

AVALIAÇÃO DA SITUAÇÃO VACINAL DE PESSOAS VIVENDO COM HIV/AIDS EM RESIDENTES DO DISTRITO LESTE – RIBEIRÃO PRETO/SP

Gerin L, Curvo PA, Pimentel DTR, Munoz SIS, Passos LMR, Pereira MJB, Reis RK

Secretaria Municipal da Saúde – Divisão de Vigilância Epidemiológica, Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto /USP

O perfil da epidemia do vírus da imunodeficiência humana (HIV) mudou nos últimos anos, observa-se uma tendência de aumento nas taxas de detecção principalmente entre homens jovens. Com o aumento de casos o grande desafio é evitar a progressão da doença para a imunodepressão, melhorando a morbimortalidade dessa população. Neste contexto, a imunização das pessoas vivendo com HIV/aids (PVHA) torna-se essencial para garantir uma proteção especial contra doenças evitáveis. É recomendado que o esquema vacinal das PVHA seja atualizado o mais precoce possível, pois a progressão da doença pode prejudicar a resposta aos imunobiológicos e também expor os indivíduos vacinados a riscos de eventos adversos pela administração de agentes vivos atenuados. Apesar das vacinas estarem disponíveis no Sistema Único de Saúde (SUS), os estudos apontam que a cobertura vacinal neste público é baixa, principalmente nos adultos, e muitas oportunidades de vacinação são perdidas. Diante disso, este estudo objetivou conhecer a situação vacinal dos casos novos de HIV de pacientes residentes no distrito leste do município de Ribeirão Preto/SP, notificados no ano de 2017, que realizavam acompanhamento na rede pública, para avaliar a cobertura vacinal para as vacinas disponibilizadas pelo PNI. Dos pacientes avaliados, 50 (79,3%) não tinham recebido a vacina Pneumocócica 23, 45 (71,4%), a vacina Meningocócica C, 32 (50,8%) a vacina Tríplice Viral, 27 (42,8%) a vacina contra Febre Amarela e 21 (33,3%) não tinham registro de vacina Dupla Adulto. Da população que estava na faixa etária para receber a vacina contra HPV na rede pública, 13 (52%) não tinham o registro da vacina no sistema. Os dados deste estudo mostraram que apesar dos pacientes estarem frequentando os serviços de saúde em função de um diagnóstico recente, eles não foram encaminhados para as salas de vacina para atualizarem o seu esquema vacinal.

Palavras-chave: Imunização, HIV/aids, PNI

E-mail: larissagerin@yahoo.com.br