

Trabalho apresentado no 25º CBCENF

Título: Relato de Experiência sobre os desafios superados na distribuição das vacinas contra a Covid-19 no

Amazonas

Relatoria: Josy Lira Dias

Cléia Soares Martins

Autores: Tatiana Costa Amorim Ramos

Ângela Desirée Carepa

Alexsandro Xavier de Melo

Modalidade: Comunicação coordenada

Área: Formação, Educação e Gestão em Enfermagem

Tipo: Relato de experiência

Resumo:

O Estado do Amazonas apresenta uma característica importante a ser considerada além das distâncias, o ciclo hidrológico, sendo dividido em quatro períodos: a enchente que é a cheia dos rios devido ao aumento da quantidade de chuva, depois ocorre a cheia dos rios com o maior nível das águas, a vazante, ocorre a diminuição das águas em razão da pouca quantidade de chuvas e a seca que apresenta o menor nível das águas. Conhecer esses períodos é essencial para buscar realizar as ações de imunização e transporte de imunobiológicos durante o ano todo. Esse período de sazonalidade deve ser levado em consideração, pois as áreas rurais, indígenas e ribeirinhas no período de seca apresentam dificuldade de acesso ou ficam inacessíveis para que as equipes de sala de vacina possam cumprir a vacinação. O Amazonas apresenta o principal modo de transporte o fluvial para os municípios, o transporte terrestre é pequeno em todo o estado, o transporte aéreo é utilizado em menor quantidade devido aos valores de frete elevados para que as vacinas possam chegar ao seu destino. Os municípios mais distantes e de fronteira apresentam maior dificuldade com deslocamento, onde o principal empecilho é o alto custo do transporte. E devido às questões voltadas à parte geográfica, de logística de transporte e as particularidades socioculturais, deve ser realizado não só um trabalho específico de envio das vacinas e insumos. Com o objetivo de apresentar os desafios superados na distribuição das vacinas contra a Covid-19 para os municípios do estado do Amazonas e as ações estratégicas voltadas para ampliação do acesso aos imunobiológicos e alcance da cobertura vacinal. Trata-se de um estudo descritivo do tipo relato de experiência sobre os desafios superados na distribuição das vacinas contra a Covid-19 para os municípios do estado do Amazonas. A gestão na rapidez na distribuição das vacinas e insumos principalmente para os municípios de difícil acesso e de áreas de fronteira: Apoio integrado do Governo do Estado (aviões); Trabalho em equipe da Gerência de Imunização do estado, FVS-RCP e SES-AM; Alinhamento de ações com os enfermeiros coordenadores de imunização municipais. Mesmo com grandes desafios quanto a distribuição das vacinas contra a COVID-19 no Estado do Amazonas, que apresenta grandes distâncias, locais de difícil acesso, a estratégia de apoio logístico por meio de aeronaves, trabalho em equipe levou a uma distribuição de vacinas e insumos em 48h, superando assim as adversidades.