

## عنوان مقاله:

بررسی علائم و عوامل فیزیولوژیکی و نوروسایکولوژیکی شاخص در بیماران مبتلا به اختلال اسکیزوفرنی

## محل انتشار:

هفتمین همایش ملی پژوهش های نوین در حوزه علوم تربیتی و روانشناسی ایران (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

## نویسندگان:

علیرضا امیرآبادی زاده - استادیار گروه زیست شناسی دانشگاه فرهنگیان و گروه روانشناسی دانشگاه آزاد اسلامی بیرجند

محدثه شاهسون تقی لو - دانشجوی کارشناسی ارشد روانشناسی شخصیت ، دانشکده ادبیات و علوم انسانی ، دانشگاه آزاد اسلامی واحد بیرجند

## خلاصه مقاله:

اسکیزوفرنی یک اختلال مزمن با دوره‌های متناوب تشدید و فروکش است که تمامی ابعاد زندگی فرد مبتلا را تحت تاثیر قرار داده و بیمار تقریباً هرگز به زندگی پیش از بیماری خود باز نمی‌گردد. در پژوهش حاضر علائم و عوامل فیزیولوژیکی و نوروسایکولوژیکی شاخص در بیماران مبتلا به اختلال اسکیزوفرنی بررسی شده است. پژوهش به روش مروری انجام گرفت و با کلمات کلیدی اسکیزوفرنی، علائم فیزیولوژیکی، نوروسایکولوژیکی در سایت های مرتبط و مجلات روانشناسی از سال-های ۲۰۱۵-۲۰۲۲ جستجوی مقالات و تحقیقات صورت گرفت. یافته ها نشان داد بیماران اسکیزوفرنی نسبت به افراد بهنجار در هر سه کارکرد نوروسایکولوژیک حافظه، بازداری پاسخ و انعطاف پذیری شناختی نقص و بدکارکردی بیشتری دارند. لذا به منظور شناخت بهتر آسیب شناسی عصب - روان شناختی بهتر این بیماران، توجه به نقایص نوروسایکولوژیک و فیزیولوژیک آنها به احتمال زیاد می تواند راهگشا باشد.

## کلمات کلیدی:

اسکیزوفرنی، علائم فیزیولوژیکی، نوروسایکولوژیکی.

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1554517>

