

به نام خدا

با سلام و احترام

معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

موضوع: پرو نامه طرح ثبت بیماری ها و پیامدهای سلامت (رجیستری)

1. معرفی برنامه

بروز آندوفتالمیت از نظر همه چشم پزشکان، یک عارضه جدی تلقی می‌گردد. آندوفتالمیت به دو دسته کلی عفونی و غیر عفونی تقسیم می‌شود. آندوفتالمیت عفونی ممکن است به صورت درونزاد (آندوژن) با انتقال عامل عفونی از طریق خون به چشم ایجاد گردد، و یا به صورت برون زاد (اکزوژن) به واسطه انتقال عامل عفونی بدنبال جراحی یا ضربه روی دهد. انواعی از آندوفتالمیت نیز به صورت غیر عفونی (استریل) رخ می‌دهند.

نتایج بینایی پس از بروز آندوفتالمیت به تشخیص زودهنگام و صحیح، حاد یا مزمن بودن آن، عامل مولد آن، روش‌های درمانی مناسب و رعایت اصول پیشگیری بستگی دارد. با ورود آنتی بیوتیک‌هایی با قدرت نفوذ بهتر در چشم، که به MIC بالاتری می‌رسند؛ هزینه‌های سنگین درمانی ناشی از بستری شدن بیماران برای دریافت آنتی بیوتیک سیستمیک و احیانا نیاز به جراحی ویتروکتومی عمیق، همگی بر ضرورت استفاده از برنامه‌های درمانی جدید تاکید دارند.

2. خلاصه ساختار و روش اجرای ثبت

در این مطالعه توصیفی تمامی بیماران که بدلیل اندوفتالمیت در بخش چشم پزشکی بیمارستان امام خمینی (ره) کرمانشاه طی یکسال؛ از ابتدای فروردین 1397 تا ابتدای فروردین 1398، بستری شده اند مورد بررسی قرار میگیرند.

با رعایت ملاحظات اخلاقی و عدم انتشار اطلاعات شخصی؛ میزان بروز اندوفتالمیت و عوامل خطر ساز احتمالی در این بیماران بر اساس اطلاعات مندرج در پرونده آنها، در بایگانی بیمارستان گردآوری میشود. اطلاعات شامل سن، جنس، عامل زمینه ساز اندوفتالمیت، فاصله زمانی بین حادثه یا جراحی و مراجعه، حدت بینایی قبل و پس از بستری، نیاز به جراحی حین بستری، داروهای تجویز شده حین بستری، یافته های غیر طبیعی در معاینه با اسلیت لمپ و نیز سابقه بیماری قبلی از پرونده بیماران استخراج میگردد. معیار تشخیص اندوفتالمیت در این مطالعه کشت مثبت میباشد. مواردی که تشخیص بالینی اندوفتالمیت بوده ولی کشت از ذجاجیه و زلالیه منفی بوده در نظر گرفته نمیشوند.

بروز اندوفتالمیت و ارتباط سنجی بین بروز اندوفتالمیت و متغیرهای در نظر گرفته شده شامل سن، جنس، عامل زمینه ساز اندوفتالمیت، فاصله زمانی بین حادثه یا جراحی و مراجعه، حدت بینایی قبل و پس از بستری، نیاز به جراحی حین بستری، داروهای تجویز شده حین بستری، یافته های غیر طبیعی در معاینه با اسلیت لمپ و نیز سابقه بیماری قبلی مورد بررسی قرار میگیرند.

در این پژوهش جهت ارتباط سنجی بین متغیرها از آزمون مربع کای (k^2) و برای میانگین ها از آزمون t مستقل در برنامه آماری SPSS-16 استفاده میشود.

در نظر گرفته میشود. $P\text{-Value} < 0.05$ برای تجزیه و تحلیل آماری داده ها سطح معنی داری

3. اطلاعات مجری و شورای راهبردی

اطلاعات مجری:

- 1- نام و نام خانوادگی مدیر اجرایی ثبت: دکتر پژواک آزادی
 - 2- رتبه علمی: متخصص جراحی چشم، فلوشیپ رتین، استادیار دانشگاه
 - 3- محل خدمت: بخش چشم پزشکی بیمارستان امام خمینی (ره) دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان کرمانشاه
 - 4- نشانی محل خدمت: کرمانشاه، کرمانشاه، خیابان نقلیه، بخش چشم پزشکی بیمارستان امام خمینی (ره)
 - 5- تلفن محل خدمت: 083-37283602 شماره تلفن همراه: 09126757827
- azadipe@yahoo.com پست الکترونیک:

اطلاعات شورای راهبردی

ردیف	نام و نام خانوادگی	تخصص/درجه علمی	دانشگاه/دانشکده	آدرس و تلفن محل خدمت
1	دکتر لیلا رضایی	متخصص جراح چشم، فلوشیپ شبکیه، دانشیار	بخش چشم پزشکی بیمارستان امام خمینی (ره) دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان کرمانشاه، خیابان نقلیه، بیمارستان امام خمینی (ره)،	
2	دکتر مجتبی ایدی زاده	متخصص جراح چشم، فلوشیپ قرنیه، استادیار		
3	دکتر فرید دانشگر	متخصص جراح چشم، فلوشیپ قرنیه، دانشیار		
4	دکتر حمید آریایی تبار	متخصص جراح چشم، فلوشیپ شبکیه، استادیار		
5	دکتر آسو علی محمودی	متخصص جراح چشم، فلوشیپ گلوکوم، همکار آموزشی		
6	دکتر بهرام گروسی	متخصص جراح چشم، فلوشیپ قرنیه، استادیار		

بخش چشم پزشکی	پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان کرمانشاه	متخصص جراح چشم، همکار آموزشی	دکتر مجتبی خزایی	7
		متخصص جراح چشم، استادیار	دکتر مسعود باقری	8
		متخصص جراح چشم، استادیار	دکتر فریبا شیخی شوستری	9
		متخصص جراح چشم، استادیار	دکتر فرشید رضانی	10
		متخصص جراح چشم، همکار آموزشی	دکتر محمود مبلغی	11
		متخصص جراح چشم، فلوشیپ شبکه، استادیار	دکتر پژواک آزادی	12
		متخصص جراح چشم، فلوشیپ استرابیسم، استادیار	دکتر جلیل امیدیان	13
		متخصص جراح چشم، همکار آموزشی	دکتر پریسا نادری	14

4. گروه های اصلی داده های در حال جمع آوری

در این مطالعه توصیفی تمامی بیماران که بدلیل اندوفتالمیت در بخش چشم پزشکی بیمارستان امام خمینی (ره) کرمانشاه طی یکسال از ابتدای فروردین 1397 تا ابتدای فروردین 1398 بستری شده اند مورد بررسی قرار گرفت.

5. شرایط و مزایای همکاری و مشارکت در برنامه

معیار تشخیص اندوفتالمیت در این مطالعه کشت مثبت میباشد. بیمارانی که تشخیص بالینی اندوفتالمیت برای آنها مطرح میباشد ولی کشت از ذجاجیه و زلالیه منفی باشد، از مطالعه خارج میگردند.

