

## عنوان مقاله:

قدرت تمپانومتر در تشخیص اوتیت مدیا همراه با مایع

## محل انتشار:

دوماهنامه فیض، دوره 3، شماره 1 (سال: 1378)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

## نویسندگان:

محمدرضا فتح العلومی - دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی- درمانی شهید بهشتی، گروه گوش و حلق و بینی

سیدعبداله مدنی - دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی- درمانی مازندران، گروه گوش و حلق و بینی

## خلاصه مقاله:

سابقه و هدف: با توجه به شیوع اوتیت مدیای همراه با مایع به ویژه در کودکان و با توجه به اهمیت تشخیصی تمپانومتري در این بیماران و نظر به تناقض قدرت کارآیی این دستگاه و به منظور تعیین قدرت تشخیص تمپانومتر در اوتیت مدیا همراه با مایع، این تحقیق در افراد مراجعه کننده به بیمارستان طالقانی تهران در سال 1375 انجام گرفت. مواد و روش ها: پژوهش حاضر با روش کارآزمایی بالینی (Clinical trial) از نوع تشخیصی صورت پذیرفت و افراد مشکوک به بیماری با تمپانومتر AZ-7 (کارخانه Intra acoustic ساخت دانمارک) تشخیص احتمالی بیماری داده شد و پس از توجیه طرح و کسب موافقت کتبی و انجام تمپانومتر مجدد قبل از عمل بدون دادن N(2)O حین بیهوشی عمل میرنگوتومی به روش معمول انجام گرفت، تشخیص قطعی بیماری براساس مشاهده وجود مایع گذاشته شد و ارزش پیش بینی مثبت تمپانومتر محاسبه گردید.

## کلمات کلیدی:

اوتیت مدیا همراه با مایع، اوتیت سروز، تمپانومتري

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/946676>

