اخلاق و تاریخ پزشنکی، آبان ۱۳۹۵ ، دور دی نهم، شمار دی ۴، ص ۶۷–۵۶

# بررسی همدلی در دانشجویان کارشناسی پرستاری دانشگاه علوم پزشکی تهران

منصوره اشقلي فراهاني ، تهمينه صالحي ، زهرا عرب عامري ، فاطمه حاجي بابايي ، آغا فاطمه حسيني ، فاطمه غفاري \*

تاریخ دریافت: ۱۳۹۵/۶/۳

تاریخ پذیرش: ۱۳۹۵/۱۱/۲۰

تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۲/۹

## مقالەى پژوھشىى

### چکیدہ

همدلی، شرطی ضروری برای مراقبت پرستاری موثر است. یک رابطه همدلانه بین پرستار و بیمار به نتایج مثبت درمانی منتهی می شود و در محیطهای آموزشی و درمانی موجب افزایش سازگاری دانشجویان پرستاری شده و حساسیت اخلاقی آنان را تحت تاثیر قرار می دهد. مطالعه حاضر با هدف تعیین همدلی دانشجویان پرستاری و ارتباط آن با مشخصات دموگرافیک آنها در سال ۱۳۹۲-مقطع کار شناسی پرستاری شرکت کردند. داده ها با استفاده از پرسشنامه همدلی جفرسون ویژه دانشجویان پرستاری جمع آوری شدند و مقطع کار شناسی پرستاری شرکت کردند. داده ها با استفاده از پرسشنامه همدلی جفرسون ویژه دانشجویان پرستاری جمع آوری شدند و سپس با استفاده از نرمافزار SPSS نسخه ۱۸، آزمونهای آماری تی تست مستقل، آنالیز واریانس یکطرفه و ضریب همبستگی پیرسون معنی دار آماری بین جنس و همدلی وده داشت و دانشجویانی که دوره ارتباط موثر را نگذرانده بودند، نمره همدلی بینر افزایش یافت. ارتباط معنی دار آماری بین جنس و همدلی وجود داشت و دانشجویانی که دوره ارتباط موثر را نگذرانده بودند، نمره همدلی بینر افزایش یافت. ارتباط متاه و غیر شاغل به دست آوردند. ارتباط معنی داری بین نمره همدلی با علاقهمندی به راستاری مور است. مودند متاه و غیر شاغل به دست آوردند. ارتباط معنی داری بین نمره همدلی با علاقهمندی به رشته پرستاری، محل سکونت و معدل دانشجویان به دست نیامد. از آن جایی که ضعف ارتباطات بین نمره همدلی با علاقهمندی به رشته پرستاری، محل سکونت و معدل سویت معمدلی از طریق آموزش می تواند به ارتقای اخلاق حرفهای در دانشجویان پرستاری منجر شود. با توجه به ارتباط همدلی با سوات تحصیلی دانشجویان در مطالعه حاض، پیشنهاد می شود دانشکده از ترمهای اول، دانشجویان را با اهمیت همدلی و چگونگی به کارگیری این مهارت در مراقبت از مدرجویان آشنا سازند. همچنین در آموزش دانشجویان مان مرفری را با اهمیت همدلی و چگونگی ماری توجه به دارت با موز می مانست در مودی با توجه به دارت بار می موزات تحصیلی دانشجویان در مطالعه حاض، پیشنهاد می شود دانشجویان برستاری منجر شود. با توجه به ار از سان مان بر مانوات تحصیلی دانشجویان در مراقب از مدرحویان آشنا سازند. همچنین در آموزش دانشجویان مرکر، به تقویت ه مدلی آن با

واژگان كليدى: همدلى، حساسيت اخلاقى، دانشجوى پرستارى، مقطع كارشناسى

۱ دانشیار، گروه داخلی و جراحی، دانشکده پرستاری و مامایی، دانشگاه علوم پزشکی ایران، تهران، ایران.

ً استادیار، گروه پرستاری داخلی و جراحی، دانشکده پرستاری و مامایی دانشگاه علوم پزشکی ایران، تهران، ایران.

<sup>۳</sup>کارشناسی ارشد پرستاری، دانشگاه علوم پزشکی تهران، تهران، ایران.

<sup>ئ</sup> دانشجوی دکترای پرستاری، دانشکده پرستاری و مامایی، دانشگاه علوم پزشکی تهران، تهران، ایران.

<sup>°</sup> مربی، عضو هیات علمی گروه آمار زیستی، دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی ایران، تهران، ایران.

<sup>۲</sup>استادیار، دانشکده پرستاری فاطمه زهرا (س) رامسر، دانشگاه علوم پزشکی بابل، بابل، ایران.

ً نویسنده مسؤول: رامسر، خیابان شهید مطهری، دانشکده پرستاری و مامایی فاطمه زهرا(س) رامسر، گروه بهداشت ، تلفن: ٠١١٥٥٢٢٠٥٩٠ Email: ghafarifateme@yahoo.com

مقدمه

ایجاد روابط مناسب بین فردی، یک وسیله جهت تبادل اطلاعات است و باعث پذیرش بهتر درمان و بهبود پیش آگهی میشود. رضایت از سیستم بهداشت و درمان، توانایی سازگاری بیشتر با شرایط جدید بیماری، افزایش کیفیت زندگی و بهبود وضعیت فیزیکی، ذهنی و اجتماعی را به دنبال دارد (۱). با توجه به این که پرستاران نزدیکترین پرسنل درمانی هنگام بستری بیمار هستند، برقراری ارتباط اساس کار آنها در مراقبت از بیماران محسوب میشود (۲).

بر این اساس باید دید که چه چیزی توانایی درک بیمار و در نتیجه، پیامدهای مثبت مرتبط با مراقبت را توسط پرستار امکانپذیر میسازد؟ بسیاری از صاحبنظران پرستاری عقیده دارند که همدلی این ظرفیت را به پرستار میدهد. همدلی، نوعی ارتباط موثر بین پرستار و بیمار بوده و مهارتی قابل بررسی است (۴،۳). ساختار همدلی در حوزههای متفاوت تحقیقات، نظیر روانشناسی، کردارشناسی، علم عصبشناختی و روانپزشکی بیشتر مورد توجه قرار گرفته است (۵). نظریه همدلی، تاریخچهای بسیار طولانی و غنی دارد و به اواخر قرن نوزدهم باز می گردد. کلمه لاتین همدلی از واژه آلمانی نوزدهم باز می گردد. کلمه لاتین همدلی از واژه آلمانی

empatheia به معنای ادرای ریبایی و کلمه یونای empatheia به معنای فهم عواملی فراتر از خود، اقتباس شده است (۶).

مفهوم همدلی از روانشناسی منشا گرفته و به سایر علوم گسترش یافته است. پرداختن به این مفهوم از سال ۱۹۹۰ در مقالات نمود بیشتری داشته و پژوهشهایی نیز بر اساس این مفهوم پایهریزی شده است (۷) . همدلی، در مفهوم کلی، توانایی قرار دادن خود به جای دیگران، برای درک بهتر احساسات و تجربیات طرفین در تعامل با یکدیگر است

<sup>1</sup> Empathy

Website: http://ijme.tums.ac.ir

(۹،۸). Rogers معتقد است همدلی باید به عنوان فرآیندی نگریسته شود که شامل ورود به دنیای ادراک شخصی دیگران و درگیری با دنیای ذهنی درونی آنها است. این گونه همراهی کردن با بیمار به این معنی است که با تاکید بر ارزشها و دیدگاههای بیمار و از طریق آنها و بدون هیچ پیشداوری، بتوان وارد دنیای درونی بیمار شد (۱۰). این تعامل همدلانه شامل درک درستی از تجارب و نگرانیها و دیدگاههای بيماران است که تقريباً هميشه منجر به نتايج مثبت براي بيمار، از جمله پذیرش و سازگاری بیشتر با بیماری می شود (۱۱). در پرستاری، همدلی واژه نسبتاً جدیدی محسوب میشود و پیش از سال ۱۹۵۰ از واژه همدردی برای تبیین ارتباط پرستار با مددجو استفاده می شد. همدلی منجر به پیریزی پایههای همکاری مددجو و پرستار در راستای اهداف مراقبتی شده و به واسطه این مهارت، مددجو در مییابد که وضعیتش درک شده است. چنین ارتباطی فراتر از آن است که صرفاً به بیمار گفته شود که من احساس شما را درک میکنم یا به علامت تصديق سر خود را تكاندهيم. براي همدلي، ابتدا بايد تجربه عاطفی بیمار را دقیقاً درک کنیم و سپس آن چه را که فهمیدهایم، در قالب کلمات یا اشاراتی به وی منتقل کنیم (۱۲). از سوی دیگر، همدلی یکی از عوامل ضروری پایبندی به

اخلاق و اخلاقیات است و باعث افزایش حساسیت اخلاقی می شود. رابطه بین همدلی و پای بندی پرستاران به اخلاق کاری و حساسیت اخلاقی مثبت بوده است. بدون همدلی، پرستاران نمی توانند مشکلات و نیازهای بیماران را درک کنند و مسؤولیت اخلاقی شان را به نحو احسن انجام دهند (۱۳). اجرای صحیح اخلاقیات و حساسیت نسبت به مسائل اخلاقی در دانشجویان پرستاران در تعهدات بین شخصی و تعاملات اجتماعی آنها نقش دارد و باعث کاهش خطاهای عملکردی و عدول از حقوق حرفهای آنها در محیط کاری آینده می شود (۱۴). ۹).

یک رابطه همدلانه بین پرستار و بیمار نه تنها باعث بهبود تجربه بیمار به عنوان دریافتکننده مراقبت می شود، بلکه به نتایج مثبت درمانی نیز منتهی خواهد شد (۱۱). همچنان که نتایج مطالعهای به روش فرا تحلیل بر روی ۴۷ پژوهش مرتبط با همدلی و پیامدهای آن نشان داد که ارتباطی مثبت بین همدلی و پیامدهای مثبت درمانی و مراقبتی وجود دارد. همچنین همدلی ظرفیت بنیادین افراد در تنظیم روابط، حمایت از فعالیتهای مشترک و انسجام گروهی است و نقشی اساسی در زندگی اجتماعی دارد (۱۵).

با توجه به این که دانشجویان پرستاری به عنوان پرستاران آینده محسوب می شوند، توجه به توانایی های آن ها از اهمیت بسیاری برخوردار است (۱۶). مهارت های مورد نیاز ارتباط همدلانه برای دانشجویان پرستاری شامل نشان دادن مهارت های ارتباطی در طول ارزیابی، مداخله، ارزشیابی و آموزش، تطبیق روش های ارتباطی به بیماران با نیازهای خاص مانند معلولیت یا ناتوانایی های حسی و استفاده از ارتباط درمانی در روابط پرستار – بیمار، و مشخص کردن ارزش های بیمار هستند (۱۷).

در متون پرستاری، همدلی به طور وسیعی مورد توجه قرار گرفته است به گونهای که به نظر میرسد به شرطی ضروری برای مراقبتهای پرستاری موثر و به قلب روابط درمانی پرستار و بیمار تبدیل شده است (۱۰،۱۸).

در این میان، دانشجویان پرستاری افرادی هستند که نسبت به کارکنان خبره و دوره دیده در سازگاری با مشکلات مطرح شده ناتوان تر هستند و در عین حال، در محیط آموزشی خود به طور گسترده ای با هیجانات مهمی، نظیر موفقیت تحصیلی، قضاوت بالینی، ازدواج، اختلال در ارتباطات زناشویی، محدودیت های مالی، احساس ناامیدی، افسردگی و اضطراب روبرو هستند (۱۹). بنابراین نیاز دارند قبل از وارد شدن به محیط کار از احساسات، نگرش ها و رفتارهای خود در ارتباط با دیگران شناخت پیدا کنند. علاوه بر این، انتظار

میرود که بتوانند بهترین راهحلها را در برخورد با مشکلات بیماران و نیازهای آنان، اتخاذ کنند. ولی نتایج مطالعات نشان میدهد که مهارت همدلی در پرستاران از نمره پایینی برخوردار است (۱۶). اگر چه از همدلی به عنوان بخش بسیار مهم فرآیند برقراری ارتباط در رشتههای علوم پزشکی یاد میشود، ولی تحقیقات انجام گرفته در این زمینه بسیار محدود هستند (۲۰،۲۱). بنابراین مطالعه حاضر با هدف تعیین همدلی دانشجویان کارشناسی پرستاری سالهای اول تا چهارم و ارتباط آن با مشخصات دموگرافیک آنان، در دانشگاه علوم پزشکی تهران انجام شد.

### روش کار

این مطالعه مقطعی از نوع توصیفی – تحلیلی است که به بررسی همدلی دانشجویان کارشناسی پرستاری و ارتباط آن با مشخصات دموگرافیک آنان در دانشگاه علوم پزشکی تهران پرداخته است. کلاسهای درس دانشکده پرستاری و محل کارآموزی دانشجویان پرستاری در نیمسال دوم سال تحصیلی نموزی دانشجویان پرستاری در نیمسال دوم سال تحصیلی نمونههای پژوهش، دانشجویان درحال تحصیل سال اول تا چهارم کارشناسی پرستاری دانشکده پرستاری و مامایی دانشگاه علوم پزشکی تهران بودند که به روش نمونهگیری تصادفی طبقهای ، در تناسب با تعداد دانشجویان هر سال، انتخاب شدند. معیار ورود شامل دانشجویان ترم دوم به بعد بود که وارد محیط بالین شده و تجربه ارتباط با بیماران را کسب کردهاند، همچنین تمایل به شرکت در پژوهش را داشتهاند.

برای تعیین حجم نمونه، با انجام مطالعه مقدماتی بر روی ۴۰ نفر از دانشجویان سال اول تا چهارم کارشناسی پرستاری، مقدار ضریب همبستگی متغیرهای مطالعه ۲=۰/۳۶۱ به دست آمد و با در نظر گرفتن ۱/۳ برای اثر طرح<sup>۲</sup> در نمونهگیری

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Stratified Sampling

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Design Effect

۹۵٪ و توان آزمون ۹۰٪ انجام شد که در نهایت، تعداد ۳۲۰ نمونه بر آورد شد. تصادفی طبقهای، ۸۰ دانشجو برای هر سال تحصیلی (سال اول تا چهارم) برآورد شد. این کار با استفاده از فرمول تعیین حجم نمونه برحسب α وβ، و با درنظر گرفتن میزان اطمینان

N = 3 + 
$$\frac{2(21-\frac{\alpha}{2}+21-\beta)^2}{\sigma^2}$$

Z1 - β = 1.28 Z1 - 
$$\frac{\alpha}{2}$$
 = 1.96  $\delta$  = Ln $\frac{1+r}{1-r}$ 

همدلی جفرسون ویژه دانشجویان پرستاری ابتدا از طراح پرسشنامه اخذ و سپس توسط دو مترجم که به دو زبان انگلیسی و فارسی مسلط بودند به فارسی ترجمه شد و با نسخه اصلی آن تطبیق داده شد. مجدداً، ترجمه فارسی به انگلیسی، توسط دو مترجم دیگر که مسلط به دو زبان انگلیسی و فارسی بودند به انگلیسی برگردانده شد و در نهایت، به تایید طراح پرسشنامه رسانده شد. به منظور روایی محتوى، نسخه نهايي باز ترجمه شده به همراه اصل پرسشنامه برای تعیین اعتبار علمی در اختیار ۱۰ نفر از اعضای هیات علمی دانشکده پرستاری و مامایی دانشگاه علوم پزشکی تهران، ایران و شهید بهشتی قرارداده شد و پس از گردآوری نظرات و اعمال آنها، ابزار نهایی همدلی جفرسون آماده استفاده شد. اعتماد علمی پرسشنامه مذکور در مطالعه وارد و همکاران (۲۰۰۹) بر روی ۳۳۳ دانشجوی پرستاری در شهر فیلادلفیا با ضریب آلفای ۷۷/۰ تایید شد (۲۳). در مطالعه حاضر، پایایی این پرسشنامه با استفاده از روش آزمون مجدد و آلفای کرونباخ مورد بررسی قرار گرفت که به ترتیب مقدار ۰/۸۰ و ۰/۸۵ به دست آمد. پژوهشگران پس از کسب تاییدیه كميته اخلاق دانشگاه تهران و كسب اجازه از مسؤولين ذيربط و اخذ مجوز و معرفینامههای مربوطه از دانشکده پرستاری و مامايي دانشگاه علوم پزشكي تهران براي دسترسي به نمونهها، با هماهنگی دفتر برنامهریزی آموزش به کلاسهای درس و محل کارآموزی دانشجویان پرستاری مراجعه نمودند و بعد از یرسشنامه مورد استفاده در این مطالعه شامل پرسشنامه همدلی جفرسون' و فرم مشخصات فردی بود. پرسشنامه همدلی، ویژه دانشجویان پرستاری است که برای نخستین بار در سال ۱۹۸۷ توسط جفرسون و همکاران در ۴۵ گویه طراحی شد و در سال ۱۹۹۵ توسط گروهی به سرپرستی حجت مورد بازبینی قرار گرفت و در نهایت به ۲۰ گویه تقلیل یافت. پاسخها بر مبنای مقیاس لیکرت ۷ قسمتی از به شدت موافقم (نمره ۷) تا به شدت مخالفم (نمره ۱) تنظیم شده است. نمرات در محدوده ۱۴۰–۲۰ قرار دارند. این ابزار، نقاط برش ٔ ندارد و نمرات بالاتر نشان از همدلی بیشتر است. پرسشنامه شامل سه بخش: نگاه کردن از زاویه دید بیمار<sup>۳</sup>، مراقبت دلسوزانه ًو قرار دادن خود به جای بیمار است. سوالهای (۱–۳–۶–۷–۸–۱۱–۱۲–۱۲–۱۱) به صورت منفی تنظیم شدند که در آنالیز، نمره آنها معکوس در نظر گرفته شد (۲۲). اعتبار علمی ابزار همدلی جفرسون ویژه دانشجویان پرستاری، در مطالعه Ward و همکاران بر روی ۳۳۳ دانشجوی پرستاری در شهر فیلادلفیا° مورد بررسی قرار گرفت (۱۱). در مطالعه حاضر، جهت تعیین روایی پرسشنامه از روش اعتبار محتوا استفاده شد. اجازه استفاده از پرسشنامه

<sup>5</sup> Philadelphia, Pennsylvania

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Jefferson Scale of Empathy in undergraduate nursing students

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Cut of point

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Iinvolving Perspective Taking

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Compassionate Care

نتايج

بر اساس نتایج مطالعه، اکثریت دانشجویان پرستاری در

گروه سنی ۲۴–۲۰ سال (۵۹/۴٪)، مجرد (۸۹/۱٪)، غیر شاغل

(۱/۷۸/۱) و به پرستاری علاقهمند بودند (۷۱/۶٪). بیش از

نیمی از نمونهها دارای معدل بالای ۱۷ (۵۴/۱٪) بودند و در

شهر تهران همراه با خانواده (۵۲/۴٪) زندگی میکردند. تنها

۱۵/۹ درصد از دانشجویان، سابقه شرکت در کارگاه ارتباط

موثر را داشتند (جدول شماره ۱).

معرفی خود به دانشجویان مشارکتکننده در تحقیق و ارائه توضیح در مورد هدف مطالعه، فرم مخصوص رضایت آگاهانه و توضیحات مندرج در آن را به اطلاع دانشجویان رساندند و رضایت آنها را برای شرکت در مطالعه کسب نمودند. پرسشنامهها به روش خود گزارشدهی در مدت زمان متوسط ار مار توصیفی و آزمونهای آماری تی تست مستقل، آنالیز واریانس یک طرفه، ضریب همبستگی پیرسون و اسپیرمن در نرم افزار 18 SPSS انجام شد.

متغير	وضعيت	فراوانی	درصد
•-	مذكر	٩٧	۳۰/۳
جنس	مونث	222	۶٩/٧
1.1" "	مجرد	770	٨٩/١
وضعيت تاهل	متاهل	۳۵	۱۰/۹
	زیر ۲۰ سال	118	346/14
سن (سال)	۲۰ تا ۲۴ سال	19.	۵٩/۴
	بالای ۲۵ سال	14	۴/۳
	علاقه دارد	۷۱ <i>/۶</i> ۲۲۹	
علاقه به پرستاری	علاقه ندارد	٩١	۲۸/۴
1: *	شاغل	٧.	۲ ۱ / ۹
شغل	غير شاغل	۲۵.	VA/1
	خوابگاه	1	۳١/٣
	شهر تهران همراه با خانواده	187	07/4
محل سكونت	خانه اجارهای	٩	۲/۸
	اطراف تهران با خانواده	41	۱۲/۹
	ساير	٢	•/۶
	11-14/99	١٧	۵/۳
معدل ترم قبل	10-18/99	۱۳۰	4.19
	بالای ۱۷	۱۷۳	۵۴/۱

جدول شماره ۱ – توزیع فراوانی مشخصات فردی دانشجویان پرستاری دانشگاه علوم پزشکی تهران

میانگین نمره همدلی کلی دانشجویان، ۱۱±۱۰۳ بود و میانگین نمره همدلی دانشجویان مونث، ۱۰۴/۵۲±۱۰۴/۵۲ و در دانشجویان مذکر ، ۱۰/۲۱±۱۰/۹۴ بود (جدول شماره ۲).

جدول شماره ۲ – اطلاعات مربوط به نمره کلی همدلی

دانشجویان کارشناسی پرستاری

معيار	انحراف	میانگین	حداكثر	حداقل	تعداد
	11	1.4	13.	۶۸	۳۲.

سال تحصیلی، نمره همدلی افزایش مییابد به طوری که دانشجویان سال چهارم، بیشترین نمره همدلی (۱۰۹/۱+۱۰/۶۱) را داشته و از سال دوم به بعد به تدریج نمره همدلی افزایش مییافت (۱۰۰/۰≥۹). آزمون آماری تی مستقل، ارتباط معنی دار آماری بین جنس و همدلی را نشان داد (۱۲۰/۰=۹) به گونهای که نمره همدلی دانشجویان مونث بالاتر از دانشجویان مذکر بود. دانشجویانی که دوره ارتباط موثر را نگذرانده بودند، نمره همدلی بیشتری کسب کردند و این اختلاف با استفاده از آزمون آماری تی مستقل، معنی دار نشان داده شد (۲۰,۰۰۹) (جدول شماره ۳).

دیگر نتایج مطالعه حاضر حاکی از آن بود که با افزایش

نتايج آزمون	انحراف معيار	میانگین	متغیر مورد پژوهش
P*=0/012			جنس
t=t/dtf	17/71	1.4/07	زن
	۱۰/۲۱	1/94	مرد
T=0/814			وضعيت تاهل
P*=0/416	11/80	1.3/01	مجرد
	17/00	1.1/10	متاهل
T=1/118			علاقه به پرستاری
P*=0/265	17/•7	1.7/97	دارد
	<b>١</b> •/٩٩	1•4/8•	ندارد
T=0/485			وضعيت اشتغال
P*=0/628	11/89	1.4/.4	شاغل
	11/VV	1.77	ں غیر شاغل
†f=10/641			سال تحصیلی
p<0/001	٨/١۶	۱۰۰/۸۵	اول
	) • /VV	1/17	دوم
	14/0	1.3/87	سوم
	1./81	1.9/18	چهارم
			محل سكونت
<b>*</b> F=1/44	17/01	۱۰۳/۳۳	خوابگاه
P=0/221	11/49		

جدول شماره ۳- مقایسه میانگین نمره همدلی دانشجویان پرستاری بر حسب متغیرهای دموگرافیک

	۱۰/۲۱	1•4/•4	تهران همراه خانواده
	1•/V1	٩۴/٨٨	خانه اجارهای
	۲/۱۲	1.17/41	اطراف تهران همراه خانواده
		٩٧/۵٠	ساير
<b>†</b> F=1/525			معدل ترم قبل
P=0/219	1./94	۹٩/۳۵	11-14/99
	11/14	1.7/94	10-18/99
	17/19	۱ • ۴/۲ ۱	≥ıv
T= -1/992 P*=0/047			گذراندن کارگاه ارتباط موثر
1 -0/047	۱۰/۰۸	۱۰۰/۴۵	گذرانده
	11/98	1.4	نگذرانده

x نتیجه آزمون تی مستقل

۴ نتیجه آزمون آنالیز واریانس یکطرفه

نتایج آزمون آماری ضریب همبستگی پیرسون نشان داد که با افزایش سن، نمره همدلی افزایش مییابد (۲۰۷۴)-=r)، ولی این اختلاف از لحاظ آماری معنیدار نبود (۲۸۹/۰=q). دانشجویان مجرد در این مطالعه نمره همدلی بالاتری (۱۰۳/۵±۱۰/۵۸) نسبت به دانشجویان متاهل (۲۸۵۵±۱۰/۵۸) به دست آوردند، ولی این تفاوت نیز از لحاظ آماری معنیدار نبود (۲۱۶/۰=q). دانشجویان شاغل، نمره همدلی بالاتری (۱۰۶/۱±۱۰/۹) از نمونههای غیر شاغل (۱۰۲/۲±۱۰/۷۲) به دست آوردند، ولی نتایج تفاوت معناداری آماری را نشان نداد (۲۶۸ه)-=q).

نتایج آزمون آماری تی مستقل حاکی از آن بود که ارتباطی بین نمره همدلی با علاقهمندی به رشته پرستاری و وضعیت اشتغال دانشجویان وجود ندارد. همچنین آزمون آنالیز واریانس یک طرفه نشان داد ارتباطی بین نمره همدلی با محل سکونت دانشجویان وجود ندارد. دانشجویانی که معدل ترم قبل آنها بالاتر از ۱۷ بود، بیشترین نمره (۱۲/۱۹±۱۰/۱۲) و دانشجویانی که معدل آنها در حد فاصل ۱۴/۹۹– ۱۱ بود، کمترین نمره (۱۰/۹۴±۱۹/۳۵) را از پرسشنامه همدلی

کسبکردند. هر چند که بین دو متغیر نمره همدلی و معدل ترم قبل، با استفاده از آزمون آنالیز واریانس یکطرفه، اختلاف معنیداری وجود نداشت (۲۱۹–P).

نتيجهگيري

میانگین نمره همدلی در این مطالعه، ۱۱±۱۳ بود که با توجه به محدوده نمرات ۱۴۰–۲۰، از حد متوسط بیشتر است اما با شرایط قابل انتظار که میزان همدلی را بین ۱۴۰–۱۲۰ برآورد میکند (۸) ، تفاوت دارد. نتیجه مطالعه McKenna و همکاران نیز میانگین نمره همدلی دانشجویان کارشناسی پرستاری را ۱۳/۷۴± ۱۰۷/۳٤ نشان داد (۲٤) که با نتیجه مطالعه حاضر بسیار نزدیک است. Williams و همکاران در استرالیا، میزان همدلی را در دانشجویان پیراپزشکی، پرستاری و مامایی ۱۰٤/۲۷ گزارش کردند (۲۵). نتایج نشان داد که بیشترین میزان نمره همدلی مربوط به دانشجویان مونث بود. نتایج مطالعهای که توسط Mard و همکاران بر روی ۲۱۴ دانشجوی سال اول تا چهارم پرستاری در دانشگاه توماس

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Thomas Jefferson University

دانشجویان در مطالعه وارد و تفاوت آن با روش آموزش سایر دانشجویان باشد. در مطالعه Ward و همکاران آموزش دانشجویان از راه دور بود و تجربه بالینی آنان به روش شبیهسازی انجام میشد که به دلیل عدم تعامل با مددجویان و درک مشکلات واقعی آنان، میتواند در کاهش روحیه همدلی دانشجویان تاثیر گذار باشد و این نتیجه را توجیه نماید (۱۱). در مطالعه جبارىفر و همكاران نيز نمره همدلى دانشجويان سال پایین با میانگین و انحراف معیار ۱۴/۴۰±۹۷/۴۰ از دانشجویان سال بالا، بیشتر بود به نحوی که دستیاران کمترین نمره (۸۵/۹۷±۷/۶۳) را کسب کردند. با توجه به این که مطالعه مذكور در دانشجویان رشته دندانپزشكي انجام شده است، از علل این تفاوت در نتایج می توان به مواردی از قبیل افزایش نیاز به مهارتهای تکنیکی در سنوات بالاتر تحصیلی، خستگی و استرس در حال افزایش با توجه به سنوات تحصيلي، فاصله گرفتن طولاني از كسوت دانشجويي به کسوت متخصص شدن و توجه کمتر به بیمارمحوری در ارائه خدمات پزشکی اشاره کرد (۸). اگر چه علت شناختهشدهای برای کاهش میزان همدلی در طول دوران تحصیل برای دانشجویان پرستاری وجود ندارد اما به باور وارد و همکاران (۲۰۱۲) عواملی مانند محدودیت زمانی و نداشتن فرصت كافي براي ارتباط با بيمار، اضطراب، فقدان حمايت از سوى دانشگاه، ترسناک بودن محیط آموزشی، و نقش های متعدد دانشجویان پرستاری می توانند موجب کاهش همدلی آنان با بيمار شوند (١١).

از دیگر یافتههای این مطالعه، افزایش نمره همدلی با افزایش سن است. مطالعه شریعت و کیخاوی (۱۳۸۹) نشان میدهد دستیارانی که در گروه سنی ۴۵–۴۱ سال بودند، نمره همدلی بیشتر (۱/۸±۱۱۴/۲) و دستیارانی که ۳۵–۳۰ سال سن داشتند، کمترین نمره (۱۱/۸±۹۹/۹) را به دست آوردند (۲۲). در مطالعه ویلیامز و همکاران (۲۰۱۴) نیز چنین نتیجهای به دست آمد (۲۵).

مونتْ (۱۱۲/۱±۱۱۳/۷) بیشتر از دانشجویان مذکر (۱۱/۳±۱۰/۶) است (۱۱)؛ مطالعه ویلیامز و همکاران (۲۰۱۴) نیز همین نتیجه را نشان داد که همراستا با مطالعه حاضر است (۲۵). نتایج مطالعهای که در بین ۲۵۱ نفر از دستیاران تخصصی رشتههای بالینی در بیمارستانهای دانشگاه علوم پزشکی ایران توسط شریعت و کیخاونی (۱۳۸۷–۱۳۸۶) با استفاده از پرسشنامه همدلی جفرسون (ویژه پزشکان) انجام شد نشان داد که دستیاران زن (۱۳/۳±۱۰۰۹)، نمره همدلی بالاتری نسبت به دستیاران مردان(۱۳/۱±۱۰۰/۴) کسب کردند که این نتایج نیز با وجود تفاوت شغل و حرفه نمونهها، با مطالعه حاضر همراستا است (۲۰). چنین نتیجهای می تواند نشان دهنده تاثیر عواطف و روحیه خاص زنان نسبت به روحیه مردان باشد. در مطالعه جباری ر همکاران که با هدف تعیین همدلی دانشجویان دوره عمومی و دستیاری دندانپزشکی با بیماران انجام شد، میانگین و انحراف معیار نمره همدلی دانشجویان مونث، ۹۸/۹۳±۹۸/۹ و دانشجویان مذکر، ۷/۹۲±۸۸/۲۵ بود؛ به این معنی که هر دو گروه، نمره تقريباً يكساني دريافت كردند (٨).

نتایج مطالعه حاضر حاکی از آن بود که با افزایش سال تحصیلی، نمره همدلی افزایش مییابد. مطالعه ویلیامز و همکاران (۲۰۱۴) نیز نشان داد که همدلی در دانشجویان سال سوم و چهارم بیش از نمره همدلی دانشجویان سال اول است (۲۵). نمره همدلی در مطالعه شریعت و کیخاوی نیز با افزایش سنوات تحصیلی، بیشتر میشد به طوری که نمره همدلی دانشجویان سال چهارم (۲/۹±۲۰۴) و دانشجویان سال اول (۲/۱۸±۲۰/۳) بوده است (۵/۰۰> ) (۲۰). این نتیجه میتواند ناشی از افزایش تجربه بالینی دانشجویان و ارتباط و تعامل بیشتر با مددجویان باشد. نتایج مطالعه وارد و همکاران (۲۰۱۲) بر خلاف نتایج مطالعه حاضر نمایانگر این موضوع بود که با افزایش سنوات تحصیلی، نمره همدلی پایینتر میآید. این تفاوت میتواند به دلیل نوع آموزش

دانشجویان مجرد در این مطالعه، نمره همدلی بالاتری نسبت به دانشجویان متاهل به دست آوردند. در مطالعه شریعت و کیخاوی (۱۳۸۹) دانشجویان مجرد، نمره همدلی بیشتری (۱۰۹۱±۱۰۱) نسبت به متاهلین (۱۳/۲±۱۰/۱) به خود اختصاص دادند که مشابه با نتایج مطالعه حاضر است (۲۰).

دانشجویان شاغل، نمره همدلی بالاتری از نمونههای غیر شاغل به دست آوردند. با توجه به این که تعامل و ارتباط صحیح از شروط ضروری برای مراقبتهای پرستاری است، لذا همان طور که انتظار میرود نیز در این مطالعه میزان همدلی دانشجویان شاغل که دارای تجربه بالینی بیشتری بودند، بالاتر بوده است. از نظر محل سکونت، نمره همدلی دانشجویان با یکدیگر اختلاف معنی داری نداشت، اما دانشجویانی که در منزل و نزد خانواده خود زندگی می کردند از سلامت روانی و وضعیت عاطفی بهتری برخوردار بوده و ارتباط همدلانه بهتری با دیگران برقرار می کردند (۲۶).

در این مطالعه، دانشجویانی که معدل ترم قبل آنها بالاتر از ۱۷ بود، بیشترین نمره همدلی و دانشجویانی که معدل بین ۱۴/۹۹–۱۱ داشتند، کمترین نمره را از پرسشنامه همدلی کسب کردند. هر چند که این اختلاف از نظر آماری معنیدار نبود، اما انتظار میرود دانشجویانی که معدل بالاتر دارند، در برقراری تعامل همدلانه از شایستگی بیشتری برخوردار باشند.

با توجه به این که همدلی یک گزینه درمانی است که رضایت بیمار را از فرآیند درمان افـزایش مـیدهـد و به عنوان یک عنصر کلیدی در روابط درمانی مطرح است، توجه به آموزشهایی که روابط همدلانه را در محیطهای بالینی مورد توجه قرار میدهند میتواند به پیامدهای مثبت درمانی، ارتقای روابط پرستار و بیمار و توجه بیشتر به اخلاق پزشکی منجر گردد. همچنین تدوین برنامههای آموزشی و مداخلهای به منظور افزایش همدلی در محیط بالین و روابط با بیمار می تواند به بهبود سلامت روان و ارتقای سلامت بیمار و دانشجویان پرستاری منجر شود. با توجه به ارتباط همدلی با سنوات تحصیلی دانشجویان کارشناسی پرستاری در مطالعه حاضر، پیشنهاد میشود دانشکدههای پرستاری از ترم های اول، دانشجویان را با اهمیت مفهوم همدلی و چگونگی به کارگیری این مهارت در مراقبت از بيماران آشنا سازند. همچنين در آموزش دانشجويان مذكر به تقویت همدلی آنان با بیماران توجه بیشتری صورت گیرد. در نهایت، پژوهشهایی در زمینه ارتقای ارتباط همدلانه با استفاده از شیوههای فعال تدریس، نظیر شبیهسازی، سناریو نویسی و ایفای نقش پیشنهاد میشود.

### تشکر و قدردانی

این مطالعه براساس حمایت دانشگاه علوم پزشکی تهران و بر طبق طرح شماره ۹۰۱۱۱۹۶۰۳۴ انجام شده است. از کلیه دانشجویان پرستاری که با قرار دادن وقت خود جهت تکمیل پرسشنامه، پژوهشگران را در انجام مطالعه یاری کردند سپاسگزاریم. ۶۴

1- Dehghan-Nayeri N, Ghaffari F, Shali M. Exploring Iranian nurses' experiences of missed nursing care: a qualitative study: a threat to patient and nurses' health. Med J Islam Repub Iran. 2015; 29: 276.

2- Clever SL, Jin L, Levinson W, Meltzer DO. Does doctor-patient communication affect patient satisfaction with hospital care? results of an analysis with a novel instrumental variable. Health Serv Res. 2008; 43(5): 1505-19.

3- Ozcan C, Oflaz F, Sutcu Cicek H. Empathy: the effects of undergraduate nursing education in Turkey. Int Nurs Rev. 2010; 57(4): 493-9.

4- Cunico L, Sartori R, Marognolli O, Meneghini AM. Developing empathy in nursing students: a cohort longitudinal study. J Clin Nur. 2012; 21(13-14): 2016-25.

5- Annonymous. Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders (DSM-5®), 5<sup>th</sup>ed. USA: American Psychiatric Publishing; 2013.

6- Khodabakhsh MR, Besharat MA. Mediation role of narcissism on the relationship between empathy and quality of interpersonal relationships. Procedia Social and Behavioral Sciences. 2011; 30: 902 –6.

7- Zeighami R, Rafiie F, Parvizi S. Concept analysis of empathy in nursing. Journal of Qualitative Research in Health Sciences. 2012; 1(1): 27-33.

8- Jabarifar S, Khalifesoltani F, Nilchian F, Yousefi A, Hoseinpour K. Empathy levels in undergraduate and postgraduate dental students in Isfahan Faculty of Dentistry in 2011. Journal of Isfahan Dental School. 2012;7(5):753-62. [in Persian].

9- Chen D, Lew R, Hershman W, Orlander J. A cross-sectional measurement of medical student empathy. J Gen Intern Med. 2007; 22(10): 1434-8.
10- Williams J, Stickley T. Empathy and nurse education. Nurse Educ Today. 2010; 30(8): 752-5.
11- Ward J, Cody J, Schaal M, Hojat M. The empathy enigma: an empirical study of decline in empathy among undergraduate nursing students. J Prof Nurs. 2012; 28(1): 34-40.

12- Sutherland JA. Historical concept analysis of

empathy. Issues Mental Health Nurs. 1995; 16(6): 555-66.

13- Dinkins C. Ethics: beyond patient care: practicing empathy in the workplace. Online J Issues Nur. 2011;16(2):11.

14- Yu J, Kirk M. Measurement of empathy in nursing research: systematic review. J Adv Nurs. 2008; 64(5): 440-54.

15- Rieffe C, Ketelaar L, Wiefferink CH. Assessing empathy in young children: construction and validation of an empathy questionnaire (EmQue). Personality and Individual Differences. 2010; 49(5): 362-7.

16- Altun I. The perceived problem solving ability and values of student nurses and midwives. Nurse Educ Today. 2003; 23(8): 575-84.

17- McMilan LR, Shannon D. Program evaluation of nursing school instruction in measuring students' perceived competence to empathetically communicate with patients. Nurs Educ Perspect. 2011; 32(3): 150-4.

18- Herdman EA. Nursing in a postemotional society. Nurs Philos. 2004; 5(2): 95-103.

19- Buchan J. Evidence of nursing shortages or a shortage of evidence? J Adv Nurs. 2006; 56(5): 457-8.

20- Shariat SV, Kaykhavoni A. Empathy in medical residents at Iran University of Medical Sciences. Iranian Journal of Psychiatry and Clinical Psychology. 2010;16(3):248-56.

21- Hojat M, Mangione S, Nasca MJ, Cohen MJ, Gonnella JS. The Jefferson scale of physician empathy: development and preliminary psychometric data. Educational and Psychological Measurement. 2001;61(2):349-65.

22- Hojat M, Louis DZ, Markham FW, Wender R, Rabinowitz C, Gonnella JS. Physicians' empathy and clinical outcomes for diabetic patients. Acad Med. 2011; 86(3): 359-64.

23- Ward J, Schaal M, Sullivan J, Bowen ME, Erdmann JB, Hojat M. Reliability and validity of the Jefferson Scale of Empathy in undergraduate nursing students. J Nurs Meas. 2009;17(1):73-88.

24- McKenna L, Boyle M, Brown T, Williams B, Molloy A, Lewis B, et al. Levels of empathy in

منابع

undergraduate nursing students. Int J Nurs Pract. 2012; 18(3): 246-51.

25- Williams B, Brown T, Boyle M, McKenna L, Palermo C, Etherington J. Levels of empathy in undergraduate emergency health, nursing, and midwifery students: a longitudinal study. Adv Med Educ Pract. 2014; 5: 299.

26- Moniri R, Ghalebtarash H, Mussavi GA. The reasons of educational failure among paramedical students in Kashan University of Medical Sciences. Iranian Journal of Medical Education. 2006;6(1):135-40.

#### Empathy among undergraduate nursing students in Tehran University of Medical Sciences

Mansoureh Ashghali Farahani<sup>1</sup>, Tahmine Salehi<sup>2</sup>, Zahra Arab Ameri<sup>3</sup>, Fatemeh Hajibabaee<sup>4</sup>, Agha Fatemeh Hosseini<sup>5</sup>, Fatemeh Ghaffari<sup>6\*</sup>

<sup>1</sup> Associate Professor, Department of Medical Surgical Nursing-Midwifery, Iran University of Medical Sciences, Tehran, Iran.
 <sup>2</sup> Assistant Professor, School of Nursing & Midwifery, Iran University of Medical Sciences (IUMS), Tehran, Iran.
 <sup>3</sup> Ms in Nursing, Tehran University of Medical Sciences, Tehran, Iran.

<sup>4</sup>PhD candidate in Nursing, Nursing & Midwifery School, Tehran University of Medical Sciences, Tehran, Iran. <sup>5</sup>Faculty Member, Department of Biostatistics, School of Public Health, Iran University of Medical Sciences, Tehran, Iran. <sup>6</sup>Assistant Professor, Ramsar Nursing Care Research Center, Babol University of Medical Sciences, Babol, Mazandaran, Iran.

#### Abstract

Empathy is a necessary condition for an effective nursing care. An empathetic relationship between nurse and patients leads to positive treatment outcomes and moral sensitivity among students in clinical and educational environments. This study was conducted in 2014 to determine the level of empathy among nursing students and its relationship with their demographic data. A cross-sectional study (Descriptive analysis) was undertaken using paper-based versions of the Jefferson Scale of nursing Empathy. By using stratified random sampling, 320 undergraduate students from the first to forth-year of their program in Tehran University of Medical Sciences were selected.

The result shows that participants reported good empathy levels, and the average of empathy score was 103  $\pm$ 11. Empathy scores increased with increasing academic year. There was a significant relationship between sex and empathy. Students who did not passed the effective communication course scored higher than their counterparts. Empathy score increased with age, and older students recorded higher scores than their younger colleagues. Single and employed students recorded higher empathy scores than married and unemployed students.

There were no significant differences between the place of living (dormitory versus personal house), Interest in nursing education as well as their marks.

Regarding the relationship between empathy with students' academic years, the finding offers insights into the importance of incorporating and promoting empathy in nursing curricula from the first year of training.

In addition, it is necessary to pay more attention to teaching empathy to male students.

Keywords: Empathy, Moral sensitivity, Nursing student, Undergraduate

<sup>&</sup>lt;sup>\*</sup> Corresponding Author: Email: <u>ghafarifateme@yahoo.com</u>