

چکیده:

در مطالعه ای که پیش روی دارید ما قصد داشتیم میزان همراهی زخم دوازدهه^۱ وازوفازیت^۲ را تعیین کنیم. بدین منظور از تعداد ۸۳۷ بیمار اندوسکوپیی شده در طی سالهای ۷۸ - ۷۹ - ۸۰، پس از حذف موارد سرطان مری و معده و موارد واریس که به ترتیب ۷ و ۲۴ نفر بودند تعداد ۸۰۶ بیمار را انتخاب کردیم و به صورت گذشته نگر نتایج مندرج در برگه های اندوسکوپیی آنان را که در بخش اندوسکوپیی بیمارستان گلستان نیروی دریایی ارتش انجام و بایگانی شده بود بررسی و نتایج زیر را بدست آوردیم:

از مجموع ۸۰۶ بیمار انتخاب شده. ۴۵۱ نفر (۵۵/۹ درصد) مرد و ۳۵۵ نفر (۴۴ درصد) زن بودند. وجود همزمان ازوفازیت و D.u در ۱۰۴ بیمار مشاهده شد که ۷۹ نفر از آنها (۷۵/۹ درصد) مرد و ۲۵ نفر از آنان (۲۴ درصد) زن بودند که بیانگر احتمال وجود رابطه ای میان جنسیت مرد و همزمانی این دو بیماری است؛ به عبارت دیگر، ۲۱ درصد بیمارانی که D.u دارند همزمان ازوفازیت هم دارند و ۶۹ درصد بیمارانی که ازوفازیت دارند توأمأ D.u دارند. شایعترین یافته غیرطبیعی در این ۸۰۶ نفر، گاستریت منتشر در ناحیه انتروم معده^۳ بود که در ۷۳۷ نفر (۹۱/۴ درصد) مشاهده شد و پس از آن به ترتیب آلودگی به هلیکوباکتریلوری^۴ در ۶۳۴ نفر (۷۸/۶ درصد)، زخم دوازدهه در ۴۷۸ نفر (۵۹/۳ درصد) وازوفازیت در ۱۴۹ نفر (۱۸/۴ درصد) بود. از یافته های دیگر فراوانی نسبی بیشتر ازوفازیت و نیز D.u در مردان بود. با توجه به یافته های این مطالعه، فراوانی نسبی ازوفازیت در بیماران با زخم دوازدهه حدود ۳ برابر شیوع ازوفازیت براساس نشانه های^۵ آن است ولذا بررسی دقیق بیماران مبتلا به D.u از نظر وجود ازوفازیت همراه را