

عنوان مقاله:

مقایسه هزینه اثربخشی پیاده سازی NAT بر روی بهبود ایمنی خون در کشورهای پردرآمد و کم درآمد

محل انتشار:

دومین سمینار اقتصاد سلامت (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسندگان:

سیدحسام الدین شریف نیا - گروه مدیریت و اقتصاد دارو، دانشکده داروسازی، دانشگاه علوم پزشکی شهید

عبدالمجید چراغعلی - مرکز تحقیقات سازمان انتقال خون ایران و گروه فارماکولوژی دانشگاه علو

خلاصه مقاله:

اقتصاد سلامت، یک روش استاندارد معتبر برای مقایسه مداخلات در زمینه های مختلف مراقبت های بهداشتی فراهم می کند. در این بررسی ارزیابی سلامت اقتصادی استراتژی های افزایش ایمنی خون در کشورهایی با درآمد بالا و کشورهای کم درآمد مانند کشورهای جنوب صحرای آفریقا مورد مقایسه قرار گرفتند روش مطالعه بر اساس بررسی مقالات cost-effectiveness انجام آزمون NAT در کشورهای پر درآمد و کشورهای کم درآمد مانند غنا بودنتلیج مطالعات نشان داد استراتژی های NAT در کشورهای پردرآمد فاصله زیادی با آستانه قابل قبول برای هزینه اثر بخش بودن دارد. در حالی که در کشورهای کم درآمدی مانند غنا استراتژی multiplex minipool NAT از لحاظ هزینه اثربخشی مورد تایید قرار گرفت.

کلمات کلیدی:

کشورهای پر درآمد، کشورهای کم درآمد، Cost-effectiveness، NAT، IWP

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/189905>

