



Marque a opção do tipo de trabalho que está inscrevendo:

Resumo

Relato de Caso

**Acompanhamento Odontológico de Bebês/
Via Dispositivo Móvel**

AUTOR PRINCIPAL: Caroline Magnabosco

CO-AUTORES: Berenice Perussolo, Eduardo Grigollo Patussi, Larissa Corrêa Brusco Pavinato

ORIENTADOR: Juliane Bervian

UNIVERSIDADE: Faculdade de Odontologia-UPF

INTRODUÇÃO

As tecnologias de mobilidade em saúde, chamadas de Mobile Health (mHealth), são de extrema importância para melhorar a qualidade dos serviços prestados na área da saúde. mHealth pode ser uma alternativa inovadora para a prevenção de doenças e promoção de saúde, reduzindo as despesas dos governos e empresas com tratamento. Entretanto, soluções baseadas em tecnologias de mobilidade em saúde ainda estão em uma fase inicial de pesquisa e desenvolvimento. A gestão do cuidado em saúde pode ser entendida como a provisão ou a disponibilização das tecnologias de saúde, de acordo com as demandas de cada indivíduo, visando seu bem-estar. A qual se realiza em múltiplas dimensões que se entrelaçam, o que demanda conhecimento quanto suas especificidades para fins de reflexão, pesquisa e intervenção. Objetivo: verificar a aderência das mães em um aplicativo com orientações de saúde bucal para bebês. Acompanhando a saúde bucal de crianças na 1ª infância através de aplicativo telefônico.

DESENVOLVIMENTO:

Metodologia: será um estudo de caráter epidemiológico populacional desenvolvido na cidade de Passo Fundo, no Hospital São Vicente de Paulo (HSVP), RS. Serão visitadas no HSVP, antes da alta hospitalar as mães que tiveram bebês (á termo), e a elas será explicado o estudo. Caso concordem, neste momento haverá aplicação de um questionário com dados sócio-demográficos (utilização da ficha de atendimento odontológico individual/ e-SUS Atenção Básica), e solicitado um contato de telefone celular para a aplicação do monitoramento e novos contatos via aplicativo angELO. A partir deste contato inicial, será feita a programação do estudo, as demais visitas, (relatório retorno/ manutenção do prontuário) e organizado agendamentos e/ou visitas domiciliares. Para o desenvolvimento da pesquisa, as atividades estão organizadas em quatro

grupos principais: (1) projeto de prototipação do Agente, (2) projeto de prototipação do Gateway, (3) projeto de prototipação do Gerente, e (4) projeto dos ambientes experimentais da plataforma angELO. Esta etapa do projeto terá apoio institucional da UFCSPA/ Departamento de Educação e Informação em Saúde. Resultados: o layout da página da web está montado e os testes iniciais do aplicativo estão ocorrendo.

CONSIDERAÇÕES FINAIS:

É relevante que se busque a acessibilidade e usabilidade dos dispositivos móveis para o desenvolvimento de soluções para as condições de saúde de pacientes, durante as suas atividades cotidianas. Esta comunicação permite uma maior eficiência na prestação de serviços de saúde e uma diminuição dos custos em saúde, pois o tratamento é constante, preventivo e no próprio domicílio da família.

NÚMERO DA APROVAÇÃO CEP OU CEUA (para trabalhos de pesquisa):

CAAE: 47117315.7.0000.5342

ANEXOS

