بررسی تجربیات مادران از چگونگی افشای خبر بد توسط پرسنل بهداشتی درمانی در مورد مرگ و میر جنینی _ نوزادی

منیژه سرشتی^{*1}، احمد ایزدی²

تاريخ دريافت 1392/03/03 تاريخ پذيرش 1392/05/27

چکیدہ

پیش زمینه و هدف: افشای خبر بد برای والدین در دوره پریناتال به طور ویژه مشکل بوده و بخش مهمی از آموزش و مشاوره با بیمار به حساب میآید. ایـن مطالعه با هدف کشف تجربیات مادران با سابقه مرگ و میر و یا ناهنجاری جنینی در دوره پریناتال از افشای خبر بد انجام شده است.

مواد و روشها: پژوهش حاضر، یک مطالعه کیفی است که در سال ۱۳۹۱ در شهرکرد انجام شد. این تحقیق با مشارکت ۳۸ نفر از مادران دریافت کننده خبر بد در زمینه مرگومیر و ناهنجاری در دوره پریناتال (سقط، مرگ داخل رحمی، مرده زایی و ناهنجاری جنینی و مرگ در دوره نوزادی) انجام شد. دادهها از طریق مصاحبه باز، جمعآوری و با استفاده از روش تحلیل محتوا مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت.

یافتهها: دادههای تحقیق از تجربیات مادران از چگونگی و انتظارات آنان از دریافت خبر بد در ۵ درونمایه نحوه ارتباط، عوامل حمایت کننده، عوامل تسهیل کننده، ویژگیهای محیطی، و فرد افشا کننده هنگام انتقال خبر بد توسط مشارکت کنندگان بیان شد.

بحث و نتیجهگیری: نتایج این مطالعه آنچه را که برای مادران هنگام دریافت خبر بد در دوره پریناتال مهم است را مشخص نمود. اگر چه تحقیقات بیشتری در این حوزه مورد نیاز است. ما امیدواریم که یافتههای این تحقیق بتواند به عنوان یک راهنما جهت ارتباط مؤثر پرسنل بهداشتی درمانی هنگام انتقال خبر بد بکار گرفته شود.

کلید واژهها: خبر بد، تجربیات مادری، مرگ و میر جنینی و نوزادی

مجله دانشکده پرستاری و مامایی ارومیه، دوره یازدهم، شماره هفتم، پی در پی 48، مهر 1392، ص 555-545

آدرس مکاتبه: شهر کرد، رحمتیه، دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد، گروه مامایی، تلفن: ۰۹۱۳۱۸۳۸۴۳۸

Email: m_sereshti@yahoo.com

مقدمه

مهارتهای ارتباطی سنگ بنای قابلیت بالینی هستند و نقص بسزایی در ارتقاء پیامدهای بهداشتی، درمانی و رضایت مندی بیماران دارد. مهارت انتقال خبر بد یکی از مهارت های تخصصی در زمینه ارتباط پزشک - بیمار میاشد. به طور کلی، خبر بد به هر خبری گفته می شود که تأثیر منفی در دید فرد نسبت به آینده ایجاد کند (۱). خبر بد «فقط در حوادث جاریه و شرایط محقق شده نامطبوع خلاصه نمی شود. گاهی عدم وقوع امری و یا عدم استماع مطلبی، ناخوشایند تلقی می گردد و البته عکس این موارد نیز صادق است. در کنار این موضوع، تلقی و ارزیابی افراد مختلف از موقعیت سلامتی شان، متناسب با انتظارات و توقعات قبلی آنان و

همچنین استنباط خاص آنان از آن خبر خاص ممکن است خبری خوب یا بد قلمداد شود (۲).»

هر پزشک در طول زندگی خود ممکن است بارها مجبور شود اخبار بد را به بیماران و خانوادههایشان منتقل کند. در طی مراقبتهای دوران بارداری افشای یک تشخیص غیر طبیعی غیر قابل اجتناب است. بنابراین هر یک از پرسنل بهداشتی درمانی که وظیفه مراقبت از زنان باردار را بعهده دارند، گاهی ناگزیر هستند خبر بد را برای بیمار و خانواده وی اعلام نمایند (۳). تولد نوزاد باید زمانی جهت شادی و هیجان فراوان برای خانواده باشد. به کسانی که در چنین محیطهای کار می کنند غالباً شاهد چنین شادیهای هستند. بر اساس مستندات موجود، اولین چیزی که والدین بعد از تولد نوزاد می خواهند بدانند

^۲ استادیار، عضو هیئت علمی دانشکده علوم تربیتی دانشگاه امام حسین (ع)تهران، ایران

گاهی اوقات این پرسش مطرح و گاهی مطرح نمی شود، با این وجود، با شناسایی ناهنجاری مادرزادی در نوزاد، ارزشمندترین لحظات زندگی والدین میتواند به سرعت به استرس پس از صدمه تبدیل شود (۴). شیوه ارتباط در این موقعیت بحرانی بینهایت مهم است چرا که تأثیر اولیه گفتن ناهنجاری به والدین همواره نسبت به وجود خود ناهنجاری فیزیکی واقعی با و یا بدون نقایص ظاهری تخریب کننده تر است (۵).

انتقال پیامهای نامطلوب رابطه بین پزشک و بیمار را تحت تأثير شديد خود قرار مىدهد، حتى مىتوان گفت، اين نوع ارتباط یکی از بحرانی ترین انواع ارتباط بین پزشک و بیمار است که طی آن پزشک موظف است اخبار و اطلاعات ناخوشایند مربوط به تشخیص بیماری خطرناک، عود یا درمان ناموفق بیماری را در اختیار بیمار یا خانواده وی قرار دهد. به نظر می آید که اطلاع رسانی اخبار بد از جزئیات روان شناختی ظریفی برخوردار است که گویندهی آن ناگزیر از توجه به ان ها است. در حقیقت مطالعات نشان دادهاند که نحوهی اعلام خبر بد بر رضایت بیماران از مراقبتهای دریافتی و سازگاری روان شناختی آنان تأثیر میگذارد (۶). عليرغم اهميت مهارتهاي ارتباطي هنگام انتقال ييامهاي نامطلوب، این امر طی دوران آموزش پزشکی و حرف وابسته کمتر مورد توجه قرار گرفته است. اما با ورود پزشکان به محیط کار، انتقال خبر بد به یک ضرورت تبدیل می شود. به ویژه در پزشکی جنینی، جایی که خبر بد به طور مکرر اتفاق میافتد و نیاز به افرادی با تجربه بالا و غنی در این زمینه وجود دارد (۳). باروری در اکثر فرهنگها از ارزش بالایی برخوردار است و آرزوی داشتن فرزند یکی از اساسیترین محرکهای انسانی است. اگر تلاش برای حاملگی با شکست مواجه شود، ممکن است به یک احساس مخرب و یک واقعه تنش زا بدل گشته و منجر به مختـل شـدن سـلامت روانی فرد شود (۷). شناسایی نیازهای عاطفی و ارزشهای فرهنگی در رابطه با باروری می تواند پزشکان را در جهت یافتن راهکارهای مناسب همگام با افزایش سن حاملگی و یا ختم بارداری در زمان مناسب کمک نماید (۸). دادن خبر بد موضوعی عاطفی برای پرسنل بهداشتی و درمانی و بیماران است (۹). دیدگاه کلی نسبت به یک تجربه مثبت و یا منفی خبرهای بد میتواند در تطبیق بعدی بیمار تأثیر گذارد (۹). انتقال خبر بد به والدینی که به تازگی صاحب کودکی با ناتوانی جسمی و یا تکاملی شدهاند می تواند برای منتقل كننده خبر بسيار مشكل و براي والدين تخريب كننده باشد .(١٠)

تجربیاتی که والدین در هنگام افشای خبر بد بدست میآورند، نقش مهمی در درک خانواده از کودک ناتوان و تطابق طولانی مدت با او دارد (۹). بنابراین توجه دقیق منتقل کننده خبر در

مورد چگونگی ارائه اطلاعات به خانواده ضروری است. نتایج مطالعات حاکی از آن است که پزشکان عموماً برای انتقال خبر بد آماده نشدهاند. اغلب بیماران لحظه خبر بد را نه تنها صرفاً به خاطر خود خبر بد، بلکه به دلیل ناتوانی، بی احساسی و عـدم دلسـوزی مراقبت کنندگان آن را به یاد می سپارند (۳). در طی بارداری و یا حین زایمان و پس از آن تشخیص ناگهانی یک ناهنجاری جنینی، مرگ غیر منتظرہ کودک یا جنین و سقط جنین بے طور مکرر دیده می شود. در چنین موقعیتهای فرصت کافی برای دریافت اطلاعات و شناسایی خانواده به منظور چگونگی افشای خبر بد وجود ندارد (۱۱) و در نتیجه پیش بینی نیازهای عاطفی و اطلاعاتي والدين مشكل است. عدم قطعيت پيش آگهي ممكن است موجب بی میلی پزشک در ارائه اطلاعات شود. بعلاوه انتظارات اجتماعی و خانوادگی از پیشرفتهای فناوری و پزشکی که مرگ را یک پدیدہ قابل اجتناب معرفی مینماید، سبب میشود اعتبار یزشک هنگام بحث در مورد مرگ غیر قابل اجتناب یک کودک زیر سؤال رفته به ویژه هنگامی که اعتماد به یزشک به وجود نیامده باشد (۱۲).

طیف واکنش ها در برابر آگاهی از خبر بد در میان بیماران متنوع است. در تمامی بیماران در فاصله ی کوتاه از آگاهی خبر نیاز به حمایت، همدلی، آگاهی بیشتر و نیاز به برنامه ریزی برای مدت زمان باقی و نیز اطلاعاتی در مورد احتمالات مختلف پیش رو در شرایط بالینی و درمانی وی ایجاد می شود. توجه دقیق به تفاوت های اخلاقی، فرهنگی، اجتماعی، قومی، ویژگی های شخصیتی و مذهبی، سطوح هوشی، سن و جنس بیمار در کنار تمرکز ذهنی پزشک و پالایش رفتارهای او در قالبی پخته و مسلط به عناصر روان شناختی و همچنین وضوح کلام پزشک، انتخاب واژگان، لحن و چگونگی چینش واژه ها در پی یکدیگر با سرعتی مناسب و تداوم کلام در هر مرحله پس از اطمینان از ایجاد ادراک متقابل از مفاهیم از عوامل مؤثر در مهار واکنش های بیمار خواهد مود (۱۳).

عوامل مذهبی و ویژگیهای فرهنگی بر انتظارات بیماران در مورد چگونگی افشای خبر بد تأثیر میگذارد. مطالعات انجام شده در مصر (۱۴) و عربستان صعودی (۹) نشان داد انتظارات بیماران در این مورد به علت عواملی نظیر جایگاه خانواده، اقتدار والدین، اعتقاد به سرنوشت و قضا و قدر با کشورهای غربی متفاوت است.

با توجه به مقدمات فوق الذکر و عدم انجام چنین مطالعاتی در کشور ایران و تأثیر عوامل مذهبی (۱۵) و فرهنگی و قومیتی بر چگونگی افشای خبر بد، انجام مطالعهای به منظور کشف و شناسایی تجربیات زنان با سابقه مرگ جنینی یا نوزاد، در مورد چگونگی دریافت خبر بد ضروری به نظر رسید.

مواد و روش کار

روشهای تحقیق کیفی تأکید زیادی بر روی جنبههای پویا، همه جانبه و فردی تجربیات انسان دارند و می کوشند تا این ابعاد را در متن و زمینه پدیدهها و از دیدگاه افرادی که آنها را تجربه کردهاند بررسی کنند. این مطالعه کیفی با مشارکت ۸۸ نفر انجام شد. جهت انتخاب مشارکت کنندگان از روش نمونه گیری مبتنی بر هدف استفاده شد تا از تجارب افراد کلیدی و مؤثری که بیشترین اطلاعات را در مورد عوامل زمینهای اثرگذار بر آموزش بالینی بازگو می کنند، استفاده شود. مشارکت کنندگان در این مطالعه شامل زنان با سابقه سقط خصوصاً سقط دیررس، مرده زایی و مرگ دوران نوزادی که تمایل به بیان درک و تجربه خویش در این زمینه را داشتند بود.

حجم و تعداد مشارکت کنندگان تا زمان اشباع داده ها پیش رفت. محقق از طریق بررسی مرتب داده ها و پرسیدن سؤالات، نهایتاً به اشباع دادهها و پایان نمونهگیری رسـید. در زمـان حضـور مددجو در بیمارستان یا مراکز بهداشتی شماره یک و دو و سه شهر کرد در صورت رضایت زنان با مشکلات فوق شماره تلفن آنان اخذ و شماره تلفن یژوهشگر در اختیار مشارکت کنندگان قرار داده شد تا در صورت انصراف وی از شرکت در پژوهش بتواند به راحتی از پاسخگویی به تلفن اجتناب نماید؛ و سپس در صورت پاسخگویی مشارکت کنندگان به تلفن یژوهشگر ابتدا اهداف مطالعه بیان شد و در صورت رضایت مصاحبه با آنان انجام می شد. ابزار گرد آوری دادهها در این مطالعه مصاحبه نیمه ساختارمند بود. مدت زمان مصاحبه به طور متوسط ۴۰ دقیقه طول کشید. به علت عدم رضایت برخی از واحدهای پژوهش جهت ضبط مصاحبهها، کلیه موارد مطرح شده توسط واحدهای پژوهش نوشته شد. مصاحبه با سؤالات دموگرافیک شروع شد و سپس با سؤالات کلی مانند در مورد چگونگی مشکلی که (سقط، مرده زایی یا مرگ نوزاد) برایتان اتفاق افتاده، صحبت كنيد. سپس از مشاركت كنندگان خواسته شد تا به توصيف تجربيات و ادراكات خود در خصوص چگونگی دريافت خبر بد (سقط، مردهزایی یا مرگ نوزاد) بپردازند. جریان مصاحبه متکی بر سؤالاتی بود که در تعامل بین مصاحبه گر و مصاحبه شونده پیش می آمد. پس از توضیحات کامل زن مورد مطالعه، اگر مواردی که طی مصاحبه به آن اشاره نشده بود و مصاحبه شوندگان قبلی به آن اشاره نموده بودند، دیدگاه فرد فعلی را در مورد مشکل مورد نظر بررسی میشد. این گفتگوها یادداشت برداری شده و کد بندی شده است. جمع آوری دادهها و تحلیل آنها طی ۲ ماه از ۱۵ تیرماه تا ۱۵ شهریور ۱۳۹۰ انجام شد.

تحلیل دادهها به روش تحلیل محتوای مرسوم گرفت. به منظور تعیین اعتبار دادهها در پژوهش حاضر از بررسـی مـداوم دادههـا؛

تحلیل دادهها هم زمان با جمع آوری آن؛ مرور کدهای استخراج شده توسط مشارکت کنندگان استفاده شد. جهت رعایت ملاحظات اخلاقی، توضیح اهداف مطالعه برای مشارکت کنندگان، کسب رضایت تلفنی برای شرکت در مصاحبه و آزادانه بودن قطع ارتباط تلفنی در هر زمانی طی مصاحبه و رعایت اصول رازداری صورت گرفت.

يافتهها

از ۶۷ مادری که در دوران بارداری و دوره نوزادی با مشکلاتی نظیر، سقط، مرگ داخل رحمی، مرده زایی و یا ناهنجاری جنینی در آنها وجود داشت و قرار مصاحبه گذاشته شده بود، نهایتاً ۳۸ نفر در مصاحبه تلفنی شرکت کردند. علت عدم مصاحبه و یا انصراف واحدهای پژوهش دو نفر به علت ناراحتی زیاد از مصاحبه انصراف دادند، متأسفانه یکی از مادران مبتلا به بیماری قلبی که جهت مصاحبه قبل از سقط با او هماهنگ شده بودند حین سقط درمانی فوت نمود؛ و در ۲۶ مورد دیگر علل ریزش نمونه حاملگی مجدد (حامله بودن در حال حاضر) یا غلط بودن شماره تلفن و یا عدم پاسخگویی به آن بود.

میانگین سن زنان مورد مطالعه ۵٬۰۷± ۲۹/۵۵ سال (حـداقل سن ۱۹ و حداکثر ۴۰) بود و میانگین سن همسران آنان ۳۳/۸۹±۵/۴ سال بود. ۷/۹ درصد خانمهای شرکت کننده در ایس تحقيق بي سواد، ١٠/۵ درصـد ابتـدائي، ١٣/٢ درصـد راهنمـايي، ۲۳/۷ درصد متوسطه و دیـپلم و ۴۴/۷ درصـد دارای تحصیلات دانشگاهی بودند. تحصیلات همسران زنان مورد مطالعه ۳۶/۸ درصد دانشگاهی، ۲۸/۹ درصد متوسطه، ۲۹ درصد ابتدایی و راهنمایی و ۲/۷ درصد بیسواد بود. شغل زنان مورد بررسی در ۷۳/۷ درصد خانه دار، ۱۸/۴ درصد شاغل و ۷/۹ درصد دانشجو بود. میانگین تعداد حاملگی، زایمان و سقط به ترتیب ۱/۱۲± ۲/۰۷ (حداقل ۱ و حداکثر ۵)، ۱/۴۲ ± ۱/۴۲ (حداقل ۰ و حداکثر ۴) و ۲۵ /۰± ۱/۷۶(حـداقل ۰ و حـداکثر ۳) بـود. میانگین سـن حاملگی هنگام زایمان یا ختم حاملگی ۳۲ /۲۱± ۲۱/۴۳ (حداقل ۶ و حداکثر ۴۲) هفته بود. میانگین سن نوزاد تا هنگام مرگ ۳/۵± ۵/۲ (حداقل ۱ و حداکثر ۱۲) روز بود. شغل همسران زنان مورد بررسی ۵۰ درصد شغل آزاد، ۳۱/۶ درصد کارمند، ۱۵/۸ درصد کارگر و ۲/۶ درصد بیکار بودند.

از ۳۸ زن شرکت کننده در این تحقیق ۴۲/۱ درصد (۱۶ مورد) سقط جنین، ۷/۹ درصد (۳ مورد) مرگ داخل رحمی، ۲۶/۳ درصد (۱۰ مورد) مرگ دوره نوزادی، ۱۵/۸ درصد (۶ مورد) ناهنجاری جنینی - نوزاد و ۷/۹(۳ مورد) درصد مرده زایی داشتند. ۷/۹ درصد واحدهای پژوهش سابقه نازایی را گزارش کردند.

در هنگام مصاحبه با مادران فقط دو نوزاد مبتلا به ناهنجاریهای جنینی زنده و بقیه فوت نموده بودند. علل فوت نوزادان؛ نارسی (۴ مورد)، آسپیراسیون (۲ مورد)، ناهنجاریهای جنینی (۴ مورد) و عدم تشخیص (یک مورد) گزارش شد. اکثریت نوزادان و جنینها در این مطالعه پسر (۶/۱۶%) بودند

ناهنجاری جنینی در این مطالعه شامل دو مورد انانسفالی و ایکتیوز شدید، اکستروفی مثانه، سندرم پرون بلی، میکروسفالی، مننگوسل، آرتریوگریپوز و بیماری قلبی هر کدام یک مورد بود.

از ۲۰ زن شرکت کننده در مطالعه که سابقه قبلی بارداری داشتند در ۶۱/۱ درصد (۱۱ مورد) کودک سالم، ۱۱/۱ درصد کودک زنده دارای مشکلات جسمی و یا ذهنی (۲ مورد)، ۱۱/۱ درصد (۲ مورد) مرگ کودک بعد از تولد، ۱۶/۷ درصد (۳ مورد) سقط جنین داشتند.

۶۸ درصد زنان مورد مطالعه معرفی روانشناس جهت مشاوره و ۴۸ درصد آنان مددکار اجتماعی را ضروری دانستند ۸۸/۲۰ درصد واحدهای پژوهش مخالفت خود را با اطلاع به وسیله تلفن اعلام کردند که از بین آنها ۲۲/۲ زنان خبر مرگ نوزاد خود را به صورت تلفنی اطلاع پیدا کرده بودند.

در مورد این سؤال که ترجیح میدادید اولین فردی که از مشکل نوزاد یا جنین شما اطلاع پیدا کند چه کسی باشد، اکثریت زنان مورد بررسی (۲/۸۵%) ترجیح میدادند اولین دریافت کننده خبر خود باشند و موارد فامیل نزدیک (عمدتاً خواهر یا مادر)، (۲۳/۷ درصد)، و همسر (۲۲/۴ درصد) در اولویتهای بعدی قرار داشتند.

اکثریت زنان مورد بررسی (۵۶%)تمایل داشتند بعد از مرگ نوزاد یا تولد نوزاد ناهنجار او را ببینند و یا لمس نمایند که از این میزان ۱۵ درصد موارد آنان اجازه لمس و یا تماس با نوزاد را پیدا کرده بودند. از بین مادرانی که تمایل نداشتند نوزاد خود را لمس نمایند، یک نفر از آنان احساس پشیمانی و عذاب وجدان را گزارش مادران دارای نوزاد سالم اعلام نمودند. غالب مادران مورد مطالعه مادران دارای نوزاد سالم اعلام نمودند. غالب مادران مورد مطالعه (۵۶%) مخالف بستری شدن در اتاق خصوصی بودند، در حالی که ترجیح میدادند در اتاقی با بیماران با شرایط مشابه بستری شوند.

فرد اطلاع دهنده خبر بد به مادران به ترتیب پزشک (۵/۰۶%)، اعضای خانواده (۸/۵۱%)، ماما و پرستار (هرکدام ۵/۱۰%) و کارگر بخش (۲/۶%) بوده است. اما ترجیح مادران مورد مطالعه در رساندن خبر بد به ترتیب شامل پزشک (۱/۶۵%)، پرستار یا ماما و اعضای فامیل شاغل در بیمارستان (هر کدام ۵/۶%) و برای دیگران (۵/۵۳%)/ملأ اهمیتی ندارد که اطلاع دهنده خبر چه کسی باشد، بود ۴۵ درصد واحدهای پژوهش از صحبت کردن پرسنل با صدای بلند در مورد نوزاد آنان احساس ناراحتی شدید را گزارش نمودند.۲۱/۴ درصد واحدهای پژوهش تمایل داشتند در هنگام زایمان جنین با مشکل شناخته شده، اعضای فامیل نزدیک در کنار آنان باشند.

بر اساس یافتههای این پژوهش تجربیات مادران از چگونگی و انتظارات آنان از دریافت خبر بـد در ۵ درونمایـه اصـلی و ۲۵ درونمایه خلاصه شدند و درونمایههای اصلی و فرعی مـرتبط بـا آنها در جدول شماره یک خلاصه شده است.

درونمايه فرعى	درونمایه اصلی	شماره
ارائه توضیحات کامل در مورد، تشخیص، علل احتمالی، درمان، پیش آگهی	نحوه ارتباط	١
كلمات و جملات مورد استفاده توسط افشاء كننده خبر		
نحوه بیان (لحن پزشک یا سایر پرسنل، آرامش هنگام افشای خبر، زبان بدن)		
گرفتن هیستوری		
معرفي روانشناس		
معرفي مددكار اجتماعي	عوامل حمايت كننده	۲
همدردی پزشکان و سایر پرسنل		
حمایت همسر و سایر اعضای فامیل و خانواده و دوستان		
مشاهده و تماس بین مادر و نوزاد فوت شده	تسهیل کنندههای پذیرش خبر 	
مشاهده عمليات احيا توسط مادر		
اجازه حضور همراه در حین زایمان		
ممانعت از تماس مادر با نوزاد متولد شده با ناهنجاری		٣
آماده کردن فرد و خانواده قبل از افشای خبر		
آگاهی دادن به همسر و سایر اعضای خانواده به منظور مقصر ندانستن مددجو		

جدول شماره (۱): درونمایههای اصلی و فرعی در انتقال خبر بد

محیط آرام و خصوصی هنگام افشای خبر و بعد از آن		
دفتر کار پزشک یا اتاق بیمار		
اتاق اختصاصی جهت مادران با مشکلات مشابه	ویژگیهای محیط	۴
ممانعت از حضور سایر بیماران یا ملاقات کننده به اتاق مددجویان		
عدم حضور مادر دارای نوزاد سالم در اتاق مددجویان		
انتقال خبر به صورت تلفنی یا حضوری		
انتقال خبر به صورت تدریجی و یا ناگهانی		
انتقال خبر هر چه سریعتر پس از وقوع یا شناسایی مشکل یا با تأخیر		
انتقال خبر توسط پرسنل (پزشک، پرستار و ماما)	شخص و وسیله انتقال خبر	۵
انتقال خبر توسط همسر، اعضای فامیل، دوستان		
انتقال خبر توسط سایر کارکنان بیمارستان (منشی، کارگر)		

ارائه توضیحات کامل اعم از زمان وقوع، علل احتمالی، اقدامات درمانی، راههای پیشگیری از وقوع مجدد به عنوان یک ضرورت توسط مددجویان مطرح شد به عنوان مثال خانمی ۳۶ ساله که به علت شروع دردهای زایمانی در هفته ۳۶ حاملگی تحت عمل جراحی سزارین قرار گرفته و بچه او مرده بود چنین گفت دکترا توضیح ندادند، آخرش هم نمیدانم بچه مرده دنیا آمد یا زنده، بعضیها می گویند بچه که به دنیا آمده، کبود بوده، احیا شده، دو ساعت زنده بوده و بعد مرده، بعضیها هم می گویند مرده به دنیا آمده خیلی خوبه که اتفاقی که افتاده علت آن را بدانم بعد از گذشت چند ماه عذاب وجدان دارم، نکنه من کشته باشمش گفتند بچه مشکل داره، نمیدانم دکترا بچه را کشتند یا واقعاً مشکل داشت. مادران را واقعاً روشن کنند، حتی یک گمان، نه اینکه در موقع ویزیت ندانند من چه کسی هستم، آخرش من نفهمیدم ...

یک مادر دیگر که نوزاد خود با سن حاملگی ۲۸ هفته را ۵ روز بعد از تولد از دست داده چنین می گوید: دوست داشتم دکترش را ببینم و با دکترش صحبت کنم تا بدانم چه اتفاقی افتاده، آخر مین چند بار رفتم سونو، گفته بودند مشکلی نیست. خانواده خیلی مین را مقصر می دانند، من خیلی اذیت شدم، شوهرم می گفت تو راه رفتی استراحت نکردی، باعث مرگ بچه شدی، دکترا باید برای خانواده توضیح کاملی بدهند.

یکی از مشارکت کنندگان در این مورد می گوید: من تا یک هفته خانهام نرفتم تا کسی نیاید خانه ما و از من سؤال بپرسد، پرسنل که سؤال می کنند مهم نیستند چون آنها را دیگر نمی بینید.

یکی دیگر از مادران مورد مطالعه که نوزاد مبتلا به بیماری قلبی خود را در یکی از بیمارستانهای شهر (نام شهر) از دست داده گفت: در غربت و تنهایی... (آه و تأسف) هر کس باید یک لحظه باید خودش را جای من بذاره، پرسنل هیچی نمی گفتن، اگر

یک وقت می پرسیدی چرا چیزی نمی گوئید، می گفتند، مگر فقط بچه توست، صد تا بچه دیگر اینجاست. دوست داشتم دکتر امیدواری بدهند، دوست داشتم از راه رسیدم جواب ما را بدهند با توضیحات مناسب نه با این لحن بد، مسئول اکو خیلی خوب گفت، جواب بدهند با لحن درست، نه به گونهای که آدم از پا در بیاد سبا این که پرفسور بود.

برقراری ارتباط مناسب، جملات بکار گرفته شده و زبان بدن و همچنین اعلام همدردی توسط پزشک هنگام افشای خبر بد یکی دیگر از موارد مطرح شده توسط مشارکت کنندگان بود در این زمینه یکی از مادران مورد مطالعه که در هفته ۱۶ حاملگی به علت ناهنجاری جنینی ختم حاملگی برای او انجام شده بود چنین گفت: وقتی برای مراقبتهای دوران بارداری رفتم، دکتر زنان برایم سونوگرافی نوشت. در سونوگرافی دکتر (نام دکتر) گفت ظاهراً بچه شما مشکل جزیی در شکم دارد، دو ماه دیگر دوباره مراجعه کن، اما خودم ترسیدم دوباره رفتم پیش متخصص زنان (نام شهر) دکتر تا سونوی سه بعدی انجام شد. در سونوی سه بعدی تنها بودم، بعد از چند سال نازایی، دکتر یکباره گفت مشکل بچه را ...(سکوت چند لحظه) آنقدر بد گفت، که فکر کردم خودم ...

دکتر سر تکان دادند، چشم غره رفتند، خیلی بد گفتنـد مـن ترسیدم، بعد یک دکتر دیگه کمی دلداری دادند به من، ای کـاش توی آن بیست روزی که منتظر بودم آرام آرام میگفتنـد، تـرجیح میدادم به خودم بگویند.

حمایت از مددجو و معرفی سیستمهای حمایتی به همراه ارتباط مناسب با مددجو، توسط زنان مورد مطالعه به عنوان یک ضرورت مطرح شد در این زمینه یکی دیگر از مادران دارای فرزند ناهنجار گفت، با مریض همراه باشند، همراه نیاز دارد و بفهمند و درک بکنند هر موقع کسی این رابطه را برقرار کرد پرستار، پزشک،

از نوع ارتباط دکتر خیلی ناراحتم همدردی نکرد، فرصت نداد و گفت برو دعا کن بچهات زنده نماند و بمیرد، خب خیلی علمی می گفت بچه ناقص است. خانم دکتر (نام دکتر) همراه مریض بود خدا را در نظر دارد، دکتر (مغز و اعصاب) خیلی راحت گفت این مثلاً نه بچه می شه نه چیز دیگری، فقط شکمش را پر کن بی خودی پول خرج نکن... اونها در نظر بگیرند اون بچه ماست که این جوری در باره او صحبت میکنند.

و یکی دیگر از مشارکت کنندگان که خانمی ۳۵ ساله با سابقه چهار حاملگی که سه جنین خود را در هفته ۱۶ حاملگی به علل ناشناخته از دست داده بود گفت، مددکار اجتماعی لازم است ولی کمک نمی کنند گفتند چون بیمه هستید دیگر کمک نمی کنند پول آزمایش ...(هزینه آزمایش را گفت) مردم خیلی بچه بارشان می ره، کسی را دارند، ماشین دارند، من هیچ چیز ندارم، شوهرم دستش خالیه، من پیاده رفتم ... چرا مشکل من را حل نمی کننن. مادر دیگری که دارای فرزند ناهنجار است گفت: پرسنل امیدواری بدهند، آرام آرام بگویند، پرسنل رحم ندارند، خودم وضعیت خیلی بدی داشتم یکی از کسانی که فکر می کردم پرستاره شدم این خانم منشی است و پرستار نیست. پرسنل رحم ندارند، خیلی بی رحم هستند حمایت عاطفی از ما نشد نه ...(سم شهر) و نه (اسم شهر)

خانمی دیگری که نوزاد او به علت آسپیراسیون در منزل دچار مشکل شده بود و دقایقی بعد از ورود به بیمارستان به علت مؤثر واقع نشدن احیا، نوزاد خودش را از دست داده بود گفت دکتر خیلی خوب گفتند برایم توضیح دادند که اگر بچه هم میماند عقب مانده میشد، شوهرم کمک کرد احساساتم را بیان کنم، رفتیم مسافرت برای حالت روحی و روانی خیلی خوبه. مادر شوهرم زن فهمیده و عاقلی است، خیلی ارتباط مناسب داشتند، اصلاً روی خودش نمی آورد. حفظ امنیت و حریم خصوصی بیمار، فراهم کردن محیط همراه با آرامش، ممانعت از تماس سایر بیماران از دیگر موارد مطرح شده توسط مشارکت کنندگان بود.

خانمی با سابقه سقط و نازایی چنین می گوید: دوست داشتم تنها باشم، مایل نبودم با خانواده صحبت کنم، همراهان سایر بیماران چیزی نپرسند، برخی اوقات با حالت ترحم و گفتن تسلیت و گاهی اوقات هم با خنده برخورد می کنند که باعث ناراحتی من میشد. رفتار پرسنل، صحبت کردن با صدای بلند زجر آور بود خیلی...(سکوت) هر چی می خواستم خودم را به کری بزنم نمی شد، دوست داشتم تا مدتی تنها باشم.

خانمی که به علت انانسفالی جنین ختم حاملگی برای او در نظر گرفته شده بود گفت، دوست داشتم جایی باشم که دیگران

نباشند، بقیه مریضا نباشند تا کسی توی روستا متوجه نشه، کامـل شرایطی فراهم شود که همشهریان متوجه نشوند.

فراهم کردن شرایط جهت لمس و مشاهده نوزاد یکی دیگر از موارد مطرح شده توسط افراد مورد مطالعه بود. در این رابطه خانمی که فرزند خود را دقایقی بعد از تولد و پس از احیا از دست داده بود چنین گفت اجازه ارتباط با بچهام را ندادند، خیلی دوست داشتم بچه را بغل کنم، اما با اصرار اجازه لمس و دیدن را دادند، هیچ وقت نمی بخشم کسانی که اجازه ندادندم بچهام را بغل کنم، من فقط انتظار داشتم بچه را بغل کنم.

خانمی که یکی از سه قلوهایش را بعد از تولد از دست داده چنین گفت، اول دوست نداشتم بچهام را که مرده ببینم ولی الآن پشیمان هستم، کاش بغلش می کردم به خاطر این عذاب وجدان دارم.

بحث و نتيجهگيرى

زمانی که والدین برای تولد نوزاد و خانوادهها برای گرفتن جشن تولد آماده می شوند، کشف مرگ و مشکلات جنینی نوزادی غیر منتظره (ناهنجاری یا صدمات جنینی، سقط یا مرگ غیر منتظره جنین و یا نوزاد) در کنار عدم فرصت کافی پرسنل جهت کسب اطلاعات از والدین، افشای خبر بد می تواند به کابوسی برای پرسنل بهداشتی درمانی تبدیل شود.

نتایج مطالعه نشان داد اکثریت واحدهای پژوهش از عدم کفایت و یا عدم توضیحات لازم در هنگام دریافت خبر بد ناراضی بودند، نارضایتی از چگونگی دریافت خبر بد در مطالعات مختلفی از جمله عبدالمقتدر ((۱۴) و بلو ((۱۶) به آنها اشاره شده است. امــا نتایج مطالعات مارکوس-مارس ۲ (۱۷) علی رغم توضیح ناکافی در مورد تشخیص و یا عدم ایجاد فرصت جهت پاسخگویی به سؤالات والدین کودکان ناتوان، اکثریت واحدهای پژوهش از روش انتقال اطلاعات رضايت داشتند. علت تفاوت احتمالي بين نتايج اين مطالعه با سایر مطالعات می تواند اختلافات فرهنگی باشد. می زان و محتوای اطلاعاتی که پزشک باید ارائه دهد بر اساس شرایط هر بیمار متفاوت است عواملی مانند پیچیدگی درمان، خطراتی که با درمانهای طبی و جراحی وجود دارد و خواستههای شخصی بیمار در این موضوع تأثیر گذار هستند. معمولاً کادر پزشکی میزان اطلاعات مورد نیاز بیماران را کمتر از حد واقعی در نظر می گیرند. برای مثال، در مطالعهای که بر روی بیماران، پزشکان و پرستاران در بیمارستانی در نیورک انجام شد، ۷۲ درصد از بیماران گفته

Abdelmoktader

Bellew

³ Krauss-Mars

بودند که میخواهند تمام جزئیات وضعیت آن ها برایشان گفته شود. در حالی که پزشکان گفته بودند ۴۲ درصد بیماران میخواهند تمام جزئیات وضعیت برای آنها گفته شود و پرستاران هم گفته بودند که ۴۰ درصد بیماران میخواهند تمام جزئیات برای آنها گفته شود (۱). روساینم^۱ معتقد است بین آنچه بیماران میخواهند و آنچه که ارائه دهنگان مراقبت هنگام افشای خبر بد بیان میکنند، اختلاف وجود دارد (۱۸).

در این زمینه گورافار^۲ مینویسد پزشکان باید درک کنند که زمانی که بیمار ظرفیت شنیدن خود را در لحظات بحرانی ارتباط از دست میدهد اطلاعاتی که به آنها انتقال داده میشود به طور کامل درک نمیشود که این مسئله میتواند در یک موقعیت نگران و دلسرد کننده در لحظه افشای خبر بد باشد. بنابراین پزشکان باید آگاه باشند که مفاهیم و آنچه که او میگوید بعداً به طور کامل درک میشود و او نباید فقط آنچه را که میخواهد بگوید، آماده نماید بلکه او باید تمام جنبههای که در این موقعیت او را درگیر مینماید در نظر بگیرد (۳).

نتایج پژوهش بیانگر آن است که اکثریت زنان مورد مطالعه تمایل داشتند در اولین فرصت ممکن و هرچه سریعتر از مشکل خود آگاهی پیدا کنند. نتایج مطالعات عبدالمقتدر (۱۴). لالور^۲ (۱۹) نیز یافتههای پژوهش فوق را تائید میکند. اما یافتههای مطالعه آلکازاله[†] (۲۰) نشان داد زنان مورد مطالعه او تمایل دارند فرصتی برای آنان فراهم شود تا از دوستان و یا اعضای خانواده بخواهند تا در هنگام افشای خبر بد آنها را همراهی کند. علت اختلاف نتایج آلکازاله با مطالعه حاضر هم میتواند به دلیل جایگاه خانواده در اسلام و همچنین در ایران باشد که بندرت زنان باردار اعضای خانواده نیز آنان را همراهی میکنند. لازم به ذکر است به تنهایی در مراکز درمانی حضور پیدا میکنند و معمولاً یکی از نتایج مطالعه آلکازاله نیز نشاند داد زنان مورد مطالعه او که در اعضای خانواده نیز آنان را همراهی میکنند. ازم به ذکر است نتایج مطالعه آلکازاله نیز نشاند داد زنان مورد مطالعه او که در اعضای خانوادی مشکل آنان شناسایی شده است تا زمان ارجاع به متخصص زنان صبر نمیکنند و تمایل دارند سریعتر از وضعیت نوزاد اطلاع پیدا کند.

نتایج مطالعه نشان بخش قابل توجهی از والدین تمایل دارند با کودک خود پس از مرگ ارتباط نزدیک داشته باشند. یافته های این بررسی با مطالعات انجام شده در کشورهای غربی هماهنگی دارد اما مطالعات انجام شده در عربستان صعودی (۹) نشان داد مادران صعودی کمتر تمایل دارند با نوزاد فوت نموده خود را ببینند و لمس نمایند

میج الا⁴ (۲۱) مینویسد برخی از مادران نوزادان با ناهنجاریهای مادرزادی تمایل دارند نوزاد خود را ببیند ولی برخی از آنان با دیدن نوزاد دچار ترس می شوند. نتایج مطالعات (۲۲) کاکسیاتور⁴ و رادستاد^۷ (۲۳) نیز بیانگر کاهش میزان اضطراب و افسردگی در مادرانی است که بعد از مرگ ارتباط نزدیک با کودک خود را داشتهاند. اما نتیجه مطالعه هیوقس^۸ (۲۴) نشان داد افرادی که با نوزاد مرده خود بعد از تولد ارتباط نداشتهاند، در حاملگیهای بعدی افسردگی کمتر دیده شد لذا با توجه به نتایج مطالعات مختلف و انتظارات متفاوت بیماران توصیه می شود پرسنل بهداشتی و درمانی دیدگاه مددجویان خود را بررسی و در صورت تمایل آنان، شرایط تماس بین مادر و کودک را برقرار نمایند.

نتایج پژوهش بیانگر عدم تمایل مادران از دریافت خبر به وسیله تلفن بود، نتایج مطالعات العبدی^۹ (۹) با نتیجه مطالعه فوق هم خوانی دارد در این زمینه گورافار مینویسد تلفن کردن میتواند افراد را در موقعیتهای قرار دهد که پزشک نسبت به آن آگاهی ندارد (۳).

گرفتن شرح حال بلافاصله بعد از افشای خبر بد توسط پرسنل بهداشتی درمانی، توسط مادران دریافت کننده خبر بسیار آزار دهنده گزارش گردیده و القاء کننده مقصر بودن والدین در وقوع حادثه برای جنین یا نوزاد میباشد. تاکنون در مطالعات انجام شده در سایر مناطق جهان چنین مشکلی گزارش نشده است؛ لذا توصیه میشود پرسنل بهداشتی درمانی در چنین مواقعی از شرحالهای مکتوب در پروندههای بیماران استفاده نمایند و یا اخذ شرح حال را به فرصت دیگری موکول نمایند.

اکثریت واحدهای پژوهش از نحوه افشای خبر بد (لحن بیان، جملات بکار رفته و زبان بدن) ناراضی بودند. نتیجه مطالعه میجالا با این مطالعه هماهنگی داشت در این زمینه میجالا (۲۱) مینویسد برخی از والدین به علت موضع گیری دوگانه و ناآرامی کارکنان دچار آشفتگی میشوند و ممکن است آنها احساس کنند به عنوان اعداد و ارقام و کیسها درمان میشوند و نه به عنوان انسان تحقیقات نشان داده است که همدلی توسط ارائه دهندگان مراقبت مفید و مهم است که به والدین دریافتن و شناسایی منابع حمایتی روانی کمک نمود و آنان را جهت به اشتراک گذاردن تجارب خود با دیگران تشویق نمود. پزشکان نباید تصور کنند در تمام جنبههای انتقال خبر بد صاحب نظر و نسبت به تمام حقایق

RUSSINM

² Guerra FAR

³ Lalor

⁴ Alkazaleh

⁵ Maijala

⁶ Cacciatore

⁷ Rådestad

⁸ Hughes

⁹ Al-Abdi

آگاه هستند همچنان که آنان احساسات و محدودیتهای زیادی دارند (۲۱).

قرار گرفتن مادران دارای فرزند ناهنجار یا نوزاد از دست داده در کنار مادران دارای نوزاد سالم توسط این مادران به عنوان تجربهای تلخ گزارش شد. نتایج مطالعه میجالا (۲۱) نشان داد قرار گرفتن والدین با ناهنجاریهای جنینی در اتاق انتظار پزشک همراه با سایر مادران در انتظار فرزند سالم یک تجربه زجرآور تلقی شده است؛ لذا پیشنهاد می شود مسئولین بخش های زنان و زایمان تدابیری اتخاذ نمایند تا مادران دارای چنین مشکلاتی در اتاق های جداگانه بستری شوند. زنان مورد بررسی ترجیح میدادند خبر بد در حضور همسرشان به آنان انتقال داده شود که با یافتههای مطالعات انجام شده در عربستان و مصر هم خوانی دارد اما با نتایج مطالعه Van (۲۵) تفاوت داشت زنان مورد مطالعه او همسر یا پارتنر را ساکت، آرام، غیر صمیمی که از حمایت همسر خود امتناع می نمایند، توصیف کردند. که علت احتمالی متفاوت بودن دیدگاه زنان در مطالعات مختلف احتمالاً به دلیل تفاوتهای فرهنگی و یا مذهبی می تواند باشد. روابط خانوادگی منبعی از قدرت محسوب می شود. همراهی دو زوج در چنین موقعیتهای بی نهایت مهم است. حضور هـر دو والـد در چنـین موقعیـتهـای کـه اطلاعـات تشخیص در اختیار آنان قرا ر می گیرد، سبب کسب اطمینان و تضمین درک بهتر دو نفر از موقعیت فوق شده و آنان را در بحث، مذاکره و تصمیم گیری کمک مینماید. روال معمول خانوادگی آنها را مشغول نگه داشته و به اشتغال ذهنی آنان در چنین موقعیتهای کمک مینماید؛ لذا توصیه میشود پرسنل بهداشتی و درمانی شرایط لازم جهت حضور دو زوج به منظور پیشگیری از تنشهای احتمالی بین آنان در هنگام افشای خبر بد فراهم نمایند .(٢١)

یکی تجربیات منفی مطرح شده توسط مادران در این مطالعه، صحبت کردن پرسنل با صدای بلند در مورد نوزادان دارای فرزند ناهنجار یا مرده متولد شده بود و بعلاوه آنان انتظار داشتند شرایطی فراهم شود که همشهریان آنان از مشکلات جنین یا نوزادان آنان مطلع نشوند. تاکنون در مطالعات انجام شده در سایر کشورها، چنین مشکلاتی گزارش نشده است که شاید مطرح کردن چنین مواردی توسط مددجویان مورد مطالعه وضعیت قومی و

> Study in Jahrom University of Medical Sciences. Iran J Med Educ 2011; 11 (5): 436-43

 Kazemi A.Medical Environment, Patient and Bad News. Strides In Development of Medical

فرهنگی جامعه پژوهش و آشنایی افراد با یکدیگر در شهرهای کوچک باشد. گرچه در مطالعات انجام شده در کشورهای دیگر نیز گزارش شده است خانوادهها در مورد چگونگی واکنش سایر مردم به این موقعیتها، نگرانی بسیار شدید داشتند (۲۱)؛ لذا توصیه میشود مسئولین بخشهای زنان و زایمان با اتخاذ تدابیری مناسب سعی نمایند شرایط را جهت تأمین این خواسته و حفظ حریم خصوصی مددجویان خود را فراهم نمایند.

مادران دارای نوزاد ناهنجار تمایل داشتند شرایطی فراهم شود تا آنان بتوانند با والدینی که نوزاد یا جنین آنها مشکل مشابهی داشتند، ارتباط برقرار نمایند که با نتایج مطالعه میجالا هماهنگی دارد (۲۱).

این پژوهش با پرداختن عمیق به عوامل زمینهای اثر گذار بر تجربیات مادران از دریافت خبرهای بد در دوران بارداری و پس از زایمان می تواند سیاست گذاران در حوزه آموزش پزشکی، معاونت آموزشی دانشگاهها، مدیران و اعضای هیئت علمی گروههای آموزشی به ویژه گروه زنان و مامایی و اطفال و پرستاری دانشگاههای علوم پزشکی را در تصمیم گیریها و یافتن راه کارهایی برای بهبود و ارتقای آموزش در زمینه چگونگی انتقال خبر بد و تدوین طرح درس متناسب با فرهنگ زنان ایرانی کمک نماید. بازنگری در برنامههای آموزشی گروههای هدف و برگزاری کارگاههای آموزشی در رابطه با چگونگی انتقال خبر بد در دورههای آموزش مداوم میتواند بسیاری از مشکلات را در این زمینه حل کند. مسئولین بخشهای زنان و زایمان تالاش نمایند محیطی آرام و ویژه چنین بیماران جهت بستری شدن این زنان فراهم نمایند. مسئولین بیمارستان ها با تدابیری حمایتی نظیر معرفی مددکار اجتماعی و روانشناس بالینی جهت این مددجویان سوگوار فراهم نمایند، تا بتوانند از میزان اضطراب و افسردگی و ... در این بیماران بکاهند.

تقدیر و تشکر

از کلیه پرسنل بهداشتی و درمانی که با معرفی مشارکت کنندگان در پژوهش و مشارکت کنندگان در این تحقیق که بدون همکاری آنان انجام پژوهش غیر ممکن بود، بی نهایت سپاس گذارم.

References:

 managheb S, mohammadi M. Knowledge and Attitudes of Clinical Teachers, Family Physicians, and Medical Interns towards Giving Bad News, a Education. J Med Educ Develop Center Kerman Univ Med Sci 2007;4(2): 133-9.

- Guerra FA, Mirlesse V, Baião AE.Breaking bad news during prenatal care: a challenge to be tackled. Cien Saude Colet2011;16(5): 2361-7.
- Bloom M. Breaking bad news: parents' perspectives. Paediatr Nurs 2001;13(6): 16-20.
- Saviani-Zeoti F, Petean Eb. Breaking bad news: doctors' feelings and behaviors. Span J Psychol 2007;10(2): 380-7.
- Shakernia I, Nabavi SS. Relationship Between Job Satisfaction And Perceived Organizational Support With Organizational Commitment Among Traffic And Roads' Police Staff In Gilan Province (Police Job Satisfaction). Police Management Studies Quarterly (Pmsq) 2011; 5(4): 608-26.
- Rahbar N, Ghorbani R, Moazen S, Sotoudehasl NA. Ssociation Between Spontaneous Abortion And General Health Condition. Iran J Obstetrics Gyneocology And Infertility 2010; 13(1): 7-12.
- Kaempf JW, Tomlinson MW, Campbell B, Ferguson L, Stewart VT. Counseling pregnant women who may deliver extremely premature infants: medical care guidelines, family choices, and neonatal outcomes. Pediatrics 2009;123(6): 1509-15.
- Al-Abdi SY, Al-Ali EA, Daheer MH, Al-Saleh YM, Al-Qurashi KH, Al-Aamri MA. Saudi mothers' preferences about breaking bad news concerning newborns: a structured verbal questionnaire.BMC Med Ethics 2011;12: 15.
- Barnett MM. Effect of breaking bad news on patients' perceptions of doctors. J R Soc Med 2002;95(7): 343-7.
- Park I, Gupta A , Mandani K, Haubner L, Peckler B. Breaking bad news education for emergency medicine residents: A novel training module using simulation with the SPIKES

protocol. J Emerg Trauma Shock 2010; 3(4): 385– 8.

- 12. Meert KL, Eggly S, Pollack M, Anand KJ, Zimmerman J, Carcillo J, et al. Parents' perspectives on physician-parent communication near the time of a child's death in the pediatric intensive care unit. Pediatr Crit Care Med 2008;9(1): 2-7.
- Banihashemi K. Medical Ethics And Bad News Delivery To Patients. Ethics In Science &Technolog 2009.4(1-2): 115-30.
- Abdelmoktader AM, Abd Elhamed KA. Egyptian mothers' preferences regarding how physicians break bad news about their child's disability: A structured verbal questionnaire. BMC Med Ethics 2012;13(1): 14.
- Cowchock FS, Lasker JN, Toedter LJ, Skumanich SA, Koenig HG. Religious beliefs affect grieving after pregnancy loss. J Relig Health 2010;49(4): 485-97.
- Bellew M, Kay SP. Early parental experiences of obstetric brachial plexus palsy. J Hand Surg Br 2003;28(4): 339-46.
- Krauss-Mars AH, Lachman P. Breaking bad news to parents with disabled children--a cross-cultural study. Child Care Health Dev 1994;20(2): 101-13.
- Rassin M, Levy O, Schwartz T, Silner D. Caregivers' role in breaking bad news: patients, doctors, and nurses' points of view.Cancer Nurs 2006;29(4): 302-8.
- Lalor JG, Devane D, Begley CM. Unexpected diagnosis of fetal abnormality: women's encounters with caregivers. Birth 2007;34(1): 80-8.
- 20. Alkazaleh F, Thomas M, Grebenyuk J, Glaude L, Savage D, Johannesen J, et al. What women want: women's preferences of caregiver behavior when prenatal sonography findings are abnormal. Ultrasound Obstet Gynecol 2004;23(1): 56-62.

- Maijala H, Astedt-Kurki P, Paavilainen E, Väisänen L. Interaction between caregivers and families expecting a malformed child.J Adv Nurs 2003;42(1): 37-46.
- 22. Cacciatore J, Rådestad I, Frederik Frøen J. Effects of contact with stillborn babies on maternal anxiety and depression. Birth 2008;35(4): 313-20.
- 23. Rådestad I, Surkan PJ, Steineck G, Cnattingius S, Onelöv E, Dickman PW. Long-term outcomes for

mothers who have or have not held their stillborn baby. Midwifery 2009;25(4): 422-9.

- 24. Hughes P, Turton P, Hopper E, Evans CD. Assessment of guidelines for good practice in psychosocial care of mothers after stillbirth: a cohort study. Lancet 2002;360(9327): 114-8
- Van P, Meleis AI. Coping with grief after involuntary pregnancy loss: perspectives of African American women. J Obstet Gynecol Neonatal Nurs 2003;32(1): 28-39.

MOTHERS EXPERIENCES ON HOW CARE GIVERS BREAK BAD NEWS ABOUT THEIR PERINATAL MORTALITY

Sereshti M¹*, Izadi A²

Received: 24 May, 2013; Accepted: 18 Aug, 2013

Abstract

Background & Aims: Breaking bad news to parents in perinatal periods is an especially difficult and important part of maternal education and counseling. This qualitative study aimed to explore maternal experience of delivering bad news by caregiver in perinatal periods.

Materials & Methods: This qualitative study were conducted in 2012 in Shahrekord, in –depth interviews with 38 mothers who had experienced a perinatal loss(abortion, miscarriage, in-utero death, still birth, or death of a newborn within the 28 day of life) within the last 2 years. The data was collected through the use of open interviews and analyzed by content analysis method. *Results:* The data analysis resulted in emerging 5 themes of maternal preferences for how to deliver bad news. Methods of communication, who disclose bad news, supporting, environmental and facilitating items were important factors for mothers during breaking bad news in prenatal periods. *Conclusion:* Results of this study showed some light on what is important to women who face bad news in perinatal periods. Although more researches are needed in this field. We hope that our results assist health care provider in establishing guidelines for the effective communication during breaking bad news.

Key words: Bad news, maternal experiences, perinatal mortality, congenital malformation

Address: shahrecord, rahmteah, shahrecord medical sciences university, nursing and midwifery faculty, midwifery department *Tel:* (+98) 9131838438 *Email*: m_sereshti@yahoo.com

¹*PhD Student in reproductive health, Department of midwifery, The International Branch of Behesti University of Medical Sciences and Health Services (Corresponding Author)* *

² Assistant professor, Education Center of Imam Hussein University, Tehran, Iran