

## عنوان مقاله:

بررسی شیوع مایع آمنیوتیک آغشته به مکنیوم و برخی از عوامل خطرزا در شهرهای بابل و رامسر در سال های ۷۶-۷۷

## محل انتشار:

مجله دانشگاه علوم پزشکی مازندران، دوره 11، شماره 32 (سال: 1380)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

## نویسندگان:

یداله زاهدپاشا

رامونا رادمان

## خلاصه مقاله:

سابقه و هدف: مایع آمنیوتیک آغشته به مکنیوم در نوزدان یکی از علایم مهم زجر جنینی و علت مستقیم آسپیراسیون مکنیوم می باشد. نوزدان آغشته به مکنیوم در معرض تشنج و عقب ماندگی ذهنی و فلج مغزی قرار می گیرند. هدف از این مطالعه تعیین شیوع مایع آمنیوتیک آغشته به مکنیوم و برخی از عوامل خطر آن در شهرهای بابل و رامسر در سال های ۷۶-۷۷ انجام گرفته است. اطلاعات آن به صورت مصاحبه، مشاهده، و ۲۰۱۴ نوزاد زنده متولد شده در زایشگاه های بابل و رامسر در سال های ۷۶-۷۷ انجام گرفته است. تجزیه و تحلیل آماری داده ها با استفاده از آزمون کای دو و نسبت شانس (OR) عوامل خطر معاینه مادر و نوزاد جمع آوری شده است. نتایج: از ۲۰۱۴ نمونه مورد مطالعه، ۳۱/۱۰ درصد MSAF بودند. نسبت شانس از با استفاده از مدل رگرسیون خطی انجام گرفته است. نتایج: از ۲۰۱۴ نمونه مورد مطالعه، ۳۱/۱۰ درصد MSAF بودند. نسبت شانس اثر FHR بر MSAF با سطح اطمینان ۹۵ درصد (۴.۸) و  $CI=۳.۵$  و  $P=۰.۰۰۰$  اختلاف معنی دار بوده است. استنتاج: با توجه به شیوع بالای MSAF و ارتباط افت FHR با دفع مکنیوم در هر زایمان با مایع آمنیوتیک آغشته به مکنیوم مخصوصا همراه با افت FHR مراقبت جدی نوزاد و ساکشن نازوفارنکس و اروفارنکس پس از زایمان سر و قبل از زایمان تنه حتما انجام گردیده و پس از تولد با آمادگی تیم احیا در نوزدان آغشته به مکنیوم غلیظ و بی حال ساکشن نای انجام گیرد.

## کلمات کلیدی:

Meconium staining, Thin, Thick, Amniotic Fluid, Risk factors, آغشتگی به مکنیوم، مایع آمنیوتیک، غلیظ، رقیق، عوامل خطر

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1789955>

