



12º CONGRESSO BRASILEIRO DE ALERGIA E IMUNOLOGIA EM PEDIATRIA

27 A 30 DE ABRIL DE 2012 | FECOMÉRCIO - SÃO PAULO

Trabalhos Científicos

Título: Eventos Adversos Pós-vacina Contra Influenza Na Região Do Butantã No Ano De 2011

Autores: SELMA RAGAZZI (HOSPITAL UNIVERSITÁRIO - USP); JULIA UYEDA (SECRETARIA DE SAÚDE MUNICÍPIO DE SÃO PAULO); CARMEM LUZIA (SECRETARIA DE SAÚDE MUNICÍPIO DE SÃO PAULO); ALFREDO GILIO (HOSPITAL UNIVERSITÁRIO - USP)

Resumo: Objetivos: avaliação de eventos adversos pós-vacina (EAPV) contra influenza na região do Butantã, no ano de 2011, em relação ao número de doses aplicadas. Metodologia: análise das fichas de EAPV realizadas na região do Butantã, município de São Paulo. Resultados: Foram administradas 70.425 doses desta vacina na região do Butantã, no ano de 2011, sendo 14.499 doses em crianças e adolescentes até 15 anos de idade. Foram notificados 67 eventos adversos de 16 pacientes, sendo 34 eventos em 6 pacientes menores de 15 anos de idade. Os eventos notificados foram: sintomas gerais em 23 pacientes (32,6 para 100.000 doses aplicadas); febre em 9 (12,8 para 100.000); reação local em 15 (21,2 para 100.000); sintomas gastro-intestinais em 9 (12,7 para 100.000); urticária/exantema em 4 (5,6 em 100.000). Em menores de 15 anos: febre em 5 (34,4 em 100.000 doses); sintomas gerais em 10 (68,9 em 100.000); reação local em 7 (48,2 em 100.000); exantema/urticária em 3 (20,6 em 100.000); sintomas gastro-intestinais em 5 (34,4 em 100.000). Uma criança apresentou cianose de extremidades. Conclusões: a vigilância de EAPV é fundamental no processo de imunização com segurança. Ainda é frequente sua subnotificação. A análise dos EAPV contra influenza na nossa região em 2011 mostra resultados semelhantes ao ano de 2010; a vacina foi relacionada com número pequeno de eventos (98,8 por 100.000 doses em 2010, e 95,1 por 100.000 em 2011), a maioria leve. Não ocorreram eventos graves, e poucos casos com recomendações especiais em relação a esta vacina.