

عنوان مقاله:

بررسی تغییرات فصول در بروز ترمبوز وریدی عمقی در مراجعین به مرکز آموزشی درمانی علی ابن ابیطالب (ع) رفسنجان در سال ۱۳۹۶: یک گزارش کوتاه

محل انتشار:

مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان، دوره 18، شماره 11 (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

مینا جوادی مقدم - *rafsanjan university of medical sciences*

حمید بخشی علی اباد - *rafsanjan university of medical sciences*

خلاصه مقاله:

چکیده زمینه و هدف: اگر چه، الگوی زمانی آمبولی ریه مشخص شده است، ولی داده های مربوط به بروز ترمبوز وریدی عمقی (DVT)؛ (Deep Venous Thrombosis) قطعی نیست. هدف این مطالعه تعیین وجود تغییرات فصلی در بروز DVT در شهر رفسنجان در سال ۱۳۹۶ بود. مواد و روش ها: مطالعه مقطعی حاضر، بر روی ۳۴۷ مورد مشکوک به DVT در شهر رفسنجان انجام شد. بررسی و تشخیص قطعی DVT با انجام معاینات بالینی و اولتراسونوگرافی صورت گرفت. متغیرهای دموگرافیک و عوامل خطر مرتبط آنان ثبت و با روش های آمار توصیفی و تحلیلی آنالیز شد. نتایج: در مجموع تشخیص DVT در ۳۱۷ نفر قطعی شد. میانگین سنی این افراد 52 ± 18 سال و ۵۷ درصد آن ها مذکر و ۴۲ درصد مونث بودند. بیش ترین درصد موارد بروز در فصل بهار (۲۹ درصد) و تابستان (۲۵ درصد) بود. نتیجه گیری: وجود الگوی فصلی گرم در وقوع DVT در شهر رفسنجان موثر بود. لذا هنگام تجویز یک رژیم ضد انعقاد، ماه های گرم تر می تواند به عنوان یک ریسک بالقوه تلقی شود. واژه های کلیدی: فصول، ترمبوز وریدی عمقی، عوامل خطر زا، رفسنجان

کلمات کلیدی:

Seasons, Deep venous thrombosis, Risk factors, Rafsanjan
عمقی، عوامل خطر زا، رفسنجان

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1586571>

