

## عنوان مقاله:

شیوع هیپاتیت B مخفی در بیماران دیالیزی مراجعه کننده به مرکز دیالیز شهرستان ساری

## محل انتشار:

مجله دانشگاه علوم پزشکی مازندران، دوره 33، شماره 225 (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

## نویسندگان:

لطف اله داودی - Associate Professor, Department of Infectious Diseases, Antimicrobial Resistance Research Center, Mazandaran University of Medical Sciences, Sari, Iran

حسین جلالی - Assistant Professor, Thalassemia Research Center, Mazandaran University of Medical Sciences, Sari, Iran

رویا پورمجیب - Medical Student, Antimicrobial Resistance Research Center, Mazandaran University of Medical Sciences, Sari, Iran

محمد عابدی سماکوش - Assistant Professor, Department of Internal Medicine, Faculty of Medicine, Mazandaran University of Medical Sciences, Sari, Iran

طهورا موسوی - Assistant Professor, Molecular and Cell Biology Research Center, Hemoglobinopathy Institute, Mazandaran University of Medical Sciences, Sari, Iran

## خلاصه مقاله:

سابقه و هدف: یکی از عوامل احتمالی ادامه عفونت هیپاتیت B در بالغین همودیالیزی وجود هیپاتیت B مخفی است. با توجه به این که احتمال وجود عفونت مخفی هیپاتیت B در بین بیماران نقص ایمنی به ویژه همودیالیزی وجود دارد، هدف از این مطالعه بررسی میزان فراوانی هیپاتیت B مخفی در بیماران دیالیزی شهرستان ساری بوده است. مواد و روش ها: در این مطالعه توصیفی- مقطعی که در سال ۱۳۹۸ در شهر ساری انجام شد. خون گیری در بیماران دیالیزی، قبل از دیالیز انجام شد و سپس تست های سرولوژی با استفاده از کیت های مخصوص با روش الایزا از نظر HBS-Ag, HBS-Ab و HBV PCR, HBC-Ab انجام شد. تجزیه و تحلیل داده ها با استفاده از نرم افزار آماری SPSS انجام شد. برای ارتباط بین متغیرهای کیفی از آزمون Chi-Square استفاده شد. هم چنین برای مقایسه بین دو گروه از آزمون تی مستقل استفاده شد و مقدار  $P < 0.05$  به عنوان سطح معنی داری در نظر گرفته شد. یافته ها: تعداد افراد مورد بررسی در این مطالعه ۲۷۹ نفر بودند. آزمون مجذور کای نشان داد که تفاوت معنی داری بین دو گروه از لحاظ جنس وجود نداشت ( $P = 0.05$ ). هم چنین نشان داده شد که رابطه معنی داری بین هیپاتیت B مخفی و اطلاعات دموگرافیک مورد بررسی وجود ندارد ( $P = 0.05$ ).

## کلمات کلیدی:

dialysis, occult hepatitis, liver fibrosis, immunodeficiency, همو-دیالیز، هیپاتیت B مخفی، فیبروز کبدی، نقص ایمنی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1783807>



