

## بررسی میزان آگاهی و نگرش مردان معتاد زندان مرکزی زنجان در زمینه ایدز و تعیین برخی عوامل مرتبط با آن، ۱۳۷۷

محمد مسعود وکیلی \*

### خلاصه:

این پژوهش یک مطالعه توصیفی است که جهت بررسی میزان آگاهی و نگرش افراد مورد مطالعه در زمینه بیماری ایدز در تیرماه ۱۳۷۷ انجام گرفت. جامعه مورد مطالعه در این پژوهش عبارتند از مردان معتاد مقیم در زندان مرکزی زنجان. با استفاده از روش سرشماری، تمام افراد مذکور که در زمان انجام بررسی در دسترس بودند در مطالعه شرکت داده شدند. (۲۸۴ نفر) ابزار گردآوری داده‌ها پرسشنامه بود که جهت افراد بصورت کتبی و برای افراد بیسواد بصورت مصاحبه تکمیل گردید. یافته‌های پژوهش نشان داد که اگر چه افراد مورد مطالعه در رابطه با سئوالات مربوط به انتقال عامل بیماری از طریق رابطه جنسی و راه خونی، آگاهی نسبتاً بالایی دارند ولی در رابطه با اکثریت سئوالات مطرح شده از آگاهی پایینی برخوردار هستند. در رابطه با نگرش نسبت به ایدز نیز غالباً این بیماری را یک بیماری مرتبط با رابطه جنسی بویژه از طریق همجنس بازی تلقی کردند. همچنین اکثر آنها مایل بودند تحت آزمایش تشخیص بیماری ایدز قرار گرفته (۳/۶۷٪) و در صورت بیمار بودن به خانواده خود اطلاع دهند. (۸/۷۶٪) همچنین ۱/۸۹٪ افراد مورد مطالعه مایل بودند اطلاعات کاملی راجع به این بیماری را کسب نمایند.

واژه های کلیدی: ایران، زنجان، دانشگاه علوم پزشکی، آگاهی، نگرش، ایدز، معتاد، زندان.

### مقدمه:

اگر چه برخی از آنها به علت عدم وجود امکانات تشخیص و یا سیاست استتار، وجود آلودگی را منعکس ننموده‌اند. (۱)  
تعداد موارد گزارش شده ایدز از سراسر جهان از زمان شروع جهانگیری تا اکتبر ۱۹۹۷، ۱۷۶۸۰۶۸ نفر بوده است و این در حالی است که سازمان جهانی بهداشت تخمین می زند تعداد ایدز مورد انتظار دنیا ۱۰۱۶۵۸۰۰ نفر و تعداد آلودگی به ویروس مورد انتظار در دنیا ۳۶۲۴۵۳۹۵ نفر می باشد. (۲) سازمان جهانی بهداشت تخمین می زند که حدود ۱/۵ میلیون مورد آلودگی جدید و بین ۳۰۰ تا ۵۰۰ هزار مورد

جامعه پزشکی بزرگترین پیروزی خود را در نیم قرن اخیر، ریشه کنی آبله و فاجعه آمیز ترین شکست خود را بروز بیماری ایدز (AIDS) می داند. بدون شک بزرگترین بلای جامعه بشری پس از جنگ دوم جهانی، جهانگیری (Pandemic) ایدز می باشد. با وجودیکه اولین موارد بیماری در آمریکا بروز کرد، ظرف مدت کوتاهی گزارشاتی در اروپا، آفریقا و نهایتاً آسیا، بیانگر گسترده‌گی این بیماری جنجال برانگیز بود و امروزه کلیه کشور های جهان آلوده به ویروس نقص ایمنی اکتسابی (Human Immunodeficiency virus) هستند،

\* عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان زنجان، کارشناس مسئول آموزش بهداشت استان