



REGULAMENTAÇÃO DO CREDENCIAMENTO E RECEBIMENTO DE RECURSOS DO PROGRAMA SAÚDE NA ESCOLA: ANÁLISE DE METACONTINGÊNCIAS

IVALDO FERREIRA DE MELO JUNIOR; SÔNIA MARIA MELLO NEVES
ifmelojr@gmail.com

Objetivo: Identificar as contingências comportamentais que especificam comportamentos de membros de agentes de controle para estabelecimento e funcionamento do PSE em municípios brasileiros. **Método:** Foi realizada leitura dos documentos como diretrizes, portarias e outros documentos do Governo Federal que regulam o funcionamento da política pública. Após a primeira leitura, os pesquisadores categorizavam as descrições em uma tabela que constavam como categorias: (1) quem deve se comportar, (2) evento antecedente, (3) resposta, (4) consequência. Após a categorização de todos os documentos foram realizadas análises para detectar entrelaçamento de contingências dos comportamentos. **Resultados:** Os resultados indicam que são executores do PSE membros de equipes Saúde da Família, gestores e professores de escolas públicas, além de funcionários das secretarias municipais de saúde e educação. Foi possível identificar ainda quem são os agentes responsáveis por cada ação para que o PSE seja estabelecido no município e quais comportamentos devem ser emitidos por esses agentes de controle. São descritos os critérios ambientais exigidos para o cadastramento no programa, como o envio de metas para cada linha de ação especificando número de contemplados e período de contemplação. Também foi possível identificar as consequências para o comportamento individual e consequências culturais como a liberação de recursos para o município. **Conclusão:** Apesar do PSE exigir um acordo que estabelece metas a serem alcançadas em cada uma das linhas de ação, as consequências nem sempre são contingentes ao atendimento dessas metas. Isto porque 70% dos recursos são liberados na assinatura do contrato de adesão e apenas 30% são liberados após o atendimento das metas estabelecidas.

Palavras-chave: Programa Saúde Da Família. Contingências. Metacontingências