

## عنوان مقاله:

استانداردی برای گزارش صحت آزمون های تشخیصی

## محل انتشار:

مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان، دوره 14، شماره 1 (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

## نویسندگان:

شیراز جلال پور  
شکرالله آثار  
فاطمه ایوبی  
محمد رضا رحمانی  
محسن رضائیان

## خلاصه مقاله:

چکیده

مهمترین هدف پژوهش های بالینی، انتشار نتایج به منظور ارتقای سلامت انسان ها است. در صورتی که نتایج، مورد پذیرش جامعه علمی متخصص قرار گیرد، هدف محقق در ارتقای سلامت به نتیجه خواهد رسید. اما انتشار مقاله، بیانگر پذیرش جامعه علمی نیست و برای چنین امری لازم است پژوهش در چهارچوب علمی تایید شده انجام گیرد. باتوجه به گسترش مطالعه های پژوهشی بالینی، متخصصین اقدام به ارائه دستورالعمل هایی با هدف استاندارد و علمی سازی گزارش پژوهش های پزشکی نمودند. پژوهش های مرتبط با آزمون های تشخیصی، از جمله مهمترین مطالعه های پزشکی به شمار می روند، چرا که تشخیص بسیاری از بیماری ها در آزمایشگاه های میکروب شناسی، ایمنی شناسی، پاتولوژی، مراکز تصویر برداری و به واسطه ابزارها و روش هایی انجام می گیرد که در نتیجه مطالعه های آزمون های تشخیصی، حاصل شده اند. تشخیص زود هنگام بیماری از یک سو منجر به تسریع درمان و کنترل عوارض بیماری شده و از دیگر سو منجر به کنترل و مهار انتشار عوامل بیماری زا از بیمار به دیگر افراد می گردد. به عبارت دیگر می توان گفت نتیجه پیامدهای منتج از تشخیص زود هنگام بیماری ها، در نهایت منجر به ارتقای سلامت جامعه می گردد. با مدنظر قرار دادن این نکته که ایران در جایگاه بیست و هفتم کشور پیشرو در ارتباط با انتشار مجله های علمی مرتبط با آزمون های تشخیصی قرار دارد و بنابر اهمیت استانداردسازی طراحی پژوهش و در نهایت گزارش مطالعه های آزمون های تشخیصی، این مقاله برای اولین بار در کشور، با هدف معرفی کامل بیانیه استاندارد برای گزارش صحت آزمون های

تشخیصی STANDARDS

(STARD) (for the Reporting of Diagnostic accuracy studies) برای پژوهشگران ایران به رشته تحریر درآمده است.

## کلمات کلیدی:

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1710796>

