

## مقایسه سیستم های مغزی و رفتاری (BIS-BAS) و کیفیت زندگی در بیماران مبتلا به مولتیپل اسکلروزیس (MS) و بیماران مبتلا به سردرد میگرنی

نویسنده اول: معصومه علیزاده (دانشجوی دکتری روان شناسی دانشگاه آزاد ارومیه)

m.alizadeh262@yahoo.com

نویسنده دوم: رامین رحیمی (دانشجوی دکتری روانشناسی دانشگاه تبریز)

rahimi.ramin@yahoo.com

### چکیده

هدف از انجام این پژوهش مقایسه سیستم های مغزی و رفتاری و کیفیت زندگی در بیماران مبتلا به ام اس و میگرن بود. این تحقیق در مقوله مطالعات علی \_ مقایسه ای ( پس رویدادی ) قرار می گیرد. جامعه آماری شامل کلیه بیماران مبتلا به بیماری ام اس و میگرن بودند. در روش علی \_ مقایسه ای و آزمایشی حداقل ۱۵ نفر توصیه شده است. در این پژوهش ۵۰ نفر از بیماران مبتلا به ام اس و ۵۰ نفر از بیماران سردرد میگرن مورد مطالعه قرار گرفتند. نمونه مورد بررسی به علت محدودیت در نمونه گیری از بیماران ام اس و میگرنی به روش نمونه در دسترس انتخاب شدند. پرسشنامه های مقیاس سیستم بازداری/ فعال سازی رفتاری کارور و وایت و پرسشنامه کیفیت زندگی (WHO) در اختیار آزمودنی ها قرار گرفت و برای تجزیه و تحلیل داده ها از آزمون واریانس چند متغیره ( مانوا ) استفاده شد. نتایج آزمون واریانس چند متغیره نشان داد که بیماران مبتلا به ام اس و میگرن BIS فعالیت دارند و فعالیت کمتری در BAS و مولفه های آن دارند و انواع اختلالات روانی را گزارش می کنند همچنین از کیفیت زندگی مناسبی برخوردار نیستند. نتایج پژوهش حاضر با فرضیات بنیادی نظریه حساسیت به تقویت گری حاکم بر بیماران مبتلا به MS و بیماران مبتلا به سردرد میگرنی همسو می باشد.

کلید واژه‌ها: سیستمهای مغزی و رفتاری، کیفیت زندگی، ام اس، میگرن