

عنوان مقاله:

ارزیابی شیوع پیامدهای نامطلوب متعاقب ایمن سازی در شهر قم از سال 1393 تا 1395

محل انتشار:

مجله علوم پزشکی زانکو، دوره 20، شماره 65 (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

زهرا احمدی - دانشجوی کارشناسی ارشد آموزش بهداشت، گروه آموزش و ارتقاء سلامت، دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی قم، قم، ایران

طاهره رضانی - کارشناسی ارشد آموزش بهداشت، گروه آموزش و ارتقاء سلامت، دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی قم، قم، ایران

ذبیح اله قارلی پور - استادیار، گروه آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت، دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی قم، قم، ایران

فاطمه سادات ایزدخواه - دانشجوی کارشناسی ارشد آموزش بهداشت، گروه آموزش و ارتقاء سلامت، دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی قم، قم، ایران

سیامک محبی - دانشیار، گروه آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت، دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی قم، قم، ایران

احمد راهبر - استادیار، گروه بهداشت عمومی، دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی قم، قم، ایران

خلاصه مقاله:

زمینه و هدف: با توجه به عواملی نظیر بروز نسبتا بالای عوارض از ناشی از واکسیناسیون و اختلافات موجود در عوارض گزارش شده، این مطالعه با هدف تعیین شیوع پیامدهای نامطلوب متعاقب ایمن سازی در شهر قم از سال 1393 تا 1395 انجام شد. مواد و روشکار: این مطالعه از نوع توصیفی مقطعی بود که جامعه مورد مطالعه در این پژوهش، کلیه نوزادانی است که طی سالهای 1393-1395 به دلیل وقوع عوارض واکسیناسیون در آنها به پزشک ارجاع شدهاند. تمامی افراد جامعه (412 نفر) بدلیل محدودیت تعداد، به روش نمونه گیری سرشماری وارد مطالعه شدند. داده ها با استفاده از فرم بررسی پیامدهای نامطلوب ایمنسازی مربوط به مرکز مدیریت بیماریهای واگیر گردآوری شدند و در نهایت توسط نرم افزار SPSS نسخه 19 و شاخص های توصیفی آنالیز گردید. یافته ها: 53/4 درصد از کودکان، مذکر و 45/6 درصد مونث بودند. بیشترین عوارض مورد مشاهده به ترتیب شامل بثورات پوستی (43/2 درصد)، تب (28/2 درصد)، تورم (27/9 درصد)، برجستگی سفت محل تزریق (22/8 درصد) و درد (9/2 درصد) بود. همچنین 72/3 درصد از عوارض منجر به بهبودی کامل گردیده، 25 درصد تحت درمان بوده و تنها 0/5 درصد به صورت عوارض ماندگار بودند. نتیجه گیری: عوارض عمدتا خفیف و گذرا است و بخش اعظم آنها بدون نیاز به درمان دارویی بهبود مییابند. در این میان ممکن است عوارض نادر و خطرناکی رخ دهد. لذا، یک برنامه دقیق پیگیری و ثبت گزارش عوارض ایمن سازی توصیه میشود.

کلمات کلیدی:

عوارض، ایمن سازی، کودکان، واکسیناسیون

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/995540>



