

## عنوان مقاله:

بررسی اپیدمیولوژیکی اقدام به خودکشی با مسمومیت دارویی در گرگان طی سال های ۱۳۸۷-۱۳۹۳

## محل انتشار:

مجله دانشگاه علوم پزشکی مازندران، دوره 26، شماره 143 (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

## نویسندگان:

محمد شکرزاده - Associate Professor, Pharmaceutical Sciences Research Center, Department of Pharmacology and Toxicology, Faculty of Pharmacy, Mazandaran University of Medical Sciences, Sari, Iran

رضا حسین پور - MSc Student in Epidemiology, School of Public Health, Hamadan University of Medical Science, Hamadan, Iran

امیر حاجی محمدی - Assistant Professor, Department of Surgery, Faculty of Medicine, Golestan University of Medical Science, Gorgan, Iran

اعظم دلارام - BSc in Medical Records, Azar Hospital, Golestan University of Medical Science, Gorgan, Iran

یعقوب شایسته - MSc in Toxicology, Health Management and Social Development Research Center, Golestan University of Medical Sciences, Gorgan, Iran

## خلاصه مقاله:

سابقه و هدف: مسمومیت های عمدی ناشی از دارو از شایع ترین روش های اقدام به خودکشی می باشند. مطالعه حاضر با هدف تعیین ویژگی های جمعیت شناختی و شناخت الگوی اقدام به خودکشی با مسمومیت دارویی انجام شده است. مواد و روش ها: مطالعه حاضر به صورت توصیفی- تحلیلی و از طریق جمع آوری اطلاعات از پرونده پزشکی موارد اقدام به خودکشی با مسمومیت دارویی در فاصله سال های ۱۳۸۷ تا ۱۳۹۳ در بیمارستان ۵ آذر گرگان صورت گرفته است. آنالیز اطلاعات از طریق نرم افزار Stata نسخه ۱۱ و آزمون پیرسون کای اسکوار انجام شده است. یافته ها: در طی هفت سال بررسی، ۴۴۲ مورد اقدام به خودکشی با مسمومیت دارویی ثبت گردیده که ۲۴۴ نفر (۲/۵۵ درصد) زن و ۲۲۹ نفر آن ها (۸/۵۱ درصد) سن بین ۲۰ تا ۲۹ سال داشتند. میانگین سنی ۱۴/۸ ± ۵۴/۲۴ سال بود و اکثریت ساکن شهر بوده اند (۷۹ درصد). هم چنین ۲۲۴ نفر (۲/۵۵ درصد) مجرد و ۲۴۸ نفر (۱/۵۶ درصد) دارای تحصیلات متوسطه بوده اند. مسمومیت ها غالباً در تابستان رخ داده بود (۷/۲۸ درصد). در بین داروهای مصرف شده، آرام بخش- خواب آورها به ویژه بنزودیازپین ها شایع ترین بود (۵/۴۷ درصد) و بعد از آن ها داروهای نارکوتیک (۵/۲۶ درصد) و ضداسردگی ها (۴/۱۷ درصد) قرار داشتند. در نهایت ۳ بیمار فوت شده بود (۶۸/۰ درصد) و اختلافات خانوادگی مهم ترین علت اقدام به خودکشی بوده است (۸/۴۶ درصد). استنتاج: داروهای آرام بخش- خواب آور با محوریت بنزودیازپین ها مهم ترین عامل اقدام به خودکشی با مسمومیت دارویی بوده است که در نسل جوان، افراد مجرد و کسانی که از اختلافات خانوادگی رنج می برند بیش تر مشاهده می گردد.

## کلمات کلیدی:

suicide, poisoning, epidemiology, mental disorders, خودکشی, مسمومیت, اپیدمیولوژی, اختلافات روانی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1787587>



