

بررسی اپیدمیولوژیک بیماریهای انگلی روده ای قابل گزارش در طی سالهای ۱۳۸۳ لغایت سال ۱۳۸۷

در استان لرستان

نویسنده: حمید مخیری

مقدمه:

بیماریهای انگلی از شایع ترین عوامل ایجاد بیماری در نقاط مختلف دنیا می باشند. که میزان بروز و شیوع آن ها در مناطق مختلف متفاوت است، و بندرت باعث مرگ و میر می شوند ولی به شکل غیر مستقیم در ایجاد بیماری ها نقش مهمی دارند. طبق آمار و اطلاعات میزان آلودگی در کشور ها متفاوت بوده به نحوی که در بعضی از مناطق شیوع برخی از انگل ها بیش از ۸۰٪ بوده و در بعضی مناطق کمتر از ۱۰٪ گزارش شده است. در استان لرستان با توجه به پراکندگی و موقعیت جغرافیایی و صعب العبور بودن بعضی از مناطق و ضعیف بودن امکانات و خدمات بهداشتی درمانی و نبود امکانات آزمایشگاهی در بسیاری از مناطق این استان درمان بیماریهای انگلی با توجه به علائم که فرد مراجعه کننده به بهورزان محلی می دهند درمان می شوند که این امر باعث شده نتوان به شیوع واقعی بیماری های انگلی روده ای دست یافت. لذا این مطالعه با هدف بررسی شیوع بیماریهای انگلی روده ای و برنامه ریزی به منظور پیشگیری از بروز بیشتر آنها قابل اجراء می باشد.

هدف:

این مطالعه با بررسی پراکندگی بیماریهای انگلی روده ای در طی سالهای ۱۳۸۳ لغایت ۱۳۸۷ بر حسب نوع انگل و میزان بروز گزارش شده آن در شهرستانهای استان می پردازد.

روش ها و مواد:

این مطالعه با بررسی فرمهای بررسی انفرادی مراجعه کنندگان آزمایشگاه با تشخیص آلودگی های انگلی انجام شد و در پاره ای از مواقع گزارش گیری را مستقیماً از آزمایشگاه انجام می دادیم.

یافته ها:

در طی دو دهه گذشته با توجه به عدم رعایت موازین بهداشتی و پایین بودن سطح بهداشت در استان میزان شیوع بیماریهای انگلی بالا بود، هم اکنون با توجه به بالا رفتن سطح بهداشت باز هم شاهد آمار قابل توجهی از این انگلها هستیم. لذا در مجموع از ۶۵۵۱۹ انگل شناسایی شده در طی پنج سال گذشته ۲۴۶۰ مورد متعلق به تک یاخته ژیا ردیا، و ۲۹۸۹ مورد متعلق به تک یاخته انتا مو با هیستولیتیکا که افراد با علائم اسهال خونی مراجعه کرده بودند، و ۳۱۰۸۲ مورد متعلق به کرم اکیسور و ۳۹۱۵ مورد متعلق به

کرم آسکاریس و ۱۸۸۹ مورد متعلق به کرم هیمنولیبیس نانا و ۱۰۱۴ مورد متعلق به تنیا ساژیناتا می باشد. البته لازم به ذکر است که این آمار فقط محدود به افرادی بوده که در مرکز بهداشتی درمانی تشخیص داده شده بودند .

نتیجه گیری :

در این مطالعه با توجه به آمار و اطلاعات ذکر شده حاکی از آن است در این استان هنوز هم بیماریها انگلی روده شیوع بالایی دارند که می توان به آمار بالای کرم اکسیور و ژیا ردیا اشاره کرد. که چون سنین پایین به این بیماری مبتلا می شوند می تواند یکی از دلایل انتشار این انگل در بین جمعیت استان باشد و از دلایل دیگری که می تواند در این امر نقش داشته باشد عدم توازن مساوی خدمات بهداشتی درمانی در مراکز روستایی و شهری ذکر کرد لذا وقتی فرمهای بررسی انفرادی بیماران بازبینی می شدند نمایانگر این امر بود که اکثر افرادی که دچار این بیماریها شده بودند اطلاعات بهداشتی اندکی داشتند. و از دلایل دیگری می توان به استفاده از کودهای انسانی در پرورش مزارع سبزیکاری و استفاده از کباب نیم پزبه عنوان یک فرهنگ در میان مردم ذکر کرد که می تواند از دلایل استقرار این انگلهادر استان باشند .