

دانشگاه علوم پزشکی شهیدبهبشتی

دانشکده پزشکی

پایان نامه :

جهت دریافت درجه دکتری

موضوع :

بررسی اتیولوژیک هماچوری در اطفال در بیمارستان مفید

(۷۲ - ۱۳۶۷)

استاد راهنما :

دکتر فاطمه ادیب عشق

نگارش :

ورودی آبان ۱۳۶۵

نوشین قربانی شریف

شماره پایان نامه : ۴۷۶۵

سال تحصیلی ۷۱-۷۲

۱۳۶۷-۷۲  
۵۵۱  
۱۰  
۱۳۶۷

## چکیده :

در یک مطالعه گذشته نگر تعداد ۳۱۲ بیمار بر اساس علل شناخته شده هم‌چوری که در طی ۵ سال گذشته (ابتدای سال ۱۳۶۷ تا اردیبهشت ماه ۱۳۷۲) — بیماران مفیدمراجعه نموده اند مورد بررسی قرار گرفتند. از این تعداد ۵۲ مورد (۱۶/۶ درصد) هم‌چوری داشتند.

از میان این ۵۲ مورد: سنگ دستگاه ادراری ۸ مورد (۱۵/۳۸٪) مورد (۱۹/۲۳٪) مبتلابه گلو مرونفریت، ۹ مورد (۱۷/۳۰٪) مبتلابه هنوخ شوئن لاین ۲ مورد (۳/۸۴٪) ترومبوسیتوپنی، ۲ مورد (۳/۸۴٪) تومور کلیوی، ۱۸ مورد (۳۴/۶٪) عفونت دستگاه ادراری، ۳ مورد (۵/۷۶٪) سندرم همولتیک اورمیک بوده است.

هم‌چوری میکروسکوپیکی شیوع بیشتری نسبت به هم‌چوری ماکروسکوپیکی داشته است. گلو مرونفریت و سنگ نسبت به بیماریهای دیگر بطور شایعتری هم‌چوری ماکروسکوپیکی داشته اند و معمولاً "در عفونت دستگاه ادراری و HUS و تومور هم‌چوری بصورت میکروسکوپیکی بوده است.

در مورد سنگ کلیه، عفونت دستگاه ادراری، سندرم همولتیک اورمیک و ترومبوسیتوپنی و هنوخ شوئن لاین شیوع هم‌چوری در جنس مذکر نسبت به مونث بیشتر بوده و در مورد گلو مرونفریت این شیوع برعکس بوده و در جنس مونث شیوع بیشتری نسبت به مذکر داشته است.

در این مطالعه هم‌چوری در قبیل از ۲ سالگی نسبت به مقاطع سنی دیگر بسیار شایع تر بوده و همچنین هم‌چوری در سنین قبل از مدرسه نسبت به سنین بعد از مدرسه شایع تر بوده است.

در گلو مرونفریت و UTI توزیع فصلی بطوریکه نواخت بوده در حالی که سنگهای ادراری بیشتر در زمستان (۵ مورد، ۶۲/۵٪) و هنوخ بیشتر در فصل پائیز (۵ مورد، ۵۵/۵٪) بوده است.