

پیروی از رفتارهای سنتی بعد از زایمان و برخی عوامل مرتبط با آن در شهرستان گندکاووس

فاطمه عبدالهی^{الف}، جمشید یزدانی چراتی^{ب*}، سلما غزلچه^ج

^{الف} دکترای بهداشت عمومی، عضو هیأت علمی گروه بهداشت عمومی، دانشکده بهداشت ساری، دانشگاه علوم پزشکی مازندران

^ب دکترای آمار زیستی، عضو هیأت علمی گروه آمار و اپیدمیولوژی، دانشکده بهداشت ساری، دانشگاه علوم پزشکی مازندران

^ج کارشناس مرکز بهداشت شهرستان گندکاووس، دانشگاه علوم پزشکی گلستان

چکیده

سابقه و هدف: مادران دوران زایمان و پس از آن را در زمینه فرهنگی خاص خود، یعنی آداب و رسوم، باورهای فرهنگی، مذهبی و ارزش‌های رایج حاکم بر جامعه تجربه می‌کنند. هدف از این مطالعه تعیین رفتارهای سنتی بعد زایمان و تأثیر مؤلفه‌های دموگرافیک، اجتماعی-اقتصادی و فرهنگی بر انجام آن است.

مواد و روش‌ها: مطالعه حاضر از نوع توصیفی بوده که در زنان مراجعه‌کننده به مراکز بهداشتی - درمانی شهرستان گندکاووس دو ماه بعد از زایمان (مرداد تا مهر ۱۳۹۳) انجام شده است (۳۰۵ نمونه). ابزار جمع‌آوری اطلاعات پرسشنامه دو قسمتی شامل مشخصه‌های دموگرافیک، اجتماعی، اقتصادی و فرهنگی و سؤالات مربوط به رفتارهای سنتی دوره نفاس بود. پرسشنامه شامل چهار بخش: رفتارهای عمومی، رفتارهای تغذیه‌ای و رفتارهای مربوط به کودک بود. نظر مادر با پاسخ‌های بله یا خیر مشخص شده و در پایان مجموع نمرات (حداکثر ۳۹ در سه سطح کم، متوسط و زیاد طبقه‌بندی شد. داده‌ها با استفاده از روش‌های آمارتوصیفی شامل فراوانی، میانگین، انحراف معیار و نیز آزمون رگرسیون لجستیک توصیف و تحلیل شد.

یافته‌ها: از ۳۰۵ مادر مورد بررسی، اکثر آنان چندزا (۶۲/۸۰) با میانگین سنی ۲۶/۸±۶/۶ سال بودند. میانگین مجموع رفتارهای سنتی در نمونه‌های مورد مطالعه $4/85 \pm 4/88$ (حداکثر ۱۲، حداقل ۴) بود. درصد زنان رفتارهای سنتی کم، ۵۸/۷ درصد متوسط و ۴۳۳ درصد زیاد را گزارش کردند. آزمون ازمن ازمن لوجستیک چند طرفه نشان داد زنان با نژاد ترکمن که در خانواده‌های گسترش زندگی می‌کنند نسبت به زنان از دیگر قویت‌ها که در خانواده‌های هسته‌ای زندگی می‌کنند از رفتارهای سنتی بیشتری پیروی می‌کنند.

نتیجه‌گیری: نتایج نشان داد رفتارهای سنتی در دوران بعد زایمان بهخصوص در زنان از قومیت ترکمن شایع است. این نتیجه تأیید می‌کند زنان دوران بارداری و پس از زایمان را بر اساس عقاید، باورها و آداب و رسوم خود تجربه می‌کنند.

کلید واژه‌ها: تفتیح، طب سنتی ایران، داروی مفتح، سده.

تاریخ دریافت: خرداد ۹۴

تاریخ پذیرش: بهمن ۹۴

مقدمه:

شامل سمبول‌ها، ارزش‌ها و عقاید است. فرهنگ همچنین

بستری از تجربیات فرد از بهداشت، سلامت و بیماری است

(۲، ۳). فرهنگ‌های مختلف عقاید، باورها و آداب و رسوم

عوامل فرهنگی و باورهای مردم تأثیرات مهمی در مراحل

مختلف زندگی از جمله بارداری و تولد دارد (۱). فرهنگ

این عقاید و رفتارها همچنین می‌توانند چون سدی در برابر دریافت مراقبت‌های بهداشتی تخصصی عمل کنند (۱۷). علی‌رغم اهمیت فراوان مراقبت‌های پس از زایمان در پیشگیری از عوارض پس از زایمان و مرگ و میر مادران، مستندات بسیار کمی در زمینه چگونگی مراقبت‌های مادران در منزل و میزان استفاده آنها از روش‌های سنتی موجود است (۱۲). درکشور ایران با بافت فرهنگی - سنتی متنوع، تنها یک مطالعه گزارش شده است (۱۸)، مطالعه مقایسه‌ای انجام شده در روستاهای شهر تبریز با ازمیر ترکیه که نشان داد ۶۷/۶-۹۲ درصد و ۴۵/۳-۹۹/۳ درصد زنان مقیم ترکیه و ایران رفتارهای سنتی بعد از زایمان را انجام می‌دهند (۱۸). قوم ترکمن ساکن در استان گلستان با توجه به زبان، آداب و رسوم و فرهنگ متفاوت و نیز موقعیت جغرافیای خاص پتانسیل بالای از رفتارها و عقاید و باورهای بهداشتی را از گذشته‌های دور به ارث برده است که بسیاری از این باورها و اعتقادات در طی مراقبت‌های دوران پس از زایمان برای مادر و نوزاد انجام می‌شود. دکتر ثناگو و همکاران در تحقیقی کیفی به بیان این تجارت و باورها و درمان‌های خانگی برای مادر و نوزاد در میان مردم ترکمن پرداخته‌اند (۱۹). ولی آنچه در این میان حائز اهمیت است توجه به این نکته است که رفتارهای سنتی تا چه حد در بین مردم رواج داشته و چه فاکتورهایی بر فراوانی انجام آنها نقش دارند. این اطلاعات می‌تواند افق‌های جدیدی از انواع روش‌ها و وسائل پیشگیری و درمان را به روی زنان بگشاید.

مواد و روش‌ها:

مطالعه حاضر از نوع توصیفی بوده که جهت تعیین رفتارهای سنتی و فاکتورهای مؤثر بر آن در دوره نفاس، در زنان مراجعه‌کننده به مراکز بهداشتی - درمانی شهرستان گنبد کاووس (۱۳۹۳) انجام شد. جامعه مورد بررسی کلیه زنان مراجعه‌کننده دو ماه بعد از زایمان بودند. معیار ورود به مطالعه مادرانی بودکه ساکن شهرستان گنبد کاووس بوده و حداقل ۲ ماه از زایمان آنها گذشته بود و معیار خروج مادرانی بودکه نوزاد مرده به دنیا آورده و یا نوزاد آنها در طی ۸ هفته بعد

متفاوتی حول و حوش زایمان داشته (۴) و مادران نیز این دوران را در زمینه فرهنگی خاص خود، یعنی آداب و رسوم اجتماعی، باورهای فرهنگی، مذهبی و ارزش‌های رایج حاکم بر جامعه تجربه می‌کنند (۵، ۶).
این الگوی فرهنگی شماری از رفتارهای امتناع یا تجویز در دوران بعد زایمان را سبب شده است (۷). بر اساس یک عقیده شرقی، دو سیستم اعتقادی در رابطه با علت انجام رفتارهای سنتی بعد از زایمان وجود دارد که عبارت است از بالانس داغ و سرد در بدن (hot and cold) و ضرورت ماندن در خانه در دوره نفاس (Confinement) (۸-۱۰).

از سال ۲۰۰۰ که سازمان جهانی بهداشت توجه سیستم‌های بهداشت و درمان کشورها را به طب سنتی معطوف کرده، رویکرد به طب سنتی ابعاد تازه‌ای به خود گرفته است در همین راستا فراهم کردن مراقبت‌های پس از زایمان مناسب با باورهای بهداشتی وارزش‌ها و عقاید فرهنگی از جمله هدف‌های مراقبت‌های ایمن در این دوران بوده است (۱۱). مطالعات نشان داده که ۳۳/۶ درصد مادران در دوران بارداری و ۸۷/۷ درصد آنان پس از زایمان حداقل یک گیاه چینی (مانند نوشیدن چای سبز) را استفاده کرده‌اند (۱۲). همچنین بررسی‌ها نماینگر فراوانی رفتارهای سنتی بعد از زایمان شامل تجویز یا محدود کردن برخی مواد غذایی خاص، عدم حمام کردن مادر طی ۳۰-۷ روز بعد زایمان، استراحت و نداشتن روابط جنسی طی دوران بعد زایمان و گذاشتن چاقو زیر تشک به خصوص در کشورهای آسیا است (۱۳-۱۵). اگرچه این رفتارها در زنان در هر رده سنی، تحصیلی، با هر تعداد بارداری و صرف نظر از میزان درآمد رایج است، اما فراوانی این رفتارها در برخی از گروه‌ها مانند زنان ساکن روستا، با سطح تحصیلات کمتر که در خانواده‌های گسترده زندگی می‌کنند بیشتر گزارش شده است (۱۵، ۱۶).

از دیدگاه پژوهشکی پیشگیری رفتارهای سنتی بعد از زایمان را به سه گروه: رفتارهای منفعتی مانند استراحت و گرم نگه داشتن مادر، رفتارهای طبیعی مانند کوتاه نکردن ناخن، نگاه نکردن به اینه و رفتارهای بر اساس داشتن پتانسیل خطر مانند محدودیت مصرف برخی غذاها و آب تقسیم می‌کنند (۱۳).

خانمی دیگر روی استخوان لگن جهت محکم شدن استخوان‌بندی، گرفتن وضو قبل از شیردهی، بستن شکم جهت کوچک شدن آن)، ۳- رفتارهای تغذیه‌ای (۸ سوال) (خوردن بولماق، نوشیدن مقدار زیاد مایعات، اجتناب از خوردن غذاهای تن، خوردن زیاد غذاهای شیرین، اجتناب از خوردن گوشت قرمز)، ۴- رفتارهای مربوط به کودک (۱۳ سوال) (حمام نکردن کودک تا روز دهم، گذاشتن سیر روی سینه نوزاد جهت درمان زردی نوزاد، گذاشتن تکه‌ای نان بالای سر نوزاد جهت حفظ سلامتی او، قنداق کردن نوزاد تا ۴۰ روز بعد از زایمان) بود. عملکرد مادر با پاسخ‌های بهل یا خیر مشخص می‌شد. در پایان مجموع نمرات کسب شده زنان (حداقل صفر حداکثر ۳۹) در سه سطح کم (≥ 19)، متوسط ($20\text{--}29$) و زیاد (≤ 30) طبقه‌بندی شد. داده‌ها با استفاده از SPSS (نسخه ۲۰) و روش‌های آمار توصیفی و تحلیلی شامل فراوانی، میانگین، انحراف معیار و آزمون کای دو تحلیل و ارتباط فراوانی رفتارهای سنتی با متغیرها تعیین شد. همچنین جهت پیشگویی فاکتورهای تعیین‌کننده بر فراوانی انجام رفتارهای سنتی بعد از زایمان از مدل رگرسیون لجستیک چند طرفه استفاده شد. لازم به ذکر است در برخی موارد مانند سطح سواد همسران زنان به علت تعداد کم نمونه‌ها در هر گروه، طبقه‌ها ادغام شد.

یافته‌ها:

این تحقیق بر روی ۳۸۳ مادر مراجعه‌کننده به مراکز بهداشتی- درمانی شهرستان گنبد گاووس انجام گرفت. ۹/۱۳ درصد نمونه‌ها به علت عدم تمایل و ۱۱/۲۳ درصد آنان به علت عدم تکمیل کامل پرسشنامه‌ها از نمونه‌ها حذف شدند. میانگین سنی و سن اولین زایمان ۳۰۵ نمونه شرکت‌کننده در پژوهش به ترتیب $۲۶/۸\pm ۶/۳$ و $۲۱/۹\pm ۴/۲$ سال بود. اکثر نمونه‌های مورد پژوهش مادران چندزا ($۸/۶\pm ۰/۸$ ٪)، خانه‌دار (۰/۷۸±۰/۰۰) و با سطح سواد ابتدایی یا بی‌سواد (۰/۰۰±۰/۸۲) بودند. بیش از نیمی از نمونه‌ها در خانواده‌های هسته‌ای با درآمد کمتر از ۶۰۰ هزار تومان در ماه زندگی می‌کنند. جدول شماره ۱ مشخصات دموگرافیک نمونه‌های مورد پژوهش را نشان می‌دهد.

زایمان فوت شده بودند و نیز مادرانی که حاضر به همکاری و پر کردن پرسشنامه نبودند. حجم نمونه بر اساس فرمول حجم نمونه برای مطالعات توصیفی و مطالعات قبلی، ۳۸۳ نفر برآورد شد ($P=0.51$, $z=1.96$, $a=0.05$, $d=0.05$). برای انتخاب مراکز بهداشتی - درمانی از روش نمونه‌گیری طبقه‌ای و برای انتخاب مادران از روش نمونه‌گیری تصادفی استفاده شد. در روش نمونه‌گیری طبقه‌ای شهر به پنج قسمت (شمال-جنوب-مغرب-شرق- مرکز) تقسیم شده و در هر قسمت یک مرکز بهداشتی انتخاب شد و نیز هشت مرکز روستایی در چهار جهت جغرافیایی انتخاب شد. نمونه‌های هر مرکز بر اساس جمعیت مادران تحت پوشش به طور تصادفی انتخاب شدند. ورود نمونه‌ها به مطالعه به صورت تصادفی مبتنی بر پواسن بود که مادران به طور تصادفی آینده‌نگر وارد مطالعه می‌شدند. برای انتخاب نمونه به دفتر واکسیناسیون کودکان مراجعه و آدرس آخرین مادر که جهت واکسینه کردن کودک خود مراجعه کرده، به عنوان اولین نمونه انتخاب و مابقی با توجه به جهت‌های جغرافیایی انتخاب شدند. نمونه‌گیری تا کامل شدن حجم نمونه مورد نیاز ادامه یافت (مرداد تا مهر ۱۳۹۳). اطلاعات با مصاحبه با مادران توسط افراد آموزش دیده تکمیل شد. ابزار جمع‌آوری اطلاعات پرسشنامه دموگرافیک، اجتماعی، اقتصادی و فرهنگی نمونه‌ها (۱۱ سوال) و قسمت دوم پرسشنامه مربوط به رفتارهای سنتی دوره نفاس بود که نویسنده‌گان با مصاحبه با زنان سالم‌مند مقیم استان و م�وري بر مطالعات آن را طراحی کرده و اعتبار آن توسط متخصصان تأیید شده بود (۲۰). پایابی پرسشنامه با تست - پره تست بعد از چهار هفته بر روی ۶۰ مادر سنجیده شده و ضریب کاپای $.84$. حاصل شد. پرسشنامه شامل چهار بخش ۱- رفتارهای عمومی (۸ سوال) (مانند انجام دادن کارهای منزل توسط فرد کمکی در طی ۴۰ روز پس از زایمان، اجتناب از شنیدن خبرهای بد، اجتناب از ملاقات مادر دیگری که در دوره نفاسش باشد، گرفتن جشن بعد از زایمان، ملاقات کردن توسط فامیل و دوستان و همسایه‌ها)، ۲- رفتارهای مادری (۱۱ سوال) (۴۰ روز استراحت پس از زایمان، تنها نبودن در منزل، نشاندن

جدول شماره ۲. فراوانی رفتارهای سنتی بعد از زایمان در زنان مراجعه‌کننده به مراکز بهداشتی - درمانی شهرستان گنبد کاووس ۱۳۹۲

حداکثر حداقل -	میانگین ± انحراف معیار	تعداد (%)	متغیر
۱۲-۳۵	۲۶/۴۸±۴/۸۵		تعداد رفتارهای سنتی بعد زایمان
		۲۴ (۷/۹)	(۱۹) ≥ کم
		۱۷۹ (۵۸/۷)	متوسط (۲۰-۲۹)
		۱۰۲ (۳۳/۴)	زیاد (≤ ۳۰)
۱-۸	۱/۳۶-۵/۷۹		رفتارهای عمومی
۲-۱۱	۱/۷۱-۷/۱۶		رفتارهای مادری
۲-۸	۱/۲۸-۵/۷۳		رفتارهای تغذیه‌ای
۱-۱۱	۲/۰۸-۷/۰۶		رفتارهای نوزادی

چنانچه جدول ۳ نشان می‌دهد شایع‌ترین رفتارهای سنتی انجام شده در چهار گروه رفتارهای عمومی، مادری، تغذیه‌ای و رفتارهای مربوط به نوزاد به ترتیب شامل ملاقات مادر تنها توسط دوستان و اقوام (%۹۸/۷)، امتناع از فعالیت‌های جنسی (%۹۰/۵)، نوشیدن فراوان مایعات (%۹۵/۱) و امتناع از رد شدن از روی کودک، (%۹۹/۳) و کم شایع‌ترین رفتار به ترتیب شامل ملاقات نکردن زنی که مقدار زیادی طلا استفاده کرده (%۷/۹)، حمام نکردن مادر تا روز دهم (%۱۰/۲)، نیز اجتناب از خوردن گوشت قرمز (%۶۱/۳) و گذاشتن سیر بر روی سینه کودک جهت پیشگیری از یرقان (%۵/۶) است.

جدول شماره ۳. برخی از رفتارهای سنتی به کار گرفته شده توسط زنان مراجعه‌کننده به مراکز بهداشتی - درمانی شهرستان گنبد کاووس، ۱۳۹۳

فروانی (درصد)	متغیر	فروانی (درصد)	متغیر
	رفتارهای تغذیه‌ای		رفتارهای عمومی
۲۹۰ (%۹۵/۱)	نوشیدن فراوان مایعات	(۹۸/۷) ۳۰۱	ملاقات مادر تنها توسط دوستان و اقوام
۲۵۵ (%۸۳/۶)	خوردن روغن زرد	(۸۸/۲) ۲۶۹	گرفتن کمک جهت انجام کارهای روزمره منزل
۲۲۳ (%۷۳/۱)	خوردن بولماق	۲۳۹ (۷۸/۴)	گرفتن جشن
۲۶۶ (%۸۷/۲)	امتناع از خوردن غذاهای تند و ادویه‌دار	۲۱۷ (%۷۳/۱)	اجتناب از شنیدن اخبار بد

جدول شماره ۱. مشخصه‌های دموگرافیک زنان مراجعه‌کننده به مراکز بهداشتی - درمانی شهرستان گنبد کاووس، ۱۳۹۲

متغیر	تعداد	درصد
سن مادر (سال)	۱۶-۲۴	۹۶ ۲۳/۹
	۲۵-۳۵	۲۸۴ ۷۰/۸
	۳۶≤	۲۱ ۵/۲
سواد همسر	ابتدايی و بي‌سواد	۱۷۷ ۵۸
متوسطه و ديلم	دانشگاهي	
شغل پدر	آزاد	۲۰۷ ۷۷/۹
کارمند	بيکار	۶۱ ۲۰
شهر	شهر	۱۱۳ ۳۷
روستا	هسته‌اي	۱۹۲ ۶۳
نوع خانواده	گستره	۲۰۳ ۶۶/۶
درآمد ماهیانه خانواده (ريال)	۶۰۰۰۰۰>	۱۳۰ ۴۲/۶
	≤۶۰۰۰۰۰	۱۷۵ ۵۷/۴
نژاد	ترکمن	۲۳۴ ۷۶/۷
	فارس	۳۷ ۱۲/۱
	سيستانی	۲۳ ۷/۵
	غيره	۱۱ ۳/۷

تعداد کل رفتارها سنتی عمومی، مادری، تغذیه‌ای و رفتارهای مربوط به نوزاد انجام داده شده توسط نمونه‌ها - ۳۵ - ۱۲ با میانگین تعداد ۴/۸ ± ۴/۲۶ بود. تقریباً اکثر نمونه‌ها (%۹۸) حداقل یک نوع از رفتارها سنتی را انجام داده‌اند. رفتارهای مادری و نوزادی شایع‌ترین نوع رفتارهای سنتی بعد از زایمان با دامنه ۷/۱۶ - ۷/۱۶ و ۲/۰۸-۷/۰۶ در نمونه‌های مورد مطالعه بود (جدول شماره ۲).

بحث:

نتایج مطالعه مشابه با نتایج بررسی‌ها در دیگر کشورهای شرقی مانند چین، ویتنام، تایوان و مالزی نشان داد اکثر زنان پس از زایمان (۹۸/۵-۱۰۰٪) حداقل از یکی از رفتارهای سنتی بعد زایمان پیروی کرده‌اند (۲۱-۲۳). تنها مطالعه انجام شده در روستاها شهر تبریز ایران، با هدف مقایسه رفتارهای سنتی پس از زایمان در زنان ترکیه و ایران نشان داد برعی از این رفتارها مانند بستن شکم جهت برگشت سریع رحم به داخل لگن در زنان ایرانی نیز شایع است (۹۹/۳٪). این نتایج نشان می‌دهد رفتارهای زنان در دوران بعد از زایمان که با آداب و سنت آنان در آمیخته است شماری از رفتارهای امتناع یا تجویزدر دوران بعد زایمان را سبب شده است (۷).

نتایج این بررسی مشابه دیگر مطالعات نشان داد رفتارها سنتی دارای وزن یکسانی نبوده و برخی رفتارها (نوشیدن زیاد مایعات و امتناع از رفتارهای جنسی) بیشتر توسط نمونه‌های موردن پژوهش به کار گرفته شده است (۱۰، ۱۷). شایع‌ترین رفتارهای سنتی در دیگر مطالعات نیز اجتناب از فعالیت‌های جنسی، خوردن فراوان مایعات گرم، گرفتن حمام داغ، محلاودیت مصرف برخی غذاها، استرحت در منزل و کاهش فعالیت گزارش شده است (۲۴-۲۶).

در این مطالعه، از رفتارهای سنتی عمومی، ملاقات مادر تنها توسط دوستیان و اقوام و کمک گرفتن جهت انجام کارهای منزل فراوان‌ترین و احتماب از ملاقات فردی که از طلای زیاد استفاده کرده (۷/۹٪) کمترین رفتار سنتی بعد از زایمان بود. ملاقات نکردن مادر توسط غریبه‌ها در دوره بعد از زایمان در نتایج مطالعه Ozsoy و همکاران در ترکیه و ایران نیز گزارش شده است (۱۸)، اما شیوع این رفتار در تایوان کمتر گزارش شده است (۲۲). مردم برخی کشورها بر این باورند که چشم شور یا چشم نظریاً روح خبیث (evil eye) سبب بیماری و حتی مرگ خواهد شد (۲، ۹). اجتناب از انجام کارهای منزل به سبب اجتناب از تماس با آب و باد که سبب بیماری خواهد شد و نیز جهت پیشگیری از افتادگی رحم پیشنهاد شده است.

(۱۰).

متغیر	فرمودنی (درصد)	متغیر	فرمودنی (درصد)
رفتارهای مربوط به کودک			رفتارهای مادری
امتناع از رد شدن از روی کودک	۳۰.۳(۹۹/۳)	۲۷۶(۹۰/۵)	اجتناب از فعالیت جنسی تا چهل روز بعد از زایمان
قداق کردن کودک	۲۲۷ (۷۴/۴)	(۸۳/۶) ۲۵۵	تنها نبودن در منزل
ماساژ کودک با روغن گرم	۱۴۹ (۴۸/۹)	(۸۷/۶) ۲۶۲	بستن شکم
گذاشتن دست کودک در نمک	۹۷ (۳۱/۸)	(۵۲/۵) ۱۶۰	نشاندن فردی روی اندام انتهایی مادر

نتایج آزمون کای دو نشان داد که شیوع رفتارهای سنتی بعد از زایمان در زنان با سن کمتر و از نژاد ترکمن که در خانواده‌های گسترده زندگی می‌کنند بیشتر از زنان با سن بالاتر و از نژادهای فارس و غیر ترکمن که در خانواده‌های هسته‌ای زندگی می‌کنند بود ($p<0.05$). آزمون لوچستیک چندطرفه بعد از همسان‌سازی متغیرها نشان داد نژاد و ساختار خانواده از پیش‌بینی کننده‌های مستقل فرارانی انجام رفتارهای سنتی بعد از زایمان بودند. به طوری که زنان ترکمن که در خانواده‌های گسترده زندگی می‌کنند بیشتر از زنان فارس و زنانی که در خانواده‌های هسته‌ای زندگی می‌کنند از رفتارهای سنتی بعد از زایمان پیروی می‌کنند [OR: ۱/۱۱-۳/۶۶ CI: ۰/۹۵-۱/۲۲-۳/۶۶] و (OR: ۳/۰۰-۱۶۹/۵۵ CI: ۰/۹۵-۲۲/۵۷) (OR: ۰/۹۵-۳/۰۰).

جدول شماره ۴. فاکتورهای تأثیرگذار بر انجام رفتارهای سنتی بعد

از زایمان با استفاده از مدل رگرسیون لوچستیک

متغیر	Odds Ratio	95% CI
نژاد		
ترکمن	۲۲/۵۷	۳/۰۰-۵۵/۱۶۹
فارس	۰/۹۱	۰/۰۵-۱۵/۲۹
غیره	۱	
ساختار خانواده		
گسترده	۲/۱۱	۱/۲۲-۳/۶۶
هسته‌ای	۱	

اگرچه مطالعات بیشتر ممنوعیت غذایی را گزارش کرده‌اند (۱۷). چنانچه اکثر نمونه‌های این پژوهش تشویق به نوشیدن مایعات گرم تشویق شده بودند. اغلب محدودیتها یا تجویزهای تغذیه‌ای بعد از زایمان جهت افزایش نیروی زنان و بهبود و احیاء سلامتی آنان و افزیش شیر مادر صورت می‌گیرد. برخی مادران معتقدند که نوشیدن زیاد مایعات گرم و امتناع از نوشیدن مایعات سرد سبب تعادل بدن می‌شود (۱۰). نمونه‌های این مطالعه همچنین اجتناب از خوردن گوشت قرمز را گزارش کرdenد (۶۱/۳٪). محدودیتی مشابه (عدم مصرف اردک، گوشت خوک و گاو و ماهی) در زنان کشور میانمار نیز گزارش شده است. آنها معتقدند مصرف این غذاها بعد از زایمان سبب دردهای شکمی، اسهال، سرگیجه و خارش خواهد شد (۱۷). در میان رفتارهای سنتی مربوط به کودک، امتناع از رد شدن از روی کودک و گذاشتن سیر بر روی قفسه سینه او جهت پیشگیری از یرقان شایع ترین و کم‌شیوع ترین رفتار سنتی بعد از زایمان در نمونه‌های این پژوهش بود. اگرچه چنین رفتارهایی در دیگر مطالعات گزارش نشده، اما رفتارهای مشابه وجود داشته است. چنانچه زنان کشور ترکیه نیز زیر متکا نوزاد کتاب قرآن، تکه‌ای نان یا سیر می‌گذارند (۱۸). همچنین بستن کودک با نوار زرد جهت پیشگیری از یرقان، بستن و قنداق کردن کودک یا قسمت‌هایی از بدن او جهت زیبا شدن و شستشوی بدن و دست و پای کودک با آب نمک جهت افتادن ناخن از دیگر رفتارهای سنتی بعد از زایمان در زنان ترکیه و مالزی مشابه با نمونه‌های این مطالعه است (۱۵، ۲۳).

همان‌طور که پیش‌بینی می‌شد مشخصه‌های دموگرافیک مادر تأثیر یکسانی بر انجام رفتارها نداشت. نتایج مطالعه نشان داد که زنان ترکمن که در خانواده‌های گسترده زندگی می‌کردن بیشتر رفتارهای سنتی را انجام می‌دادند. فراوانی بیشتر رفتارهای سنتی در زنانی که در خانواده‌های گسترده زندگی می‌کنند در زنان ترکیه نیز گزارش شده است (۱۵). ممکن است فراوانی بیشتر رفتارهای سنتی در این زنان ناشی از استقلال کمتر آنان در تصمیم‌گیری جهت انجام دادن یا ندادن این رفتارها باشد (۲۱). از آنجا که مهم‌ترین منبع انتقال رفتارهای سنتی در خانواده‌های گسترده مادر و مادر شوهر

اجتناب از نزدیکی کردن تا چهل روز بعد از زایمان، چهل روز استراحت در منزل، گفتن بسم الله قبل از شیردهی و شایع ترین و حمام نکردن تا روز دهم (۱۰٪) نادرترین رفتار سنتی مادری بعد از زایمان در این مطالعه بود. اجتناب از فعالیت‌های جنسی به سبب تأخیر در ترمیم زخم پرینه، امکان افتادگی رحم، ترس از حاملگی، خستگی و همچنین به سبب تشویق زنان توسط کارکنان بهداشتی در کشورهای آسیای شرقی متداول است (۲۲، ۱۰). این رفتار سنتی در ایران ممکن است ریشه اعتقادی - مذهبی داشته که معتقدند زنان به علت خونریزی در طی روزهای بعد از زایمان نجس بوده و باید از فعالیت‌های جنسی اجتناب کنند. مانند در منزل و استراحت به مدت ۴ روز جهت بهبود سلامتی مادر و کودک و نیز پیشگیری از ورود باد به بدن در دیگر مطالعات نیز گزارش شده است (۲۱، ۱۸، ۲۲، ۲۱). مردم آسیای شرقی مائند ویتنام و چین از این سنت به عنوان Doing the confinement (Month) یاد می‌کنند (۲۲، ۲۱). آنها معتقدند خروج از منزل و ورود باد به بدن مادر سبب سردرد، کاهش اشتها و سرما خوردنگی شده و در دراز مدت سبب روماتیسم و ارتراپیست می‌شود (۱۰). گفتن کلمه بسم الله در شروع شیردهی به سبب ایجاد آرامش در شیردهی ضروری بوده و یاد خدا به همراه دارد در فرهنگ اسلامی ایران متداول است.

اگرچه حمام نکردن مادر در ۱۰-۵ روز پس از زایمان در مردم ویتنام شایع است (۱۰)، اما مشابه با نتایج مطالعه در تایوان در نمونه‌های این مطالعه شیوع کمتری داشته است (۱۰٪). مردم ویتنام معتقدند پوست زنان در دوران پس از زایمان نفوذپذیر بوده و ورود آب سبب بیماری‌های مثل روماتیسم می‌شود (۱۰). Chien علت کاهش این رفتار سنتی را بهبود محیط فیزیکی زنان و افزایش امکانات عمومی می‌داند (۲۲).

در ارتباط با رفتارهای سنتی تغذیه‌ای، نتایج این مطالعه مشابه با دیگر بررسی‌ها نشان داد اکثر زنان به خوردن غذاهای خاص تشویق شده (خوردن غذاهای چرب و شیرین و نوشیدن مقدار زیادی آب گرم) یا از خوردن برخی از آنها (غذاهای تند و بودار مثل سیر و پیاز) ممنوع شده‌اند (۱۶، ۱۷).

این مطالعه برای اولین بار در یکی از شهرستان‌های با بافت سنتی ایران انجام شده است. پیشنهاد می‌شود مطالعه وسیع‌تر با نمونه‌های بیشتر و با مشخصه‌های دموگرافیک متفاوت‌تر در دیگر نقاط کشور باافت فرهنگی- سنتی و نژادی متفاوت انجام گیرد. همچنین مطالعه کیفی جهت بررسی عمق‌تر رفتارهای سنتی، علل و انگیزه‌های انجام این رفتارها، فوائد و مضرات این رفتارها و نیز بررسی شواهد علمی جهت پشتیبانی از این رفتارها پیشنهاد می‌شود.

از آنجا که کشور ایران دارای قوم‌های متفاوت با فرهنگ، آداب و سنت مختلف است نمی‌توان نتایج این مطالعه را به دیگر نقاط کشور تعمیم داد. از دیگر محدودیت‌های این پژوهش عدم بررسی نگرش مادران در مورد رفتارهای سنتی، عدم بررسی دفعات انجام رفتارها و عدم جامع بودن پرسشنامه به دلیل عدم پیشینه تحقیقاتی در این زمینه در کشور است. اگرچه امید است مطالعه پیلوت و مصاحبه با زنان سالمند که جهت تهیه پرسشنامه انجام شد تا حدی از این محدودیت کاسته باشد.

تشکر و قدردانی:

از معاونت محترم دانشگاه علوم پزشکی مازندران جهت حمایت مالی از طرح (۱۳۹۳-۲۳۱۱)، و مادران جهت همکاری در اجرای طرح سپاسگزاری می‌شود.

است (۱۵)، پیشنهاد می‌شود مراقبین بهداشتی هنگام مراقبت‌های دوران بارداری و زایمان این گروه را مورد آموزش و مشاوره قرار دهند تا از تأثیرات بهداشتی رفتارهای سنتی آگاه شوند.

بررسی‌های دیگر تأثیر برخی فاکتورها مانند سطح سواد بر انجام رفتارهای سنتی را گزارش کرده‌اند، به طوری که با افزایش سطح سواد فراوانی رفتارهای سنتی کاهش می‌یابد (۱۵، ۱۶). از آنجا که انجام برخی رفتارها سنتی ممکن است بدون تمایل مادر انجام گیرد (۲۷) می‌توان فرض کرد با افزایش سطح سواد مادر و به دنبال آن افزایش قدرت تصمیم‌گیری آنان فراوانی رفتارهای سنتی کاهش می‌یابد.

نتیجه‌گیری:

رفتارهای سنتی بعد از زایمان در زنان شهرستان گنبد کاووس، به خصوص در خانواده‌هایی که به صورت سنتی زندگی می‌کنند شایع است. به نظر می‌رسد که مراقبت‌های بعد از زایمان یک جنبه از سلامت زنان است که تحت تأثیر باورهای فرهنگی است.

همچنین تأکیدی است بر این نکته که در زمان مراقبت‌های دوران بارداری و پس از زایمان رفتارهای سنتی زنان مورد پرسشگری و ارزیابی قرار گیرد. از آنجا که تعدادی از رفتارهای سنتی مانند کاهش فعالیت زنان ممکن است باعث صدمه به سلامت مادر یا کودک شود، ضروری است مراقبین بهداشتی از رفتارهای سنتی بهداشتی و غیر بهداشتی آگاه بوده و مادران و خانواده آنان را در این زمینه مورد مشاوره و آموزش قرار دهند.

References:

1. Bashiri N, Spielvogel AM. Postpartum depression: a cross-cultural perspective. Primary Care Update for OB/GYNs. 1999;6(3):82-7.
2. Kaewsarn P, Moyle W, Creedy D. Traditional postpartum practices among Thai women. Journal of Advanced Nursing. 2003;41(4):358-66.
3. Cockerham WC. Medical Sociology. The Wiley Blackwell Encyclopedia of Health, Illness, Behavior, and Society: John Wiley & Sons, Ltd; 2014.
4. Dankner R, Goldberg RP, Fisch RZ, Crum RM. Cultural elements of postpartum depression: A study of 327 Jewish Jerusalem women. Journal of Reproductive Medicine. 2000;45(2):97-104.
5. Hoefliger K. Postpartum Depression: The need for prevention, early diagnosis and treatment. Switzerland: University of Geneva; 2003.
6. Kim-Godwin YS. Postpartum beliefs and practices among non-Western cultures. MCN: The American Journal of Maternal/Child Nursing. 2003;28(2):74.
7. Holroyd E, Katie FKL, Chun LS, Ha SW. "Doing the month": An exploration of postpartum practices in Chinese women. Health Care for Women International. 1997;18(3):301-13.
8. Kim-Godwin YS. Postpartum beliefs and practices among non-Western cultures. MCN: The American Journal of Maternal/Child Nursing. 2003;28(2):74-8.
9. Liamputpong P, Yimyam S, Parisunyakul S, Baosoung C, Sansiriphun N. Traditional beliefs about pregnancy and child birth among women from Chiang Mai, Northern Thailand. Midwifery. 2005;21(2):139-53.
10. Lundberg PC, Thu TTN. Vietnamese women's cultural beliefs and practices related to the postpartum period. Midwifery. 2011;27(5):731-6.
11. Lundberg PC, Trieu Thi Ngoc T. Vietnamese women's cultural beliefs and practices related to the postpartum period. Midwifery. 2011;In Press, Corrected Proof.
12. Chuang C-H, Chang P-J, Hsieh W-S, Tsai Y-J, Lin S-J, Chen P-C. Chinese herbal medicine use in Taiwan during pregnancy and the postpartum period: a population-based cohort study. International Journal of Nursing Studies. 2009;46(6):787-95.
13. LE MINH T. Traditional Postpartum Practices Among Vietnamese Mothers: A Study in Anthi District, Hungyen Province: Mahidol University; 2004.
14. Chien LY, Tai CJ, Ko YL, Huang CH, Sheu SJ. Adherence to "Doing the month" practices is associated with fewer physical and depressive symptoms among postpartum women in Taiwan. Research in Nursing & Health. 2006;29(5):374-83.
15. Geçkil E, Şahin T, Ege E. Traditional postpartum practices of women and infants and the factors influencing such practices in South Eastern Turkey. Midwifery. 2009;25(1):62-71.
16. Wang X, Wang Y, Zanzhou S, Wang J, Wang J. A population-based survey of women's traditional postpartum behaviours in Northern China. Midwifery. 2008;24(2):238-45.
17. Sein KK. Beliefs and practices surrounding postpartum period among Myanmar women. Midwifery. 2013;29(11):1257-63.
18. O'zsoy SA, Katahi V. A comparison of traditional practices used in pregnancy, labour and the postpartum period among women in Turkey and Iran. Midwifery. 2008;24(3):291-300.

19. Sanagoh L, joybari A, Khanjani A. Use of traditional medicine among mothers-infants in Gonbad, iran. International Congress on Traditional and Complementary Medicine; Sari, Iran2008. p. 65.
20. Abdollahi F, Zarghami M, Azhar MZ, Sazlina SG, Lye MS. Predictors and incidence of postpartum depression: A longitudinal cohort study. Journal of Obstetrics and Gynaecology Research. 2014; 40(12): 2191-200.
21. Thi L, Pasandarntorn W, Rauyajin O. Traditional postpartum practices among Vietnamese mothers in Anthi district, Hung Yen province. Faculty of Social Sciences and Humanities, Mahidol University Thailand, HungYen province. 2004:301-14.
22. Chien LY, Tai CJ, Ko YL, Huang CH, Sheu SJ. Adherence to “Doing the month” practices is associated with fewer physical and depressive symptoms among postpartum women in Taiwan. Research in Nursing & Health. 2006;29(5):374-83.
23. Hishamshah M, Sirri M, Haroon R. Belief and practices of traditional post partum care among a rural community in Penang Malaysia. The Internet Journal of Third World Medicine. 2011;9(2).
24. Iliyasu Z, Kabir M, Galadanci H, Abubakar I, Salihu H, Aliyu M. Postpartum beliefs and practices in Danbare village, Northern Nigeria. Journal of Obstetrics & Gynecology. 2006;26(3):211-5.
25. Raven JH, Chen Q, Tolhurst RJ, Garner P. Traditional beliefs and practices in the postpartum period in Fujian Province, China: a qualitative study. BMC Pregnancy and Childbirth. 2007;7(1):8.
26. Strand MA, Perry J, Guo J, Zhao J, Janes C. Doing the month: rickets and post-partum convalescence in rural China. Midwifery. 2009;25(5):588-96.
27. Martinez-Schallmoser L, Telleen S, Macmullen NJ. The Effect of Social Support and Acculturation on Postpartum Depression in Mexican American Women. Journal of Transcultural Nursing. 2003 October 1, 2003;14(4):329-38.