

## نامه به سردبیر Letter to Editor

### آگاهی دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی قزوین درباره ایدز

جلیل عظیمیان\*

#### Knowledge of students on AIDs in Qazvin University of Medical Sciences

J. Azimian✉

#### \*Abstract

Determining the AIDS-associated educational requirements for students of medicine and other allied fields is an important stage for planning and improving the degree of knowledge among the students of medical sciences. This study was conducted to assess the degree of knowledge on AIDS among the students of medical sciences. Through a descriptive random sampling study in 2003, 100 students took part in this research. The information was collected by questionnaire. Results indicated that most medical and dentistry students had appropriate knowledge on AIDS whereas the majority of laboratory sciences students shown to have poor knowledge. The data obtained from the present study can be used for developing an education curriculum particularly on laboratory field.

**Keywords:** AIDS, Student Medical, Health Education, Curriculum

#### \* چکیده

تعیین نیازهای آموزشی دانشجویان گروه پزشکی در زمینه بیماری ایدز، گام مهمی جهت برنامه‌ریزی آموزشی و ارتقای میزان آگاهی آنهاست. بدین منظور مطالعه‌ای با هدف تعیین میزان آگاهی دانشجویان در زمینه بیماری ایدز انجام شد. ابزار پژوهش پرسش‌نامه و تعداد نمونه‌های پژوهش ۱۰۰ نفر بود که با روش نمونه‌گیری سهمیه‌ای انتخاب شدند. یافته‌ها نشان داد که بیش‌ترین میزان آگاهی در دانشجویان شاغل به تحصیل در مقطع دکترای حرفه‌ای و کمترین آن در دانشجویان علوم‌آزمایشگاهی بود. لذا پیشنهاد می‌شود در برنامه‌ریزی آموزشی مقاطع کاردانی به ویژه رشته علوم‌آزمایشگاهی، این مسأله مورد توجه قرار گیرد.

**کلیدواژه‌ها:** ایدز، دانشجویان پزشکی، آموزش بهداشت، برنامه آموزشی

\* مربی و عضو هیأت علمی دانشکده پرستاری و مامایی دانشگاه علوم پزشکی قزوین  
آدرس مکاتبه: قزوین، دانشگاه علوم پزشکی، دانشکده پرستاری و مامایی، تلفن ۳۳۳۸۰۳۴

✉Email: AzzimianJ@yahoo.com



### جدول ۱- میزان آگاهی دانشجویان مورد مطالعه درباره بیماری ایدز

ضعیف		متوسط		خوب		میزان آگاهی رشته تحصیلی
تعداد	درصد	تعداد	درصد	تعداد	درصد	
۸	۸	۱۰	۱۰	۸۵	۸۵	پزشکی و دندان‌پزشکی
۱۰	۱۰	۲۸	۲۸	۶۵	۶۵	پرستاری
۱۲	۱۲	۲۸	۲۸	۶۰	۶۰	مامایی
۱۲	۱۲	۳۵	۳۵	۵۳	۵۳	اتاق عمل
۱۲	۱۲	۳۸	۳۸	۵۲	۵۲	هوشبری
۱۶	۱۶	۴۰	۴۰	۴۴	۴۴	علوم آزمایشگاهی

میانگین کلی میزان آگاهی دانشجویان ۵۵ درصد خوب، ۳۳ درصد متوسط و ۱۲ درصد ضعیف بود.

اکثر دانشجویان آگاهی خود را از طریق اساتید، کتاب و مجله‌های علمی به دست آورده بودند.

بررسی آماری نشان داد که فقط بین جنس در آگاهی نمونه‌ها ارتباط آماری معنی‌داری وجود داشت، بدین ترتیب که میزان آگاهی افراد مؤنث و افراد دارای مقطع تحصیلی بالاتر، بیش‌تر بود.

از نظر میزان آگاهی، ۸۸ درصد دانشجویان آگاهی خوبی در مورد ایدز و راه‌های انتقال آن داشتند که این آگاهی در گروه متأهلین مطلوب‌تر از مجردین و سطح آگاهی خانم‌ها از آقایان بالاتر و این تفاوت آگاهی از نظر آماری معنی‌دار بود ( $p < 0.05$ ). نتایج پژوهش حاضر با نتایج پژوهش نگارنده و پرهیزکار مطابقت دارد.<sup>(۴۳)</sup>

با توجه به نتایج پژوهش حاضر پیشنهاد می‌شود مطالب آموزشی مربوط به ایدز در برنامه‌های آموزش مقاطع کاردانی بیش‌تر گنجانده شود.

در حال حاضر با توجه به گسترش بیماری ایدز، مبارزه همه‌جانبه و منسجم و سازمان‌یافته با این هیولای سیاه از رسالت‌های مهم جامعه بهداشتی-درمانی کشور محسوب می‌شود.<sup>(۱)</sup> در ایران بر اساس آمار منتشر شده از سوی اداره کل پیشگیری و مبارزه با بیماری‌های معاونت بهداشتی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی حدود ۷۵۰۰ نفر مبتلا به ایدز تا پایان مهر ماه ۱۳۸۳ به ثبت رسیده است.<sup>(۳۲)</sup> از آنجا که دانشجویان گروه پزشکی طی گذراندن دوره‌های مختلف بالینی و آزمایشگاهی، با خون و ترشح بیماران که منبع اصلی آلودگی و انتقال بیماری است، سر و کار دارند، لذا پژوهش حاضر به منظور نیازسنجی آموزشی انجام شد تا با اجرای برنامه‌های آموزشی مناسب به ارتقای میزان آگاهی دانشجویان و حذف رفتارهای خطرناک اقدام شود.

پرسش‌نامه پس از تعیین اعتبار و اعتماد علمی، به صورت تصادفی در بین ۱۰۰ نفر از دانشجویان که با روش نمونه‌گیری سهمیه‌ای انتخاب شده بودند، پخش شد. کسب نمره ۱۵ تا ۲۰ از پرسش‌نامه آگاهی خوب، ۱۰ تا ۱۵ آگاهی متوسط و امتیاز زیر ۱۰ آگاهی ضعیف تلقی شد.

یافته‌ها نشان داد که ۷۰ درصد از نمونه‌های پژوهش مؤنث، ۸۶ درصد آنها مجرد و میانگین سنی آنها ۲۱ سال بود. از نظر سطح تحصیلات ۳۰ درصد در مقطع دکترای حرفه‌ای ۵۵ درصد در مقطع کارشناسی و ۱۵ درصد در مقطع کاردانی تحصیل می‌کردند.

بیش‌ترین میزان آگاهی در دانشجویان شاغل به تحصیل در مقطع دکترای حرفه‌ای و کمترین آگاهی در دانشجویان علوم آزمایشگاهی بود (جدول شماره ۱).

**\* مراجع :**

۱. صدری زاده حسن. جنگ بر علیه ایدز، مجله دارو و درمان، ۱۳۶۸، ۶، ۶-۲۱
۲. اداره کل مبارزه با بیماریهای واگیر. مختصری درباره ایدز. تهران، وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، ۱۳۸۳
۳. نگارنده رضا. بررسی آگاهی، نگرش و عملکرد پرستاران شاغل در بیمارستان‌های زنجان در مورد
- حفاظت عمومی ضمن مراقبت از بیماران آلوده به HBV و HIV و عوامل مؤثر بر آن. مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی زنجان، سال ۱۳۷۶، شماره ۲۰، ۱۷-۱۴
۴. پرهیزکار سعادت، رضایی ابهری فریده، مقایسه آگاهی و نگرش دانشجویان دبیری دانشگاه علوم با دانشجویان علوم پزشکی یاسوج در زمینه ایدز، مجله پزشکی هرمزگان، پاییز ۱۳۸۰، سال پنجم، شماره سوم، ۳۷-۴۰