

## عنوان مقاله:

بررسی نتایج و عوارض تعبیه درن در بیماران کاندید جراحی اسپلنکتومی

## محل انتشار:

مجله پزشکی بالینی ابن سینا، دوره 26، شماره 2 (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

## نویسندگان:

مهدی اسکندرو - دانشیار، گروه جراحی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی همدان، همدان، ایران

وحید حمزه ای - دستیار گروه جراحی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی همدان

## خلاصه مقاله:

سابقه و هدف: اسپلنکتومی یکی از جراحی های شایع شکمی به دنبال بیماری های داخلی، هماتولوژی و یا تروما است که می تواند عوارضی را به همراه داشته باشد. در این راستا، مطالعه حاضر با هدف تعیین نتایج و عوارض تعبیه درن در جراحی اسپلنکتومی، اسپلنورافی باز یا لاپاروسکوپی انجام شد. مواد و روش ها: در مطالعه توصیفی- مقطعی حاضر بیمارانی که با اندیکاسیون های مختلف طی سالهای 96-1395 در بیمارستان بعثت همدان تحت اسپلنکتومی با برش های میدلاین و یا ساب کوستانل چپ قرار گرفته و برای آنها پس از عمل، درن تعبیه شده بود مورد ارزیابی قرار گرفتند. با توجه به هدف مطالعه، متغیرهایی از قبیل روزهای بستری، عفونت پس از عمل، بروز کالکشن و dehiscence، جراحی مجدد و میزان ترشح طی یک تا پنج روز پس از عمل با استفاده از چک لیست طراحی شده و معاینه بالینی بررسی گردید و ثبت شد. در ادامه، تمامی داده های نهایی با استفاده از نرم افزار SPSS 21 مورد تجزیه و تحلیل آماری قرار گرفتند. یافته ها: از میان 31 بیمار مورد مطالعه، 21 نفر (67/7 درصد) مرد و 10 نفر (32/3 درصد) زن با میانگین سنی  $42/12 \pm 20/26$  سال بودند. در این مطالعه 19 بیمار (51/6 درصد) با برش ساب کوستانل و 15 بیمار (48/4 درصد) با برش میدلاین تحت اسپلنکتومی قرار گرفتند. اندیکاسیون های عمل در بیماران شامل: Idiopathic Thrombocytopenic Purpura (ITP) در 10 بیمار (32/3 درصد)، آنمی همولیتیک در دو بیمار (6/45 درصد)، تروما در هفت بیمار (22/6 درصد) توده طحال در دو بیمار (6/45 درصد)، عمل تشخیصی در سه بیمار (9/7 درصد)، بزرگی طحال در پنج بیمار (6/45 درصد)، عمل تشخیصی در سه بیمار (9/7 درصد)، بزرگی طحال در پنج بیمار (16/1 درصد) و مشکلات هماتولوژیک به همراه سنگ صفراوی در دو بیمار (6/45 درصد) بود. بر مبنای یافته ها، کالکشن محل زخم به عنوان عارضه عمل در دو بیمار (6/45 درصد) و کالکشن زیر دیافراگم چپ و موریسون در شش بیمار (19/35 درصد) گزارش گردید. جراحی مجدد تنها در یک بیمار انجام شد و تمامی بیماران مورد مطالعه تا روز سوم پس از عمل دارای ترشحات درن بودند. نتیجه گیری: تعبیه درن پس از اسپلنکتومی ضمن پیشگیری از عوارضی نظیر هماتوما، سروما یا تجمع ترشحات پانکراس در زیر دیافراگم چپ، در مواردی به جراح کمک می نماید تا از عارضه خونریزی پساز عمل زودتر مطلع گردد؛ از این رو به نظر می رسد که فواید تعبیه درن بر استفاده نکردن از آن غالب باشد.

## کلمات کلیدی:

جراحی، درن، طحال برداری، عوارض

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/995094>

