

عنوان مقاله: بررسی انگلهای رودهای در عرضه‌کنندگان مواد غذایی در شهر زاهدان طی سال ۱۳۷۸ (پوستر)
نویسنده یا نویسندگان: منصور دبیرزاده* - امید تجربه‌کار - شهلا دبیرزاده - فردوس کرد مصطفی پور
آدرس: زابل - دانشکده پزشکی - مرکز پژوهشی

مقدمه: با توجه به اهمیت انگلهای رودهای در بهداشت فردی و اجتماعی و نقش عرضه‌کنندگان مواد غذایی در انتشار بیماریهای انگلی و عدم آگاهی از آن در شهر زاهدان این مطالعه در سال ۱۳۷۸ انجام گرفت.

مواد و روشها: تحقیق با توجه به تعداد کل واحدهای صنفی بر روی ۷۹۵ نفر از عرضه‌کنندگان مواد غذایی مورد بررسی قرار گرفت. خصوصیات شاغلین و واحدهای صنفی در فرم اطلاعاتی ثبت و پس از آموزش به افراد از هر فرد دو تا سه نمونه مدفوع تهیه و با روش مستقیم و رسوبی فرمالین اتر مورد آزمایش قرار گرفت، شیوع آلودگی در جامعه تعیین و نتایج حاصل بصورت نمودار و جداول توزیع فراوان گزارش گردید.

نتایج: شیوع آلودگی انگلهای رودهای در عرضه‌کنندگان مواد غذایی ۳۷/۵ درصد برآورد گردید و زیاردیا با ۲۱/۸ درصد، هیمنولیس نانا با ۸/۹ درصد، اتامیا هیستولیکا با ۱/۲ درصد، آسکاریس با ۰/۹ درصد، اکسیور با ۰/۹ درصد و تینا ساجیناتا با ۰/۳ درصد مشاهده گردید و بیشترین درصد آلودگی در فروشندگان دوره گرد مشاهده شده است.

بحث: نتایج این تحقیق نشان داد که آلودگی به انگلهای رودهای بویژه زیاردیا و هیمنولیس نانا از شیوع قابل ملاحظه‌ای برخوردار است، از این رو توصیه میشود برای شناخت علل اکولوژیک تحقیقات بیشتری صورت پذیرد و اقدامات لازم جهت کاهش شیوع و توجه بیشتر به توزیع‌کنندگان مواد غذایی و درمان مبتلایان اعمال گردد.

کل واژه‌ها: مواد غذایی، انگلهای رودهای، زیاردیا، هیمنولیس،