considerados no estudo de impacto sobre custos e consumo de recursos. Dentre os indicadores de impacto na saúde, é possível aumentar, em um ano, a diferença percentual de 22,78% no controle da dor se implementados os cuidados paliativos, 22,4% de melhoria na sensação de bem-estar, 18,5% na satisfação do paciente/família e 34,35% na qualidade de vida.

CONCLUSÃO: A população que foi a óbito com critérios de susceptibilidade ao paliativo e a representatividade na condução dos óbitos nos custos, bem como a prospecção realizada no impacto na saúde por análise de indicadores, indica benefícios na implementação da linha de cuidados paliativos na metodologia Newpalex. Assim, será possível promover qualidade de vida ao beneficiário e familiares, bem como sustentabilidade da operadora mediante redistribuição dos custos por níveis de atenção, com tendência a reduzir a nível hospitalar e aumentar a nível domiciliar.

Belo Horizonte, 30/09/2022.

Implementação da Metodologia Newpalex em operadora de Autogestão Qualidade de vida e sustentabili

Código do documento 8889de26-185a-48c7-9687-0efbdbf7b30a




Assinaturas

 Juliana Albuquerque
JULIANA.ALBUQUERQUE@CEMIGSAUDE.ORG.BR
Assinou



 Jaqueline Aparecida da Silva Xavier
JAQUELINE.XAVIER@CEMIGSAUDE.ORG.BR
Assinou

Jaqueline Aparecida da Silva Xavier

 Raissa Caroline Oliveira Vieira Costa
RAISSA.OLIVEIRA@CEMIGSAUDE.ORG.BR
Assinou

Raissa Caroline Oliveira Vieira Costa

 NATHALIA MARQUES ALVES
NATHALIA.ALVES@CEMIGSAUDE.ORG.BR
Assinou

NATHALIA MARQUES ALVES

Eventos do documento

30 Sep 2022, 15:07:24

Documento 8889de26-185a-48c7-9687-0efbdbf7b30a **criado** por LISANDRA ALMEIDA MAGALHÃES (f60f9986-f97c-4b20-a402-0c312495da8a). Email:lis@cemigsaude.org.br. - DATE_ATOM: 2022-09-30T15:07:24-03:00

30 Sep 2022, 15:08:37

Assinaturas **iniciadas** por LISANDRA ALMEIDA MAGALHÃES (f60f9986-f97c-4b20-a402-0c312495da8a). Email: lis@cemigsaude.org.br. - DATE_ATOM: 2022-09-30T15:08:37-03:00

30 Sep 2022, 15:09:39

JULIANA ALBUQUERQUE **Assinou** - Email: JULIANA.ALBUQUERQUE@CEMIGSAUDE.ORG.BR - IP: 152.244.208.127 (152.244.208.127 porta: 63094) - [Geolocalização: -15.595 -56.0941](#) - Documento de identificação informado: 089.038.576-90 - DATE_ATOM: 2022-09-30T15:09:39-03:00

30 Sep 2022, 15:10:27

NATHALIA MARQUES ALVES **Assinou** - Email: NATHALIA.ALVES@CEMIGSAUDE.ORG.BR - IP: 201.17.211.30 (c911d31e.virtua.com.br porta: 17790) - Documento de identificação informado: 016.132.216-65 - DATE_ATOM: 2022-09-30T15:10:27-03:00

30 Sep 2022, 15:11:02

RAISSA CAROLINE OLIVEIRA VIEIRA COSTA **Assinou** - Email: RAISSA.OLIVEIRA@CEMIGSAUDE.ORG.BR - IP:



191.251.30.182 (191.251.30.182.dynamic.adsl.gvt.net.br porta: 5976) - [Geolocalização: -19.9181 -43.937](#) -
Documento de identificação informado: 081.844.506-80 - DATE_ATOM: 2022-09-30T15:11:02-03:00

30 Sep 2022, 15:15:00

JAQUELINE APARECIDA DA SILVA XAVIER **Assinou** - Email: JAQUELINE.XAVIER@CEMIGSAUDE.ORG.BR - IP:
179.178.162.164 (179.178.162.164.dynamic.adsl.gvt.net.br porta: 26190) - [Geolocalização: -19.9104693](#)
[-43.8961024](#) - Documento de identificação informado: 054.704.266-37 - DATE_ATOM: 2022-09-30T15:15:00-03:00

Hash do documento original

(SHA256):bc219f9fb16671b3d38c70f3b3d1572911e52606b736281bebcf576cb1fb43e2

(SHA512):046123aeb15935867b90ecde47aafb80cc0007b7fd5f1b3d5c452dc656cc3b1bc0299f68d31d63c9b0fc1988ac45ef09591a451ce82c7e3382f499df573afa7d

Esse log pertence **única e exclusivamente** aos documentos de HASH acima

Esse documento está assinado e certificado pela D4Sign