



Trabalhos Científicos

Título: Qualidade Do Registro De Vacinação No Cartão De Saúde Da Criança De Crianças Internadas Em Um Hospital Pediátrico De Referência Do Rio De Janeiro.

Autores: SICILIA COLLI (INSTITUTO FERNANDES FIGUEIRA), FLAVIA FERREIRA (INSTITUTO FERNANDES FIGUEIRA), MARCIO FERNANDES NEHAB (INSTITUTO FERNANDES FIGUEIRA), LIVIA MENEZES (INSTITUTO FERNANDES FIGUEIRA)

Resumo: A caderneta de saúde da criança (CSC) constituiu o primeiro documento utilizado pelos serviços de saúde para o acompanhamento integral da criança, nela temos o histórico de saúde da criança. A CSC demanda ser preenchida corretamente, no entanto existem falhas no preenchimento, mostrando dificuldade dos profissionais de saúde com o manuseio dessa ferramenta. Trabalhos mostram irregularidades do preenchimento da CSC, evidenciando a vacinação como o registro mais completo dentre tantos outros estudados, porém nenhum deles avalia a qualidade desse preenchimento na CSC no quadro de registro de imunizações da criança. O objetivo do trabalho foi avaliar o registro de vacinação do CSC de pacientes internados na enfermaria de Pediatria de hospital de referência pediátrico do Rio de Janeiro, no período de junho de 2019 a junho de 2020. Foram avaliadas 129 cadernetas de vacina de acordo com os seguintes aspectos: lote e fabricante da vacina, unidade em que a criança foi vacinada, data da aplicação da vacina, letra legível, preenchimento a caneta, preenchimento no local adequado. 52,71% dos pacientes, tinham mau preenchimento do cartão de vacinação. Dentre as variáveis estudadas, 14,7% das cadernetas eram preenchidas a lápis, 48,52% tinham letras ilegíveis, 100% não constavam lote e fabricante da vacina, 22,05% não havia o nome da unidade onde foi aplicada a vacina e 57,35% estavam com preenchimento em locais inadequados. Existe uma deficiência dos profissionais de saúde quanto ao preenchimento correto do cartão vacinal, sendo necessário maior capacitação e treinamento dos mesmos para que maiores prejuízos não sejam causados às crianças.