



FEPEG

FÓRUM DE ENSINO,
PESQUISA, EXTENSÃO
E GESTÃO

TRABALHOS CIENTÍFICOS APRESENTAÇÕES ARTÍSTICAS E CULTURAIS DEBATES MINICURSOS E PALESTRAS

23 A 26 SETEMBRO DE 2015
Campus Universitário Professor Darcy Ribeiro

ISSN 1806-549X

A HUMANIZAÇÃO NA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

REALIZAÇÃO



APOIO



ATENDIMENTOS DE URGÊNCIA E EMERGÊNCIA NAS UNIDADES BÁSICAS DE SAÚDE: DISPOSIÇÃO DE INFRAESTRUTURA FÍSICA E EQUIPAMENTOS

Autor(es): Ana Carolina Moreira Palhares, Mariany Lima Rezende, Simone de Melo Costa, Kênia Souto Moreira, Marcos Esdras Leite

Objetivo: Avaliar a disposição de infraestrutura física e equipamentos adequados para os atendimentos de urgência e emergência nas Unidades Básicas de Saúde. **Metodologia:** Estudo transversal e descritivo. Utilizaram-se dados oriundos das equipes de saúde da família de Montes Claros, Minas Gerais, Brasil, em 2013. A coleta de dados deu-se por meio do questionário elaborado para avaliação do Acesso e da Qualidade da Atenção Básica (PMAQ), Ministério da saúde. Trata-se de resultados parciais, com utilização das questões relacionadas à disposição de equipamentos necessários para os atendimentos de urgência e/ou emergência, em escala de zero a 10 pontos. **Resultados:** Avaliando-se a disposição de materiais e equipamentos necessários ao primeiro atendimento nos casos de urgência e emergência, 68% das unidades da saúde da família pontuaram entre zero a cinco e 18,7% igual a zero. Quanto à disposição de linha telefônica e equipamentos de informática para os profissionais constatou-se pontuação igual a zero em 38,7% das equipes e entre zero a três em 72%. **Conclusão:** O município não dispõe de infraestrutura e equipamentos necessários para os atendimentos de urgência e emergência nas unidades de saúde da família.

Apoio financeiro: FAPEMIG

Aprovação do Comitê de Ética: CEP/UNIMONTES 704.718/2014

Número de parecer do comitê de ética: 704.718/2014