

مقاله پژوهشی

بررسی نیمرخ شخصیتی بیماران مبتلا به سرطان و مقایسه آن با افراد عادی

دکتر ایرج اسودی کرمانی*، پروانه اشرفیان**، شیرین زینالی**، مهدی ایمانی***، رضا شبانلوئی****

دریافت: ۸۸/۷/۳ ، پذیرش: ۸۹/۱/۲۱

چکیده:

مقدمه و هدف: مطالعه‌ی حاضر به بررسی پروفایل شخصیتی بیماران سرطانی و مقایسه‌ی آن با افراد عادی با هدف بررسی ویژگیهای شخصیتی مرتبط با ابتلا به سرطان پرداخته است تا با شناخت دقیق این ویژگیها، افراد بتوانند در زمینه‌ی مقابله با مشکلات، مهارت‌های زندگی، شیوه‌ی روبرو با مشکلات و وفق دادن ویژگیهای شخصیتی خود با مسائل روزمره آموزش‌های لازم را ببینند.

روش کار: این مطالعه یک مطالعه علی مقایسه‌ای است. جامعه‌ی آماری آن شامل تمام بیماران سرطانی مراجعه کننده به مرکز هماتولوژی و انکولوژی تبریز می‌باشد که از میان این افراد ۱۰۰ نفر بصورت نمونه‌گیری در دسترس انتخاب شده و پرسشنامه‌ی شخصیتی NEO را تکمیل نموده اند. جبیت مقایسه‌ی این بیماران ۹۵ نفر از کارکنان و دانشجویان دانشگاه تبریز انتخاب و با این افراد همتا شده اند. اطلاعات بدست آمده با استفاده از نرم افزار کامپیوترا و توسط آزمون مانوای یک راهه آنالیز گردیدند.

نتایج: یافته‌های نشان داد که میزان نوروزگرایی در بیماران سرطانی بیشتر از افراد عادی است ($p < 0.00$) همچنین میزان انعطاف پذیری در افراد عادی بیشتر از بیماران سرطانی می‌باشد که این تفاوت معنی‌دار است ($p < 0.00$). میزان برونقرایی در افراد عادی بیشتر از بیماران سرطانی می‌باشد ($p < 0.05$) اما بین دلپذیر بودن و باوجود بودن بیماران سرطانی و افراد عادی تفاوت معنی‌داری مشاهده نشد.

نتیجه نهایی: با توجه به نتایج، نقش عوامل شخصیتی در سلامت روان آشکار می‌شود. بر اساس این مطالعه می‌توان مطرح نمود که افراد مبتلا به سرطان دارای شخصیتی نوروزگرا، غیر منعطف و درونگرا بوده و این افراد نیازمند مداخلات روانشناسی هستند.

کلید واژه‌ها: سرطان / نیمرخ شخصیتی

کوچک در بافت ریشه می‌داند. کلمه سرطان که به معنای خرچنگ است بر اساس همین حالت نامگذاری شده است (۱).

سرطان می‌تواند تقریباً در همه جای بدن بروز کند. برای مثال ممکن است در پوست، استخوان، عضلات، خون یا دستگاه لنفاوی بروز کند. این بیماری در هر سی‌یک واقع می‌شود ولی بیشتر در سنین بالا بروز می‌کند. سلولهای سرطانی می‌توانند به درون بافت مجاور انتشار یابند یا ممکن است از طریق خون یا دستگاه لنفاوی به سایر

مقدمه :

سرطان بیماری است که از یک یا چند سلول آغاز می‌شود و یک سلول به طور ناگهانی از حالت عادی خارج می‌شود و شروع به تکثیر می‌کند. سلول یا سلول‌های سرطانی شده به سرعت تعدادشان افزایش پیدا می‌کند و تشکیل یک توده به هم فشرده سلولی یا یک غده می‌دهند و این توده سلولی قابلیت و کارآیی خود را نیز از دست می‌دهد و نمی‌تواند فعالیت‌ها و وظایف خود را انجام دهد. این غده کم کم گسترش پیدا می‌کند و مثل یک دانه

* استاد گروه داخلی مرکز تحقیقات هماتولوژی و انکولوژی دانشگاه علوم پزشکی تبریز (irajkermani@hotmail.com)

** دانشجوی کارشناسی ارشد روانشناسی بالینی دانشگاه تبریز

*** دانشجوی دوره دکتری روانشناسی بالینی دانشگاه تبریز

**** دانشجوی دوره دکتری پرستاری مرکز تحقیقات هماتولوژی و انکولوژی دانشگاه علوم پزشکی تبریز