

بررسی تاثیر مصرف توتون در ابتلا به سرطان مری در بین اقوام ترکمن صحرا در استان گلستان

ابراهیم ادای*، دکتر محمد رضا افشاری آزاد،

95-11-20

در بین کشورهای جهان، ایران یکی از کشورهای است که دارای بیشترین میزان شیوع بیماری سرطان مری می باشد. در این پژوهش با توجه به اهمیت شناخت ابعاد بیماری مذکور جهت مطالعه، ویژگی های بیماران مبتلا در منطقه مورد مطالعه مورد بررسی قرار گرفته و پراکندگی و توزیع جغرافیایی بیماران با توجه به نقش عوامل محیطی و اقلیمی موثر و نحوه معیشت آن ها مورد توجه قرار گرفته و اطلاعات لازم با استفاده از مصاحبه با برخی از بیماران و بررسی پرونده های پزشکی آنان استخراج گردید. و با استفاده از روش های آماری تجزیه و تحلیل و نتیجه گیری به عمل آمد. با توجه به نتایج حاصله از سطوح ارتفاعی و رابطه آن با سرطان مری تمام مرکز شهرستان هایی که سرطان مری در آن گزارش شده است در ارتفاعات زیر صفر می باشد و تقریباً همه در یک خط ارتفاعی می باشد ارتفاعی می باشد و از میان انواع سرطان ها، سرطان مری به عنوان سومین عامل مرگ و میر در استان گلستان، سالانه قربانیان زیادی می گیرد و با توجه به آمار گرفته شده از بخش درمانی این مرکز استان های کلان، مینو دشت و گنبد کاووس از بیشترین سرطان مری در این استان برخوردار می باشد.

کلمات کلیدی : اقلیم، توتون، سرطان مری، اقوام ترکمن صحرا

[Islamic Azad University, Rasht Branch - Thesis Database](#)

[دانشگاه آزاد اسلامی، واحد رشت - سامانه بانک اطلاعات پایان نامه ها](#)