

پیام پژوهش (نتایج)

هیمنولپیاژیس در ایران شهر شیوع دارد. سن کمتر از ۷ سال و داشتن اسهال به عنوان عوامل خطر مهم برای

هیمنولپیاژیس شناخته شدند. نتایج نشان داد که شیوع هیمنولپیاژیس در بیمارستان کودکان بیشتر از سایر مراکز درمانی بود؛ شیوع در دوره پاندمی کرونا نسبت به قبل از پاندمی کمتر پاندمی بود که نشان می دهد برای کاهش شیوع عفونت باید اقداماتی نظیر آموزش بهداشت در نظر گرفته شود

پیشنهاد هایی برای مخاطبین

کنترل و پیشگیری موثر هیمنولپیاژیس شامل یک رویکرد چند وجهی است. استراتژی های کلیدی شامل ترویج بهداشت مناسب و بهبود شیوه های بهداشت فردی هستند. کمپین های آموزش بهداشت با هدف قرار دادن جمعیت های در معرض خطر می توانند به میزان قابل توجهی نرخ انتقال را کاهش دهند. مطالعات اپیدمیولوژیک نقش حیاتی در درک شیوع و توزیع هیمنولپیاژیس دارند. این مطالعات با شناسایی عوامل خطر و جمعیت های آسیب پذیر، راهبردها و مداخلات بهداشت عمومی را اطلاع رسانی می کنند. آنها داده های ضروری را ارائه می دهند که می توانند مقامات بهداشتی را در اجرای برنامه های آموزش بهداشت هدفمند راهنمایی کنند. مطالعات مستمر برای نظارت بر روندها و ارزیابی اثربخشی اقدامات کنترلی ضروری است تا اطمینان حاصل شود که پاسخ های بهداشت عمومی مبتنی بر شواهد و سازگار با شرایط در حال تغییر هستند. ما بر این باور هستیم که این اولین مطالعه اپیدمیولوژیک بر شیوع یک انگل روده ای در منطقه محروم بلوچستان ایران است. داشتن اسهال، زمان نمونه گیری و محل نمونه گیری عوامل خطر مرتبط با عفونت قلمداد می شوند

لینک مقاله :

<https://jmums.mazums.ac.ir/article-21087-1-fa.html>