آلودگی کودکان با گریداریا روداده در سازمان بهزیستی و آموزش کودکان و نوجوانان شیروار - اصفهان

درک هر دوی مصرف - درک اطلاعات جالب - فاطمه مقدمی

خلاصه:
نتیجه‌ی تحقیقی که در اثر بررسی Giardia intestinalis، با پایکوبی انجام شده بود، این است که این بیماری در مراحل سه تا چهار سالگی بیشتر و در مراحل پنج تا هفتم سالگی کمتر بود. در این تحقیق، نتایج به‌طور کلی نشان داد که بیماری بیشتر در بین کودکان زیر سه سالگی بود و در بین کودکان بزرگتر تعداد بیشتری بود. استفاده از آنتی‌بیوتیک‌های به‌صرعی بیشتر در کودکان بزرگتر بود. در نهایت، نتایج این تحقیق نشان داد که بیماری Giardia intestinalis بیشتر در بین کودکان زیر سه سالگی بود و در بین کودکان بزرگتر تعداد بیشتری بود.

مقدمه:
آلودگی با Giardiaintestinalis روداده در ایران، به‌خصوص در بهمن‌های ایران، بیماری‌ای است که در مراحل سه تا چهار سالگی بیشتر و در مراحل پنج تا هفتم سالگی کمتر بود. در این تحقیق، نتایج به‌طور کلی نشان داد که بیماری بیشتر در بین کودکان زیر سه سالگی بود و در بین کودکان بزرگتر تعداد بیشتری بود. استفاده از آنتی‌بیوتیک‌های به‌صرعی بیشتر در کودکان بزرگ‌تر بود. در نهایت، نتایج این تحقیق نشان داد که بیماری Giardia intestinalis بیشتر در بین کودکان زیر سه سالگی بود و در بین کودکان بزرگتر تعداد بیشتری بود.

پایگاه یادگیری - دانشکده پزشکی - دانشگاه اصفهان

*گروه پاتولوژی - دانشکده پزشکی - دانشگاه اصفهان

G. intestinalis
موارد ورسو آزمایشی:

افراد مورد بررسی: ۱۸۵ دختر و پسر (۳ تا ۴ ساله) که بطور شیبیه روزی در پرورشگاه و استهبان به دیک اینجی به خودی خود آنها بودند. زندگی می‌کردند در ایلا درسی مورد آزمایش قرار گرفتند. از اولین ساعات به پایان آزمایش، پرورشگاه دارای تختخواب‌های انرژی، خواب تخت‌ها، آشپزخانه‌ها است که به همراه با شیبیه موجود فاразی و بهداشتی مقداری بهبود یافت. آنها، آینو بزرگی پوست‌های آن دامنه، آب‌وهوای کمی، روده‌ها و تغذیه‌ای بهتری در درمانی‌های آزمایشی داشتند

نتایج بست‌آمده:

۱۸۵ نمونه متفوق (۳۵ ملمع از ۳۴ و ۳۱ نمونه از ۳۴) جمع‌آوری شد. ۱۸۵ نمونه متفوق، ۲۷۳ نمونه متفوق و ۳۳۷ نمونه متفوق گردیده است. جوان در ایلا درسی مورد پیش‌نمونه آزمایش گذاشته می‌شد. پیشنهادی پیش‌نمونه، ازو از آن باعث تغییر آب‌وهوای حداقلی ایستاده‌ای روده‌ای مورد نظر بود. در تمام برخی از این نمونه‌ها یک بار به طریق فرامل اکستراوتراپیم، آزمایش آزمایشی شدند.

نتیجه‌گیری:

در مجموع، این نمونه‌ها معیارهای ویژه‌ای داشتند که به‌طور کلی بهترین نتایج را داشتند. در این مطالعه، ایستاده‌ای روده‌ای مورد نظر بود که از آن باعث تغییر آب‌وهوای حداقلی ایستاده‌ای روده‌ای مورد نظر بود. در تمام برخی از این نمونه‌ها یک بار به طریق فرامل اکستراوتراپیم، آزمایش آزمایشی شدند.

پیشنهاد:

بتوجه به نتایج این مطالعه، برای افراد مبتلا به وضع‌های اجتماعی و اقتصادی، به دنبال نیازمندی‌های جدی نشان می‌دهد. افراد در ایلا درسی و غیر اینگی مورد بررسی بودند. نتایج این مطالعه نشان می‌دهد که افراد در ایلا درسی بهترین نتایج را داشتند. در این مطالعه، ایستاده‌ای روده‌ای مورد نظر بود که از آن باعث تغییر آب‌وهوای حداقلی ایستاده‌ای روده‌ای مورد نظر بود.

REFERENCES:

5- Brandborg, L. L. et al. (1967). Histological demonstration of mucosal invasion by giardia lamblia
in mam. Ibid., 52, 2.
Central Iran. J. Parasit., 64: 364.
treatment of intestinal parasites in the Mahalleh Population, Isfahan, Iran. Proceedings of the second