

## بررسی همه گیر شناسی حیوان گزیدگی در شهرستان صومعه سرای استان گیلان

۱-سید منصور مرتضوی، شبکه بهداشت و درمان شهرستان صومعه سرا.

۲-دکتر فیروز امانی، دانشگاه علوم پزشکی اردبیل، دانشکده پزشکی. [f.amani@arums.ac.ir](mailto:f.amani@arums.ac.ir)

۳-رقیه اصلانیان، کارشناس ارشد بیوشیمی، بیمارستان قائم شهر اردبیل. [r.aslaniyan@yahoo.com](mailto:r.aslaniyan@yahoo.com)

۳- سعیده نورمحمدی، دبیر ریاضی آموزش پرورش ناحیه یک اردبیل.

### چکیده:

حیوان گزیدگی یکی از معضلات و مشکلات بهداشت عمومی است که بالقوه خطر ایجاد بیماری هاری را دارد. این پژوهش با هدف بررسی همه گیرشناسی حیوان گزیدگی در شهرستان صومعه سرا در طی سال های ۹۰-۱۳۸۰ انجام گرفت. این مطالعه از نوع توصیفی مقطعی بود که بر روی ۲۳۵۹ مورد حیوان گزیدگی ثبت شده در مراکز درمانی شهرستان صومعه سرا به روش سرشماری انجام شد. ابزار گرد آوری اطلاعات از طریق تکمیل چک لیست حاوی اطلاعات فردی و بهداشتی و پزشکی افراد مراجعه کننده به مرکز هاری شهرستان صومعه سرا بود. داده های جمع آوری شده با روش آمار توصیفی به صورت فراوانی، درصد و میانگین تجزیه و تحلیل شدند. از کل موارد ثبت شده ۱۶۳۴ نفر (۶۹ درصد) مرد و ۷۲۵ نفر (۳۱ درصد) زن بودند. گروه سنی ۲۰-۲۹ سال بیشترین میزان (۲۱ درصد) و گروه سنی ۱-۴ سال کمترین میزان (۳ درصد) موارد و اکثریت آنان (۷۷ درصد) ساکن روستا بودند. اکثریت موارد گزش با تعداد ۲۰۹۷ (۸۸/۸ درصد) توسط سگ و در ۵۲ درصد موارد محل گزش در دست بوده است. از نظر شغل زنان خانه دار با ۶۵۵ مورد (۲۷/۷ درصد) و محصلین با ۴۲۵ مورد (۱۸ درصد) بیشترین فراوانی را داشتند. بیشترین میزان بروز در سال ۱۳۸۰ (۲۰۹ درصد هزار) و کمترین در سال ۱۳۸۶ (۱۲۵ درصد هزار) و میانگین بروز ۱۵۷ در یک صد هزار نفر بود. نتایج نشان داد که میزان بروز حیوان گزیدگی در شهرستان صومعه سرا نسبت به دیگر مطالعات انجام شده کشوری (۱۷۸) پایین تر بوده است. با توجه به صرف هزینه های زیاد ناشی از تزریق واکسیناسیون و سرم ضد هاری، اقدامات لازم جهت کاهش این معضل در آینده ضروری به نظر می رسد.

واژه های کلیدی: همه گیرشناسی، بروز، حیوان گزیدگی، صومعه سرا

کمیته تحقیقات دانشجویی

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اردبیل