



# حال خوش خواندن

کتابخانه دانشکده پرستاری الیگودرز

سال هفتم شماره: ۱۲



## سخن مخاطب

لطفاً مطالب، نظرات و ایده های خود را که علاقه دارید در این خبرنامه منتشر شود برای ما ارسال کنید تا در شماره های بعدی این خبرنامه چاپ شود.



پل های ارتباطی ما

ایمیل

[aligoodarzlhb@lums.ac.ir](mailto:aligoodarzlhb@lums.ac.ir)

کانال ایتا

<http://eitaa.com/>

[joinchat/460914704C54f219c94h](http://joinchat/460914704C54f219c94h)

ایدی ایتا

[olibrarvlums97 \(https://](https://olibrarvlums97)

[eitaa.com/librarvlums97](https://eitaa.com/librarvlums97)

آنچه در این شماره می خوانید

1 ایمپکت فاکتور چیست؟

2 اهمیت ضریب تأثیر برای محققان

3 تاریخچه ضریب تأثیر

4 ضریب تأثیر چگونه محاسبه می شود؟

5 ۱۲۰ مبحث تحقیقاتی پرستاری

## ایمپکت فاکتور چیست؟

**ایمپکت فاکتور** یا ضریب تأثیر معیاری است که برای ارزیابی اهمیت نسبی مجلات دانشگاهی بر اساس فراوانی استناد به مقالات آنها استفاده می شود. این یک معیار به طور گسترده شناخته شده و تأثیر گذار برای کیفیت یک مجله است که توسط محققان، ناشران و آژانس های مالی در سراسر جهان استفاده می شود. درک ضریب تأثیر برای محققان دانشگاهی بسیار مهم است، زیرا می تواند بر درک کیفیت **تحقیق** و فرصت های انتشار آنها تأثیر بگذارد. ایمپکت فاکتور یا



ضریب تأثیر یک معیار کمی برای فراوانی استناد مقالات منتشر شده در مجلات دانشگاهی است. با تقسیم تعداد استنادهای دریافت شده توسط مقالات در یک مجله در یک دوره زمانی معین بر تعداد کل مقالات منتشر شده در آن مجله در همان دوره محاسبه می شود. مقدار حاصل نشانگر اهمیت نسبی مجله در یک زمینه خاص است. ضریب تأثیر به طور گسترده ای به عنوان معیاری برای سنجش کیفیت و تأثیر مجلات دانشگاهی استفاده می شود و می تواند پیامدهای قابل توجهی برای محققان از نظر فرصت های انتشار و پیشرفت شغلی آنها داشته باشد.

## اهمیت ضریب تأثیر برای محققان دانشگاهی

ضریب تأثیر یک معیار مهم برای محققان دانشگاهی است زیرا می تواند بر درک آنها از کیفیت تحقیق و دیده شدن و تأثیر کار آنها تأثیر بگذارد. انتشار **پژوهش** در مجلات با فاکتورهای تأثیر بالا اغلب به عنوان یک علامت کیفیت در نظر گرفته می شود و می تواند به افزایش شهرت و آینده شغلی محقق کمک کند. علاوه بر این، ضریب تأثیر می تواند بر احتمال استناد به کار یک محقق توسط دیگران تأثیر بگذارد، زیرا مجلات با تأثیر بالا تمایل دارند خوانندگان بیشتری داشته باشند و تأثیر بیشتری در حوزه خود داشته باشند. علاوه بر این، ضریب تأثیر را می توان به عنوان معیاری برای ارزیابی مؤسسات دانشگاهی و پژوهشگران فردی مورد استفاده قرار داد، به طوری که آژانس های تأمین مالی و کارفرمایان اغلب به دنبال شواهدی از انتشار در مجلات با تأثیر بالا هستند. به این دلایل، درک ضریب تأثیر و نحوه محاسبه آن می تواند برای محققان دانشگاهی اهمیت زیادی داشته باشد و می تواند به آنها کمک کند تا تصمیمات آگاهانه ای در مورد اینکه کجا کار خود را ارسال کنند و چگونه تأثیر و دیده شدن خود را در رشته خود افزایش دهند، اتخاذ کنند.

## تاریخچه ضریب تأثیر

ضریب تأثیر اولین بار در دهه ۱۹۶۰ توسط یوجین کارفیلد، موسس **موسسه اطلاعات علمی (ISI)** توسعه یافت. کارفیلد فاکتور تأثیر را به عنوان راهی برای سنجش اهمیت و تأثیر مجلات علمی و کمک به محققان در شناسایی تأثیرگذارترین مجلات در حوزه خود ایجاد کرد.



## ضریب تأثیر چگونه محاسبه می شود؟

ضریب تأثیر از تقسیم تعداد کل استنادهای دریافت شده توسط مقالات منتشر شده در یک مجله در یک دوره زمانی خاص (معمولاً دو سال) بر تعداد کل مقالات منتشر شده در همان مجله در آن دوره زمانی محاسبه می شود. فرمول محاسبه ایمپکت فاکتور به شرح زیر است:  
$$\text{Impact Factor} = \frac{\text{تعداد کل استنادهای دریافت شده توسط کلیه مقالات منتشر شده در مجله در طول دوره زمانی}}{\text{تعداد کل مقالات منتشر شده در همان بازه زمانی}}$$

$$\text{IF} = \frac{\text{تعداد ارجاعات به مقالات یک مجله}}{\text{کل مقالات منتشر شده در آن مجله}}$$

## ۱۲۰ مبحث تحقیقاتی پرستاری برای دانشجویان

کارشناسان حوزه پژوهش ما در موسسه چشم انداز لیستی از ایده های مربوط به موضوعات جالب برای نوشتن مقاله در رشته پرستاری را که به تفکیک موضوع تقسیم شده است، برای کمک به شما در زمینه های پرستاری و مراقبت های بهداشتی که به شما الهام می گیرند و سوالات تحقیق خاصی را بیان می کنند، تهیه کرده اند.

### مباحث پژوهشی پرستاری کودک

- علل و درمان ADHD
- واکسیناسیون و اوتیسم
- مقاومت آنتی بیوتیکی در کودکان پیش دبستانی
- تأثیر بی نظمی در خوردن غذا و رسانه های اجتماعی
- علل تشنج در نوزادان
- شیوه های پزشکی نوجوانان
- چاقی کودکان و تغذیه سالم
- اخلاق مراقبت از کودکان
- درمان اختلالات گفتاری
- جنبه های روانشناختی مراقبت از نوزاد

### مباحث پژوهشی پرستاری بزرگسالان

- درمان سندرم کرونر حاد
- دلایل اختلالات اضطرابی
- اقدامات غیر شیمیایی اختلال دو قطبی
- نوآوری های قلب و عروق بالینی
- فرایند تصویربرداری CV
- نمونه مورد میگرد
- بهداشت روان و مراقبت های روانپزشکی در بزرگسالان
- برنامه های مدیریت چاقی و چاقی
- ورزش و پزشکی ورزشی
- بهداشت دندان و دهان و دندان

ادامه دارد .....

## اخبار مهم کتابخانه دانشکده پرستاری الیگودرز در سه ماهه چهارم ۱۴۰۳



\*برگزاری کارگاه های آموزشی جهت اساتید و دانشجویان

\* ثبت نام دانشجویان نو ورود و تسویه حساب دانشجویان فارغ التحصیل

\* آشنایی دانشجویان ورودی با ساختار و آیین نامه های مربوط به کتابخانه

\*برگزاری نمایشگاه کتب و جینی

\*راه اندازی سایت کتابخانه جهت جستجوی کاربران