

بررسی جسم خارجی مری در بیماران بستری شده در بیمارستان فاطمی اردبیل ، ۱۳۷۷ - ۸۰

دکتر اکبر پیرزاده^۱، دکتر عبدالله مهدوی^۲، دکتر جلوه چرختاب^۳

چکیده

زمینه و هدف: طبق کتب مرجع بلع جسم خارجی و گیر کردن آن در مری بیشتر در کودکان دیده می شود و تشخیص صحیح و درمان به موقع آن باعث کاهش عوارض مرتبط می گردد. هدف از تحقیق حاضر بررسی جسم خارجی مری در بیماران مراجعه کننده به بیمارستان فاطمی بود.

روش کار: ۶۴ بیمار که با شکایت وجود جسم خارجی در گلو بستری شده بودند مورد بررسی قرار گرفتند. مواردی چون سن، جنس، نوع جسم خارجی، درمان انجام شده، عوارض آن و مدت بستری شدن مورد بررسی قرار گرفت.

یافته ها: از ۶۴ بیمار مورد بررسی ۳۰ نفر مذکور و ۳۴ نفر مؤنث بودند. سکه شایعترین جسم خارجی بلعیده شده بود (۲۴ مورد) ولی در بزرگسالان استخوان (مرغ و ماهی) شایعتر بود (۱۹ مورد). محل شایع گیر کردن جسم خارجی قسمت فوقانی مری و زیر اتصال کریکوفارنژیال بود. جبت خارج کردن جسم خارجی در ۶۱ نفر (۹۸/۴٪) از ازوفاگوسکوپی و در یک مورد (۱/۶٪) از فورسپس اندوسکوپیک استفاده شد. عوارض در یک مورد بصورت خونریزی دیده شد.

نتیجه گیری: با توجه به اینکه جسم خارجی مری در کودکان از شیوع بالایی برخوردار است ضروری است با ارایه آموزش های لازم به والدین از وقوع آن پیشگیری نمود.

واژه های کلیدی: جسم خارجی، مری، عوارض

۱- مؤلف مسئول: استاد یار گوش و حلق و بینی دانشکده پزشکی - دانشگاه علوم پزشکی اردبیل

۲- مری آموزش مدارک پزشکی دانشکده پیراپزشکی و بهداشت - دانشگاه علوم پزشکی اردبیل

۳- پژوهش عمومی