

## عنوان مقاله:

تحلیل دینامیکی رشد بیماری ایدز در ایران

## محل انتشار:

چهارمین کنفرانس بین المللی مدیریت (سال: 1385)

تعداد صفحات اصل مقاله: 21

## نویسنده:

علیرضا احمدسیماب - دانشجوی کارشناسی ارشد MBA دانشگاه صنعتی شریف

## خلاصه مقاله:

بیماری ایدز در سراسر جهان به عنوان یک بیماری همه گیر در حال گسترش است، ویژگی های این بیماری، نحوه انتقال و گسترش آن، میزان کشندگی و معلولیت بالا، غیر قابل درمان بودن و همچنین نهفتگی آلودگی می باشد که به تدریج با مشخص شدن تاثیرات اجتماعی و اقتصادی آن، این بیماری تبدیل به یک معضل جهانی شده است. تعداد افراد آلوده به ایدز با گذشت زمان در کشور ما نیز روندی رو به رشد داشته است که باعث شده این بیماری به معضلی بهداشتی، اجتماعی، اقتصادی مبدل گردد و سالیانه هزینه های زیادی را برای درمان بیماران و همچنین مقابله با اثرات جانبی آن به دولت تحمیل شود. در این مقاله سعی شده با یک تحقیق ساخت یافته علمی با تکیه بر اطلاعات موجود، با رویکرد دینامیک و سیستمی به مسئله، ریشه ها و علل توسعه این بیماری و نحوه تعامل این ریشه ها با یکدیگر و ساز و کار رشد آن در کشورمان بررسی گردد. در نهایت با ارائه مدل های " علت و معلولی " و " جریان " بتوان استراتژی و راهکارهای مدیریتی برای جلوگیری و رشد این بیماری پیشنهاد شود.

## کلمات کلیدی:

فرضیه دینامیکی 1، رشد، حلقه مثبت، حلقه منفی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/40039>

