

عنوان مقاله:

روند شیوع عفونت ویروس هپاتیت B و هپاتیت C در میان اهداکنندگان خون استان سیستان و بلوچستان در یک مطالعه ۱۱ ساله از سال ۱۳۹۰ تا ۱۴۰۰

محل انتشار:

فصلنامه پژوهشی خون، دوره 20، شماره 4 (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 1

نویسندگان:

ابوالحسن صفدری - استادیار گروه پزشکی بیماری های عفونی، مرکز تحقیقات بیماری های عفونی و گرمسیری دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی زاهدان

اسماعیل صانعی مقدم - مرکز تحقیقات انتقال خون موسسه عالی آموزشی و پژوهشی طب انتقال خون و اداره کل انتقال خون زاهدان

سپهילה خسروی - مرکز تحقیقات انتقال خون موسسه عالی آموزشی و پژوهشی طب انتقال خون و اداره کل انتقال خون زاهدان

نرجس سرگلزایی - دانشیار گروه پزشکی اجتماعی، مرکز تحقیقات بیماری های عفونی و گرمسیری دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی زاهدان

اشرف مخلصی - مرکز تحقیقات انتقال خون موسسه عالی آموزشی و پژوهشی طب انتقال خون و اداره کل انتقال خون زاهدان

فهیمة حسینی - اداره کل انتقال خون استان سیستان و بلوچستان

یعقوب پودینه مقدم - مرکز تحقیقات انتقال خون موسسه عالی آموزشی و پژوهشی طب انتقال خون و اداره کل انتقال خون زاهدان

محدثه قدسی - مرکز تحقیقات انتقال خون موسسه عالی آموزشی و پژوهشی طب انتقال خون و اداره کل انتقال خون زاهدان

خلاصه مقاله:

چکیده سابقه و هدف امروزه در سراسر جهان ارزیابی شیوع عفونت با ویروس های HBV و HCV به دلیل اهمیت جلوگیری از عفونت های منتقله از طریق انتقال فرآورده های خونی ضرورت دارد. در این مطالعه شیوع این دو ویروس عامل هپاتیت ویروسی را در میان اهداکنندگان خون استان سیستان و بلوچستان بررسی کردیم. مواد و روش ها این مطالعه گذشته نگر بر روی اهداکنندگان خون استان سیستان و بلوچستان و به منظور ارزیابی شیوع هپاتیت B و هپاتیت C و روند شیوع عفونت این ویروس ها، طی سال های ۱۳۹۰ تا ۱۴۰۰ انجام شد. نتایج توسط آزمون های من ویتنی و کای دو و نرم افزار SPSS ۲۲ تجزیه و تحلیل شدند. یافته ها شیوع عفونت هپاتیت B و هپاتیت C در اهداکنندگان استان سیستان و بلوچستان به ترتیب ۳۲۹/۰٪ و ۰۵/۰٪ بود. طی سال های ۱۳۹۰ تا ۱۴۰۰، شیوع عفونت هپاتیت B، از ۸۱۸ مورد به ازای هر صد هزار نفر در سال ۱۳۹۰ به ۱۰۹ مورد در سال ۱۴۰۰ کاهش یافت. از سوی شیوع هپاتیت C، از ۱۰۲ مورد به ازای هر صد هزار نفر در سال ۱۳۹۰ به ۲۷ مورد در سال ۱۴۰۰ کاهش یافت. نتیجه گیری نتایج مطالعه حاضر حاکی از کاهش روند شیوع عفونت هپاتیت B و هپاتیت C طی یک دهه مورد ارزیابی در مطالعه بوده است که این موضوع می تواند نشان دهنده تاثیر شاخص های بهداشتی و برنامه های پیشگیری کننده از عفونت های هپاتیت های B و C باشد. کلمات کلیدی: اهدای خون، هپاتیت ها، ویروس ها، عفونت ها

کلمات کلیدی:

Key words: Blood Donation, Hepatitis, Viruses, Infections, کلمات کلیدی: اهدای خون، هپاتیت ها، ویروس ها، عفونت ها

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1877518>



