چالشهای آموزش سلامت بلوغ به دختران نوجوان در ایران: اولویتی برای طراحی مداخلات مدرسه محور برای دختران و مادران

زینب علی مرادی $^{\prime}$ ، معصومه سیمبر $^{\prime *}$

۱. گروه مامایی و بهداشت باروری، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، تهران، ایران

نشریه پایش سال سیزدهم شماره پنجم مهر – آبان ۱۳۹۳ صص ۶۳۶–۶۲۱ تاریخ پذیرش مقاله: ۱۳۹۲/۱۰/۳ [نشر الکترونیک پیش از انتشار– ۱۹ شهریور ۹۳]

چکیده

دختران نوجوان در دوران بلوغ تغییرات جسمانی، روانی و اجتماعی را تجربه می کنند که نداشتن اطلاعات کافی، مهارتها و آمادگیهای لازم برای گذر از این بحران، آنها را آسیبپذیر می کند. سلامت بلوغ شامل اصول و مراقبتهایی است که منجر به حفظ و ارتقای سلامت بلازم برای گذر از این بحران، آنها را آسیبپذیر می کند. سلامت بلوغ شامل اصول و مراقبتهایی است که منجر به حفظ و ارتقای سلامت جسمی ـ روانی و عاطفی فرد در این دوران و دورانهای دیگر می شود که بیش از هر چیز نیازمند آموزش است. به همین دلیل مطالعه موجود با هدف تبیین چالشهای موجود در آموزش بهداشت بلوغ به دختران نوجوان به صورت مروری با استفاده از کلمات کلیدی نوجوان، بلوغ، سلامت بلوغ، دختران در پایگاههای اطلاعاتی اطلاعاتی اطلاعاتی اعلامی المعالی الموغ بالمع دو المی و الموغ المعالی المعالی الموغ المعالی الم

كليدواژه: سلامت بلوغ، آموزش، دختران نوجوان، ايران

تلفن: ۸۲۸۸۳۸۱۷

E-mail: msimbar@sbmu.ac.ir

[ٔ] نویسنده پاسخگو: تهران، گروه بهداشت باروری، دانشگاه شهید بهشتی، تهران، ایران



مقدمه

از بین دورانهای مختلف زندگی انسان، نوجوانی، یکی از مهمترین و با ارزشترین دوران زندگی هر فرد محسوب میشود که بنا به تعریف سازمان سلامت جهان، نوجوانان افراد بین ۱۰ تا ۱۹ سال هسـتند[۱]. این مرحله بینابینی، درگذر از کودکی به بزرگسالی، سرآغاز تحولات و دگرگونیهای جسمی، روانی و اجتماعی است که بـر عملکـرد او در بزرگسالی تأثیر گذاشته و منجر به ایجاد نیازهای متفاوت مخصوص این گروه سنی میشود[۲]. با اینکه نوجوانی یکی از بحرانی ترین دوره های زندگی است، اغلب دوره سلامتی پنداشته شده و با این پیش فرض نوجوانان از خدمات بهداشتی بیبهره میمانند[۳]. این در حالی است که نیمی از نوجوانان دنیا در برابر بیماریهای مقاربتی همچون ایدز و حاملگی ناخواسته حفاظت کافی ندارند و در معرض خطر روابط جنسی، باروری ناامن و فارغ از مسؤولیت، حاملگی زودرس، سوء مصرف مواد، شکست در تحصیل، مسایل مربوط به سلامت فردی، بهداشتی، تغذیه و بی تحرکی هستند [۴]. بلوغ، مهم ترین تغییر و تحول و نقطه عطف زندگی نوجوان است که دوره انتقال از مرحله کودکی به بزرگسالی و زمان کسب قدرت باروری محسوب شده و تغییرات بلوغ، نوجوان را به سوی رشد و تکامل چشمگیر و عمیقی پیش میبرد که زیر بنای زندگی بزرگسالی و سالمندی او پی ریزی می شود [۵]. بنابراین بسیاری از مشکلات روحی، بیماریهای عفونی و ازدواجهای ناموفق، حاملگیهای زودرس و مخاطر ه آمیز، صدمات و مرگ و میر مادر و کودک و در نهایت مشکلات عدیده جسمی و روحی و روانی می تواند ریشه در این دوران داشته باشد. لذا این دوره زمینه ساز مراحل مختلف در زندگی افراد محسوب میشود[۶]. بهداشت بلوغ شامل اصول و مراقبتهایی است که منجـر به حفظ و ارتقای سلامت جسمی ـ روانی و عاطفی فرد در این دوران و دورانهای دیگر می شود که بیش از هر چیز نیازمند آموزش است[۷]. بر اساس آمار یونیسف در سال ۲۰۱۱ جمعیتی بالغ بـ ر ۱،۲ بیلیون نفر از جمعیت جهان را نوجوانان تشکیل میدهند که۸۵ درصد آنها در کشورهای درحال توسعه زندگی میکنند[۸]. بر اساس نتـایج سرشـماری نفـوس و مسـکن سـال ۱۳۹۰، ۱۶/۳۴درصـد از جمعیت کشور ما در گروه سنی ۱۹-۱۰ سال قرار دارند[۹]. این موضوع، توجه ویژه به این گروه مهم و در معرض خطر را ضروری میسازد زیرا که نوجوانان نیازهای منحصر به فردی نسبت به بزرگسالان دارند که باید شناسایی شده و در جهت رفع آنها تلاش شود و کشور ما با داشتن چنین سرمایه عظیمی از نوجوانان، نیازمند

برنامهریزی های دقیق و توجه به نیازهای سلامت این گروه است[۲]. در بیانیه کنفرانس بین المللی جمعیت و توسعه، که نقط ه عطفی در خدمات بهداشت باروری درجهان است، بر نیازهای منحصر به فرد نوجوانان نسبت به بزرگسالان تأکید شده و از کشورهای متعهد به این بیانیه، خواسته شده که این نیازها را شناسایی کنند و جهت رفع آنها بکوشند[۱۰]. نیمی از جمعیت نوجوانان کشور را دختران تشکیل میدهند که با توجه به ویژگی های بلوغ در دختران، شرایط جسمی و روانی این دوران و نیز نقش اساسی دختران در باروری، میتوان ادعا نمود که سلامت دختران نوجوان از جایگاهی ویـژه برخـوردار است. دوران نوجوانی در دختران، زیربنا و سرآغازی برای جهت دادن به دورههای بعدی زندگی آنها است و تأثیر مستقیمی بر خانواده و کودکان آنها خواهد گذاشت. سرمایه گذاری در تأمین سلامت این گروه سنی، به سبب نقش دوگانه دختران در سلامت جامعه و سلامت نسلهای آینده، یکی از اصلی ترین مسیرهای تحقق اهداف توسعه هزاره است. از نظر صندوق جمعیت ملل متحد، سلامت دختران، کلید شکسته شدن چرخه فقر بین نسلها و دسترسی به اهداف توسعه هزاره است [۱۱]. صندوق حمایت از کودکان سازمان ملل هم در گزارش وضعیت کودکان جهان در سال ۲۰۱۱ از نوجـوانی بـه عنـوان فرصتی یاد می کند که تمرکز بر تکامل نوجوانان به خصوص دختران در این دوره همراه با رعایت حقوق آنها می تواند مبارزه علیه فقر و نابرابری و تبعیض جنسیتی را تسریع و تقویت کند [۸]. مطالعه حاضر به مرور و طبقه بندی یافتههای مقالاتی پرداخته است که در دو دهـه اخیر در کشور با تمرکز بر آگاهی و نگرش و عملکرد نوجوانان نسبت به بلوغ و جنبههای مرتبط با سلامت بلوغ دختران در کشور طراحی و اجرا شده اند. هدف از این مطالعه تبیین چالشهای موجود در حیطـه آموزش سلامت بلوغ به دختران است.

مواد و روش کار

مطالعه حاضر مروری است بر مقالات نویسندگان ایرانی که در فاصله سال های ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۲ در مجلات داخلی یا خارجی چاپ شده و به یکی از حیطههای مرتبط با آگاهی، نگرش و عملکرد بهداشت بلوغ دختران پرداخته اند. جستجوی مقالات با استفاده از کلمات کلیدی نوجوان، بلوغ، سلامت بلوغ، دختران در پایگاههای اطلاعاتی نوجوان، بلوغ، سلامت بلوغ، دختران در پایگاههای اطلاعاتی التماهطوه, PubMed, Elsevier ,SID, Medlib, MagIran, انجام شد. لازم به توضیح است که اولین مطالعات در زمینه سلامت بلوغ انجام شده بود مربوط به سال ۱۳۷۲



بود که به صورت مقاله منتشر شده از سال ۱۳۷۷ در دسترس بود، لذا در بررسی پایگاههای اطلاعاتی سال ۱۳۷۰ به عنـوان بـازه آغـازین جستجو در نظر گرفته شد تا تمام موارد موجود بررسی شود. در مجموع ۱۸۵ مقاله در پایگاههای اطلاعاتی مختلف در حیطه های مربوط به سلامت نوجوانان به دست آمد که پس از مطالعه خلاصه مقالات توسط نویسندگان مقاله تعداد ۳۸ مقاله که در آنها به نوعی به مقولههای مرتبط با آکاهی، نگرش و عملکرد نوجوانان در زمینه سلامت بلوغ، نیازهای آموزشی و بهداشتی آنها در زمینه سلامت بلوغ و یا آموزش در زمینه سلامت بلوغ پرداخته شده بود، وارد مطالعه شدند. مقالات منتخب در دو بخش کلی مقالات مداخلهای و غیر مداخلهای طبقهبندی شدند. در مجموع ۱۸ مورد از مطالعات با الگوی مداخلهای و با هدف بررسی تاثیر آموزش یا مقایسه روشهای مختلف آموزش بهداشت بلوغ انجام شده بود و در بخش مطالعات غير مداخله ای هم ۲۰ مطالعه با طرح های پژوهشی کیفی، توصیفی- تحلیلی و مقطعی با اهداف مطالعه حاضر مرتبط بودند. جدول شماره ۱ مشخصات مطالعات مداخله ای و جدول شماره ۲ مشخصات مطالعات غیرمداخلهای در زمینه سلامت بلوغ دختران در ایران را نشان

ىافتەھا

براساس یافتههای حاصل از مطالعات انجام شده در سطح کشور چالشهای مرتبط با آموزش سلامت بلوغ به دختران نوجوان را میتوان در ۶ محور اصلی بیان نمود:

- نداشتن آگاهی کافی، فقدان نگرش و عملکرد مطلوب: مطالعات اولیه که در این زمینه در کشور انجام شده اند، حاکی از ضعیف بودن میزان آگاهی نوجوانان در زمینه فرآیند بلوغ و قاعدگی، رعایت نکات بهداشتی در زمان بلوغ و قاعدگی، بهداشت فردی دوران قاعدگی و ... در این دوران هستند. همچنین در مطالعات اولیه نگرش منفی یا بی تفاوت نسبت به قاعدگی و تغییرات دوران بلوغ در اکثر نوجوانان بی تفاوت نسبت به قاعدگی و تغییرات دوران بلوغ در اکثر نوجوانان که از سطح آگاهی مطلوب در بیشتر نوجوانان حتی افرادی که از سطح آگاهی مطلوب برخوردار بودند هم گزارش شده است [۱۵–۱۲۹]. در سالهای اخیر به دلیل گسترش آموزش مسایل مرتبط با بلوغ و بهداشت دوره بلوغ توسط مدارس، خانوادهها و رسانهها، افزایش نسبی میزان آگاهی، بهبود نسبی نگرش نوجوانان نسبت به تغییرات بلوغ و همچنین بهبود نسبی عملکرد آنها در زمینه مسایل مرتبط با بهداشت بلوغ گزارش شده است[۱۸–۱۶]؛ اما همچنان ضعف موجود در حیطه آگاهی و نگرش آنها و به تبع آن

داشتن رفتارهای بهداشتی نامناسب در نوجوانان وجود دارد که می توان برای مثال به نتایج مطالعه میبدی ۱۳۸۹ اشاره کرد که اکثر دانش آموزان پاسخ غلط به گزینههای ذیل داده بودند: در زمان قاعدگی نباید حمام کرد (۵۷/۱ درصد)، در هنگام قاعدگی به استراحت بیشتری نیاز است (۵۰/۲ درصد)، خونریزی دوران قاعدگی موجب کمخونی میشود (۵۹/۱ درصد)، در دوران قاعدگی باید سبزیجات کمتری مصرف کرد (۵۴/۴ درصد)، در دوران قاعدگی باید مایعات کمتری مصرف کرد (۵۹/۳ درصد). حتی نتایج مطالعه اخیـر جلالیان و همکاران هم نشان داده است که با وجود آگاهی بیشتر و نگرش مطلوبتر نوجوانان آموزش دیده نسبت به گروه کنترل اما همچنان عملکرد بهداشتی آنها در اولین دوره قاعدگی از نظر آماری تفاوت معنی داری با هم ندارد [۱۹]. بنابراین چالش نداشتن آگاهی كافي، فقدان نگرش و عملكرد مطلوب در زمينه مسايل بلوغ همچنان در بین دختران نوجوان ما وجود دارد و باید مورد توجه قرار گیرد. - فقدان توجه لازم به عوامل موثر بر آگاهی، نگرش و عملکرد نوجوانان: بر اساس نتایج مطالعات مختلف می توان گفت که سطح تحصیلات مادر مهمترین عامل موثر بر میزان آگاهی، نگرش و

عملکرد نوجوانان در زمینه مسایل مرتبط با سلامت بلوغ است و وجود ارتباط آماری معنی دار بین این دو متغیر در مطالعات زیادی تایید شده است[۱۸-۱۸]، و همچنین براساس نتایج تحلیل رگرسیون چنـ د متغیره که توسط کاظمی برای بررسی تاثیر متغیرهای خانوادگی بر میزان آگاهی دانش آموزان دختر دوره راهنمایی نسبت به سلامت بلوغ در سال ۱۳۹۱ انجام شده است، قـوی تـرین پـیش بینـی کننـده میزان آگاهی نوجوانان از سلامت بلوغ، سطح آگاهی مادران بوده است[۲۲]. نکته حایز اهمیت این است که نتایج سایر پـژوهشها در حیطه آگاهی و نگرش دانشجویان در حیطه سلامت باروری (که اغلب در محدوده سنی ۱۸- ۲۰ سال یا به عبارتی اواخر نوج وانی هستند) هم تاثیر سطح آگاهی مادران بر آگاهی و نگرش دانشجویان را نشان داده است [۲۴، ۲۳]. در این زمینه مطالعه شاه حسینی و همکاران هم حاکی از آن است که از دیدگاه دختران نوجوان عوامل خانوادگی که تاثیر مهمی در سلامت آنان دارد عبارتند از: ۱-داشتن حمایت عاطفی در خانواده (با وجود روابط دوستانه و صادقانه بـدون وجـود تبعیض بین فرزندان)،۲- داشتن والدینی مسئول (که الگوی مناسب رفتاری بوده و تسهیلات و حمایت لازم را برای آنها فراهم کنند) و ۳-آگاه بودن والدین در مورد تغییرات تکاملی دوران نوجوانی و تفاوت بین نسلها[۲۵]. از سایر عوامل موثر بر میزان آگاهی دختران در



زمینه مسایل مرتبط با بلوغ و قاعدگی می توان مواردی نظیر اولین واکنش مثبت مادران نسبت به تغییرات بلوغ دختران، وضعیت اجتماعی و اقتصادی خانواده [۱۴]، منطقه سکونت [۱۶، ۱۴]، افزایش سن نوجوان [۱۸، ۱۵، ۱۴]، سنوات تحصیلی و رشته تحصیلی [۱۵]، منبع کسب اطلاعات [۱۵، ۱۲]، تحصیلات پدر [۲۲، ۱۲، ۱۴]، شغل بدر [۲۲] نام برد که در برخی تحقیقات انجام شده دارای همبستگی معنی دار آماری با میزان آگاهی دختران دانش آموز بودند. بسیاری از این عوامل مانند سطح تحصیلات مادر، واکنش مادر و خانواده، رشته تحصیلی، منبع کسب اطلاعات، سکونت در مناطق مختلف شهری به عنوان مولفههای موثر بر نگرش دانش آموزان دختر در زمینه بلوغ و مسایل مرتبط با آن یاد شده اند [۱۶، ۱۲]. اما آنچه در ارزیایی کلی تحقیقات موجود می توان دریافت این است که بجز سطح تحصیلات و تحقیقات موجود می توان دریافت این است که بجز سطح تحصیلات و عملکرد دختران توجوان وجود ندارد و نیاز به طراحی و اجرای و عملکرد دختران توجوان وجود ندارد و نیاز به طراحی و اجرای مطالعات جامعی در این زمینه احساس می شود.

- ضعف منابع دريافت اطلاعات نوجوانان: بررسي نتايج مطالعات قويـاً نشان می دهند که مادران مهمترین منبع کسب اطلاعات بلوغ برای دختران محسوب مي شوند. معلمان، خواهران، همسالان، كاركنان بهداشتی و درمانی، مراقبین بهداشت مدارس از سایر منابع کسب اطلاعات توسط نوجوانان ذکر شدهاند. به نظر دختران نوجوان رسانهها كمترين نقش را در انتقال اطلاعات بلوغ به انها ايفا كرده انـد[۲۷، ۴]. رابطه نزدیک و صمیمانه بین مادران و دختران میتواند دلیل خوبی بر این موضوع باشد که دختران از مادرانشان به عنوان مهمترین منبع كسب اطلاعات خود در مورد مسايل مرتبط با بلوغ استفاده كنند. دخترانی که مادرانی تحصیل کرده دارند، از همان آستانه بلوغ، اطلاعات بیشتری درباره چگونگی تغییرات بلوغ خود به دست میآورند و آمادگی آنها برای پذیرش وضعیت جدیدشان بیشتر است [۲۶]. نکته مهمی که باید مورد توجه قرار گیرد وجود شرم و خجالت در بین دختران، مادران و مربیان بهداشتی در فرآیند آموزش بلوغ است. در بررسی بررسی مقدماتی آموزش بلوغ در دختران نوجوان که به صورت کیفی توسط انوشه و همکاران انجام شد، کلیـه نمونهها به مسأله وجود "شرم وخجالت " در بين دختران، مادران و مربیان در دوران بلوغ اشاره داشته اند و از سوی دیگـر کـم اطلاعـی و درک و شناخت ناکافی مادران و مربیان بهداشت از پدیده بلوغ و مسائل آن از مهمترین علل عدم برخورداری نوجوانان به ویژه دختران از اطلاعات درست و مناسب در ارتباط با تغییرات بدنی و روانی دوران

بلوغ است که می تواند از ناشی از ناآگاهی و شناخت ناکافی مادران از پدیده بلوغ و کوتاهی آن ها در آمادگی و آموزش دختران میباشد[۲۸]. در این راستا خلا پژوهشی در مورد بررسی میزان آگاهی و نگرش مادران در مورد ابعاد مختلف بلوغ و همچنین علل ناآگاهی و بی توجهی مادران در مورد بلوغ دخترانشان احساس می شود.

- فقدان توافق در مورد زمان مناسب برای شروع آموزش ابعاد مختلف بهداشت بلوغ: بررسی دیدگاههای والدین، معلمین و دانش آموزان پیرامون آموزش مفاهیم بهداشت باروری به دانـشآمـوزان نشـان داده است که در زمینه آموزش بهداشت بلوغ تمامی افراد آموزش بهداشت بلوغ را به دلیل شرایط خاص دوران بلوغ و شروع بحرانهای روحی در این مقطع سنی، افزایش آمادگی نوجوانان در قبال تغییرات و کاهش ترس حاصل از ان و بهبود وضعیت روحی و رفتاری نوجوانان و همچنین پیشگیری از کسب اطلاعات ناصحیح یا از افراد بی صلاحیت در این امر لازم دانسته و بر آن تاکید داشتند. اکثر آنها با شروع آموزش ابعاد جسمي بهداشت بلوغ و قاعدگي پيش از شروع آن موافق بودند و شروع آموزشها را در دختران حول و حوش۱۰-۹ سالگی مناسب تلقی می کردند. اما در مورد آموزش در زمینه مسایل جمعیت و تنظیم خانواده، بهداشت از دواج، ایدز و بیماری های مقاربتی، بسیاری از والدین چنین آموزشهای را ضروری ندانسته یا اینکه آموزش آنها را در سالهای اخر دبیرستان و یا در کلاس های پیش از ازدواج پیشنهاد کرده بودنـد[۲۹]. مطالعـات دیگـر هـم در کشـور بـر شروع آموزشهای بهداشت جسمی بلوغ در حوالی سن ۱۰-۹ سـالگی تاکید داشتند[۱۳، ۱۳] و در مطالعه جلالیان و همکاران هم سـن ۱۲ سالگی برای ارائه آموزشهای بهداشت قاعدگی از طرف نوجوانان پیشنهاد شده است[۱۹]. متاسفانه باورهای نادرست فرهنگی و اجتماعی در کشور ما مانعی برای ارائه آموزشهای بهداشت باروری به نوجوانان ایجاد کرده است[۱۹] و ارزیابی جامعی به منظور تعیین زمان مناسب برای شروع آموزش ابعاد مختلف بهداشت بلوغ از جمله بهداشت جنسی انجام نشده است.

- فقدان محتوای آموزشی مناسب و جامع برای آموزش بهداشت دوران بلوغ دختران نوجوان: آنچه که باید به عنوان چالش دیگری در حیطه آموزش بهداشت بلوغ مورد توجه و رسیدگی قرار گیرد، تدوین محتوای آموزشی مناسب است که علاوه بر آموزش مسایل مرتبط با تغییرات جسمانی دوران بلوغ، به مسایل مرتبط با نیازهای مرتبط با بهداشت جنسی، روانی و اجتماعی این دوران و رفتارهای مخاطره آمیز سلامت در دوره نوجوانی بیردازد. نبود برنامه مناسب آموزش



بلوغ یکی از مواردی است در پژوهش انوشه هم توسط همـه مربیـان بیان شده بود و همه بر این باور بودند که ما در سطح کشور برنامه آموزش فراگیر نداریم که براساس آن آموزش دهیم. این مربیان از نداشتن فرصت آموزش و یا کلاس جداگانه و مشخصی برای آموزش در این زمینه ناراحت بودند [۲۸]. نبود برنامه مناسب آموزش بلوغ بیانگر این است که افراد جامعه ما به ویژه نوجوانان از برنامـه مـدون و مناسبی در زمینه آموزش بلوغ برخوردار نیستند[۱۳] بررسی مطالعات انجام شده در زمینه آموزش بهداشت بلوغ در کشور ما نشان میدهد که محتوای آموزشی تدوین شده در این مطالعات معطوف به آموزش در زمینه بعد جسمی بلوغ شامل شناخت تغییرات بلوغ و سیستم تناسلی زنانه، تغذیه دوران بلوغ، فعالیت بدنی و استراحت، بهداشت پوست، بهداشت قاعدگی، بهداشت دهان و دندان [۳۴-۴۳۰] بوده است و تنها در دو مطالعه علاوه بر آموزش های مرتبط با بعد جسمانی به آموزش بهداشت روان دوران بلوغ هم پرداخته شده است [۳۸، ۳۸]. اما در هیچیک از مطالعات موجود در کشور ما آموزش جامعی در زمینه ابعاد جنسی، روانی و اجتماعی بلوغ به طور کامل و جامع انجام نشده است، به همین دلیل نیاز به تدوین محتوای جامع آموزش بهداشت بلوغ در تمام ابعاد آن، در کشور احساس میشود. - عدم استفاده از روشهای مناسب آموزش بهداشت: تـا بـه حـال در بسیاری از برنامههای آموزش بهداشت دختران نوجوان در کشور از روش متداول سخنرانی به عنوان روش اصلی یا همراه با ارائه یمفلت یا بسته آموزشی استفاده شده است [۳۸-۳۸]. برخی از مطالعات هم به مقایسه سخنرانی با سایر روشهای آموزشی شامل بسته آموزشی [۳۸، ۳۶]، گروه همسالان [۴۳، ۳۹]، بازی و ایفای نقـش[۳۳]

در یک مطالعه هم تاثیر آموزش توسط مادران دوره دیده، مربیان بهداشتی دوره دیده با گروه کنترل مقایسه شدند که نتایج مطالعه نگرش بهتر نسبت به قاعدگی و عملکرد بهداشتی بهتر در دوران قاعـدگی را در گـروه دانـش آمـوزان آمـوزش دیـده توسـط مربیـان بهداشتی دوره دیده نشان داده است[۱۹]. این در حالی است که در مطالعه دیگری ارائه آموزش به نوجوانان از طریق آموزش به مادران نتایج بهتری داشته و با استقبال دانش آموزان همراه بوده است[۴۲]. تنها دریک مطالعه از الگوی اعتقاد بهداشتی برای آموزش بهداشت

پرداخته اند به دلیل اهمیت نقش مادران به عنوان منبع اطلاعاتی

دختران در دوران بلوغ، چند مطالعه هم با رویکرد آموزش به مادران

از طریق آموزش توسط رابطین بهداشتی، آموزش گروهی و با استفاده

از روشهای سخنرانی طراحی و اجرا شده است [۴۴-۴۴].

دوران بلوغ استفاده شده است[۴۰]. بنابراین از حیث استفاده از روشهای مختلف آموزش بهداشت در طراحی و اجرای برنامههای اموزش بهداشت بلوغ و مقایسه نتایج از نظر اثربخشی و کارایی روشهای مختلف هم کمبود مطالعات احساس می شود. در تمام مطالعات انجام شده در کشور، آموزش باعث افزایش آگاهی، بهبود نگرش و عملکرد رفتار بهداشتی دانش آموزان شده است اما نتایج تحقیقاتی که به صورت همزمان به مقایسه روش سخنرانی و یکی از روشهای پویای آموزشی نظیر ایفای نقش و بازی، گروه همسالان پرداخته اند، حاکی از اثربخشی بهتر و یا ماندگاری بیشتر آموزشها در این روشها نسبت به سخنرانی هستند. در مورد بسته آموزشی یا پمفلت آموزشی نتایج مختلفی گزارش شده است، به طوری که در یک مورد برتری بسته آموزشی [۳۶] و در مورد دیگر برتری سخنرانی[۶] در افزایش میزان آگاهی دانش آموزان گزارش شده است. سخنرانی با اینکه به عنوان یک روش متداول، آسان و مقرون به صرفه آموزشی مطرح است اما نتایج و اثر بخشی آن برای مباحث مختلف بهداشتی و نقش فراگیر - محوری آن برای مشارکت فراگیران مشخص نیست [۳۳]. در حالیکه استفاده از روشهای آموزش و یادگیری مشارکتی در آموزش به دانش آموزان، موثرترین روش توسعه دانش، نگرش و مهارت آنها برای رسیدن به توانایی تصمیم گیری های سالم و بهداشتی در زندگی است [۴۵]. استفاده از روش های آموزش مشارکتی مزایای شامل تقویت نگرش شرکت کنندگان نسبت به خود و دیگران، ارتقا مشارکت در مقابل رقابت، فراهم کردن موقعیت شناسایی و ارزش نهادن به مهارتهای فـردی و تقویت اعتماد به نفس در افراد، توانمندسازی مشارکتکنندگان در شناخت بهتر یکدیگر و گسترش روابط بین فردی، بهبود مهارتهای گوش دادن و برقراری ارتباط، تسهیل در سرو کار داشتن با امور حساس، ارتقا در تحمل و درک افراد و نیازهایشان و تشویق خلاقیت و نوآوری در مشارکتکنندگان دارد [۴۶]. آنچه از بررسی مداخلات آموزشی صورت گرفته در زمینه بهداشت بلوغ در کشور استنباط میشود، خلا موجود در زمینه استفاده از روشهای پویای آموزش در زمینه بهداشت و وجود نتایج غیرهماهنگ در مورد اثربخشی بیشتر آموزش به نوجوانان از طریق مادران، مربیان بهداشتی یا همسالان است. بنابراین توجه ویژه به طراحی آموزش های بهداشت بلوغ بر اساس روش های مشارکتی و فعال اموزش بهداشت با استفاده از منابع موثر (مادران، همسالان، مربیان بهداشتی) برای تعیین بهترین روشهای موثر آموزشی مورد نیاز است.



جدول ۱: مروری بر مطالعات مداخله ای در زمینه بهداشت بلوغ دختران در ایران در فاصله سالهای ۱۳۷۰ تا ۱۳۹۲

| پیامد | مداخله | گروه هدف | نویسندگان نویسندگان | جدول ۱: مروری بر مطالعات مداخله ای در زم |
|---|--|--|------------------------------|---|
| ۳۵ روز پس از مداخله، تاثیر مثبت اموزش بـر آگاهی و عملکـرد | ۲ جلسه آموزشی ۴۵ دقیقه در کلاس بـه | ۲۵۰ دانــش آمــوز دختــر از | ۱۳۷۸- ذبیحی | بررسی تاثیر آموزش بر میزان آگاهی و عملکرد دانـش |
| دانش آموزان به صورت معنی دار مشاهده شد.(مطالعـه بـه صـورت | ت. شیوه سخنرانی و پرسش و پاسخ | دبیرستان های امیر کلای بابل | _ | اموزان دختردر رابطه با بهداشت دوران بلوغ |
| تک گروهی باطرح قبل و بعد بود) | | | | |
| امتیاز هر دو گروه قبل از مداخله مشابه و پس از مداخله متوسط | شرکت در سخنرانی و بحث گروهی در | ۳۵۰ دانش آموز دختر ۱۴ – | 2002 –محمدزاده و | آموزش بهداشت بلوغ به نوجوانان ایرانی: |
| امتیاز دانش در هر دو گروه افزایش یافته بود اما بحث گروهی | مقابل پمفلت آموزشی خودخوان | ۱۲ ساله | همكاران | خودیادگیری یا سخنرانی و بحث گروهی؟ |
| موثر تر از خود-یادگیری بود. | | | | |
| افزایش معنی دار آگاهی و عملکرد ۳ مـاه پـس از مداخلـه و وجـود | اجرای آزمون مقدماتی و تعیین نیازهای | ۲۰۰ دانش آموز مقطـع ســوم | ۱۳۸۳ — جلیلــــــی و | بررسی تاثیر آموزش بهداشت بـر آگـاهی و عملکـرد |
| کمترین تفاوت در عملکرد دانش آموزان با بیشترین بعـد خـانوار و | اموزشی، طراحی و اجرای برنامه آموزشی | راهنمایی شهر بابک (باطرح | محمدعليزاده | دختران سال سوم راهنمایی شهرستان شهر با <i>ب</i> ک در |
| روی بیشترین تفاوت در دانش آموزان با منبع کسب اطلاعات از معلمـین | در دوجلسه با پمفلت آموزشی | قبل و بعد تک گروهی) | ر و عطااللهی | زمینه بهداشت قاعدگی ۱۳۸۱ |
| و دوستان | G 35 | 633 1301 | 3, 7 | 3 (, , , , |
| ر ر ب ۱- بهبود معنی دار آگاهی، نگرش و عملکرد دختران آموزش دیـده | مطالعه در سه مرحله طراحی و اجرا شـده | ۷۴۲ دختر از سمنان و دامغان | ۱۳۸۴– زارع، | تاثیر اموزش مسایل بهداشت بلوغ بر آگاهی، نگرش و |
| ۰. موثر و مناسب بـودن انتقال آمـوزش هـا بـه مـادران از طريـق | است ۱-نیازسنجی ۲-اموزش در ۴ | در دو گروه کنترل و مداخله | ملک افضلی، | عملکرد دختران ۱۴–۱۲ ساله |
| رابطین بهداشتی برای آموزش به دختران در محیط خانواده | مرحله ۳-ارزیابی پس از آموزش | 9 6999- 9- 9- | جندقی | |
| ر بـــین بهه ۱۰۰۰ و ۲۰۰۰ و ۱۰۰۰ و ۱۰۰۰ و ۱۰۰۰ و ۱۰۰۰ و ۱۰۰۰ | عر ۱۰ ازریدی پاس از ۱۰۰۰رزس | | و همکاران و همکاران | |
| افزایش معنی دار میانگین نمـره آگـاهی در دانـش آمـوزان هـر دو | آموزش یک و نیم ساعته برای همه دانش | ٣٢۵ دانــش أمــوز مقــاطع | و همحاران ۱۳۸۵- مودی، | ارزشیایی برنامه آموزش بهداشت بلوغ در ارتقای |
| مقطع و در کل دانش آموزان ۱ ماه پس از مداخله وجود داشت. | آموزان توسط مربيان آموزش ديده با | راهنمایی و دبیرستان شهر | زمانی پور | آررسیایی برنامته املورس بهناست بنوع در ارفضای آگاهی دانش آملوزان مقاطع راهنمایی و دبیرستان |
| مطعه و در تل دانس اموران ۱ ماه پیش از مداخته وجود داست. مطالعه تک گروهی باطرح قبل و بعد بود. | | | رهایی پور و همکاران | |
| | محتوای یکسان | ٰ بیرجند ۱۷۴ دانـش آمــوز دختــر اول | و همدران ۱۳۸۵- | شهر بیرجند تأثیر سه روش آموزشی سخنرانی، بازی و ایفای نقش |
| تفاوت معنی داری آگاهی بلافاصله و یکماه بعد از مداخله در هر سه | تخصیص تصادفی دانـش امـوزان در سـه | | | ایر شه روس امورسی سحنرانی، باری و ایفای نفس بر آگاهی و عملکرد دانش آموزان دختر مقطع |
| گروه که در دو گروه ایفای نقش و گروه بازی افـزایش بیشــتری | گروه اموزشی سخنرانی، بازی و ایفای | راهنمایی از ۶ مدرسه از | هزوه ای، | |
| نسبت به گروه سخنرانی داشت و ماندگاری عملکرد در گروه ایفای | نقش واجرای دو جلسه آموزشـی در هـر | نــواحی ۴ گانــه آمــوزش و | تقدیسی و همگاران | راهنمایی در مورد تغذیه دوران بلوغ |
| نقش به طور معنی داری بیشتر بود | گروه | پرورش مشهد | .1 " | l li i i l a di a Tala |
| افزایش معنی دار میانگین نمرات آگاهی، عملکرد و نگرش در گروه | ۱۲جلسـه آموزشــی ۱ سـاعته بــا روش | ۸۰ دانــش آمــوز مقطــع | ۱۳۸۷ – قهرمانی، | تاثیر آموزش بهداشت بلوغ جسمی بر رفتارهای |
| مداخله ۲ ماه بعد از اتمام آموزش ها دیده شد. | سخنرانی، بحث و گفتگو، پرسش و پاسخ | راهنمایی در دو گروه کنترل و | حیدرنیا و همکاران | بهداشتی دختران مدارس راهنمایی دولتی چابهار |
| | | مداخله | | |
| افزایش آگاهی بعد از آموزش در هـر دو گـروه کـه در گـروه بسـته - | سخنرانی در دو جلسه دو ساعته در | ۲۰۰نفر دانش آموزان دختر | ۱۳۸۷ - خاکبازان، | مقایسه تأثیر دو روش آموزشی (سخنرانی – بسته |
| آموزشی به طور معناداری بیشتر از سخنرانی بود. ٔ | مقابل ارایه بسته های آموزشی | مدارس راهنمایی | جمشیدی و همکاران | آموزشی) بر آگاهی دختران در مورد بهداشت بلوغ |
| ۱٬۵ ماه بعد از مداخله نتایج نشان دادکه آموزش با گـروه همسـالان - | مداخلے برای مادران با سخنرانی یا - | ۱۰۰ نفــر از مــادران دانــش | ۱۳۸۸- نــــــورى | ارتقا آگاهی، نگرش و عملکرد مادران در بهداشت |
| دختر موجب افزایش میانگین آگاهی، نگرش و عملکرد مادران | آموزش از طریق دختـران آمـوزش دیـده | أموزان دختر مقطع راهنمايي | سیســتانی، مرقــاتی و | جسمی بلوغ بـا امـوزش مبتنـی بـر گـروه همسـالان |
| نسبت به موضوع بهداشت بلوغ شد. | توسط همسالان | شهر تهران | تقديسى | دختران |
| أموزش همسالان باعث ارتقاء سلامت جسمي دختران نوجوان شد، | آموزش از طریق همسالان به صورت ۲ | ۱۰۰نفر از دانش آموزان دختر | ۱۳۸۸ – نوری | تاثیر شیوه آموزشی مبتنی بـر گـروه همسـالان بـر |
| آزمون های آماری نیز اخـتلاف معنـی داری را در میـانگین نمـرات | جلسه ۹۰ دقیقه ای با فاصله زمانی یک | مقطع راهنمایی شهر تهران در | سیستانی و مرقاتی | عملكرد جسمى بهداشت بلوغ دختران |
| آگاهی و عملکرد افراد یک و نیم ماه پس از مداخله نشان داد. | هفته | دو گروه کنترل و مداخله | | |
| افزایش معنی دار آگاهی، نگرش و وضعیت سلامت عمومی دختـران | برگزاری ۱۰ جلسه ۹۰ دقیقه ای آموزشی | ۱۹۲ دانـش آمـوز دختـر ۱۴ – | ۱۳۸۸ - کرامتی | تاثیر برنامه آموزشی بهداشت بلوغ بر آگاهی، نگرش و |
| در گروه مداخله وجود داشت. | در قالب گروه های ۲۰ نفری | ۱۲ ساله در دو گروه کنتـرل و | و همکاران | سلامت عمومى نوجوانان |
| | | مداخله | | |
| افزایش آکاهی، نگرش و عملکرد در پایان دوره آموزشی نسبت به | دوره آموزشی ۳ ماهه توسط مربیان | 1670 دختر ۱۴–۱۰ ساله | ۲۰۰۸- افگاری و | تاثیر آموزش بهداشت بلوغ بر آگاهی، نگرش و |
| قبل از آموزش وجود داشت. | اموزش دیده | استان اصفهان | همكاران | عملکرد دختران ۱۴–۱۰ ساله |
| قبل از مداخله رفتار بهداشتی در سه گروه تفاوت نداشت اما ۳ مــاه | تخصیص نمونه ها به گروه های دریافت | ۱۳۲ دانش آموز دختر مقطع | ١٣٨٩ - مـــــــالكي، | تاثیر آموزش بهداشت بلوغ از طریق منـابع موثـق بـر |
| بعد از مداخله در هـر سـه گـروه تفـاوت معنـی دار وجـود داشـت. | آمــوزش از مــادر، از معلمــین یــا پرســتار | راهنمایی مـدارس دولتـی در | دلخوش و همکاران | رفتارهای بهداشتی دختران |
| آموزش پرستار بهداشت جامعه نسبت به مادران و معلمان موثرتر | بهداشت جامعه | یکی از شهرک های تهران | | |
| بود. | | | | |
| آموزش بهداشت بلوغ و قاعدگی بر سلامت عمومی دختران نوجـوان | اجرای ۸ جلسه آموزشی ۱٬۵ ساعته بـرای | دانش آموزان دختر دوره سـوم | ۱۳۸۹ - آقايوسفي، | اثربخشی آموزش بهداشت بلوغ و قاعدگی بـر سـلامت |
| تأثير مثبت داشته و باعث كاهش اضطراب، اختلالات خواب، | گروه مداخله | راهنمایی | علی پور و نجاری | عمومي دختران دوره سوم راهنمايي |
| افسردگی و بهبود کارکرد اجتماعی آنها شد | | | | |
| ۱ سال پس از مداخله افزایش آگاهی و مهارت های ارتباطی مادران | برگزاری ۶ جلسه آموزشی ۲ ساعته برای | ۱۲۰ مادر نوجوانان پیش از | ۲۰۱۰ ـ تقوا | تاثیر آموزش گروهی مادران بر نگرش دختران |
| و نگرش مثبت در دختران آنها وجود داشت. | گروه مورد گروه مورد | بلوغ در دو گروه مورد و شاهد | | نوجوان در مورد تغییرات زیستی، روانی و اجتماعی |
| 3.5 (65) | 33 33 | 7 % % 7 7 6 1 | | بربري و رو سير وي ي روي و . ي |
| ۱ ماه بعد از مداخله آگاهی و نگرش نسبت به قبل از آموزش | ارائه بسته آموزشی در مقایسه با یک | ۲۰۰ نفــر از دانــش آمــوزان | ۱۳۹۰ – مجلســـــــى، | بسی مقایسه دو روش سخنرانی و بسته آموزشــی در تغییــر |
| افزایش داشته افزایش میزان آگاهی با روش سخنرانی بیشــتر بـود | ر رر ی ر | مدارس مقطع راهنمایی جزیرهٔ | محمودی و همکاران | آگاهی و نگرش بهداشت بلوغ دختران |
| اما افزایش نگرش تفاوت اندکی داشت. | ··· | کیش | <i>57 36</i> - <i>3</i> -3 | <i>5, 5,,</i> |
| الله الوریس علومی الله این الله الله الله الله الله الله الله الل | آمـوزش در ۴ جلسـه ۴۰ دقیقـه ای بــه | حیس ۶۱ دختر ۱۹–۱۲ ساله ســاکن | ۱۳۹۱- شــــيرزادۍ، | تاثیر آموزش بـر اسـاس الگـوی اعتقـاد بهداشـتی بـر |
| افراد یک ماه بعد از مداخله (مطالعه به صورت تک گروهـی بـاطرح | روش سخنرانی، بحث گروهی، پرسش و | در مراکــــز شــــبانه روزی | شـــــجاعی زاده و | ارتقای بهداشت بلوغ جسمی دختران مراکز شبانه |
| افراد یک ماه بعد از مداخته (مطابعه به صورت کک فروهی باطرخ قبل و بعد بود) | روس سحبرانی، بحب دروهی، پرسس و پاسخ | در مرا ســــــــانه روری بهزیستی تهران | ســـــجاعی راده و همکاران | ر نفای بهداست بلوع جسمی دخسران مراکز سبانه روزی بهزیستی تهران |
| قبل و بعد بود) ۲ سال پس از مداخله، دانش اموزان آموزش دیده توسط مربیان | پسخ سه گروهتصادفی آموزش از طریق والدین | بهزیستی تهران ۱۸۲۳ دانش آموز دختر از ۱۵ | همداران ۲۰۱۲- جلالیان و | روزی بهزیستی بهران والدین یا مربیان بهداشت مدارس، کدام یک برای |
| | | | ۱۰۱۱-جلالیان و همکاران | والدین یا مربیان بهداست مدارس، ندام یک برای آموزش بهداشت قاعدگی مناسب هستند؟ |
| بهداشت نگرش بهتری نسبت به قاعدگی و عملکرد بهتری در مورد مداشت در این قامرگی داشت. | و یا مربیان بهداشت و گروه کنترل | مدرسه راهنمایی تهران | همداران | اموزش بهداست قاعد نی مناسب هستند: |
| بهداشت دوران قاعدگی داشتند | | | | |



جدول ۲: مروری بر مطالعات غیرمداخله ای در زمینه بهداشت بلوغ دختران در ایران در فاصله سالهای ۱۳۷۰ تا ۱۳۹۲

| | وقاصله سالهای ۱۱ ۲۰ تا ۱۱ ۱۱ ۱۱ | | ر زمینه بهداست بنوع د | جدول ۱: مروری بر مطالعات غیرمداخله ای د |
|--|---|------------------|---|---|
| نتایج | گروه هدف | مطالعه | نویسندگان | |
| اکثریت مادران نسبت به آموزش مسایل بلوغ نگرش خنثی داشتند؛ بین تحصیلات مادران، | ۱۵۰ مادر دختران راهنمایی منطقه | توصيفى | ۱۳۷۷- کریمی و | بررسی نگرش مادران نسبت به آموزش مسایل دوران |
| تعداد فرزندان، رتبه فرزند ونگرش آنها نسبت به آموزش همبستگی آماری معنی دار به | ۵ تهران | | همكاران | بلوغ دختران دوره راهنمایی در شهر تهران ۱۳۷۲ |
| صورت منفی گزارش شده است. | | | | |
| ۱- بهبود معنی دار آگاهی، نگرش و عملکرد دختران آموزش دیده ۲-موثر و مناسب بودن | ۷۴۲ دختر از سمنان و دامغان در | توصيفى – | -1779 | بررسی نیازهای آموزشی دختران ۱۴–۱۲ ساله |
| انتقال آموزش ها به مادران از طریق رابطین بهداشتی برای آموزش به دختران در محیط | دو گروه کنترل و مداخله | تحليلي آينده نگر | ملک افضلی، | سمنانی پیرامون بهداشت بلوغ و تعیین استراتژی |
| خانواده | | | جندقی و همکاران | مناسب و موثر برای تامین آن |
| آگاهی اکثریت دانش آموزان (۶۷٬۴) ضعیف، ۶۷٪ نگرش منفی نسبت به قاعدگی داشته | ۳۳۵ دانش آموز دبیرستانی | مقطعي | ۱۳۷۹ - نوروزی | آگاهی، عملکرد و نگرش دختران دانش آموز |
| و فقط ۳٬۵٪ عملکرد خوب در زمینه بهداشت قاعدگی داشتند منبع کسب اطلاعات اکثر | | | و کمالی | دبیرستانی شهر بوشهر نسبت به بهداشت بلوغ |
| دختران(۶۶/)، مادران بودند. | | | | |
| اکثر دانش آموزان درای آگاهی متوسط(۶۵٬۳٪)، نگرش بی تفاوت (۴۹٬۳٪) و رفتار | ۳۷۵ نفر از دانش آموزان دختر | توصيفي- مقطعي | ۱۳۸۲ - صدقی ثابت و | بررسی آگاهی، نگرش و رفتارهای بهداشتی دانش |
| بهداشتی ضعیف (۵۴٬۱)بودند. | دبیرستانی | 0 0 . , | همكاران | اموزان دختر صومعه سرا در مورد دوران بلوغ |
| ۱- وجود شرم و خجالت در بین دختران، مادران و مربیان بهداشتی در فرآیند آموزش بلوغ | ۱۰ دختر نوجوان، ۱۰ مادر و ۱۰ | كيفى | ۱۳۸۲ - انوشه و | بررسی مقدماتی اموزش بلوغ در دختران نوجوان |
| ۲- کوتاهی مادران و مربیان بهداشت مدرسه در آموزش دختران از نظر بلوغ | مربی بهداشت با بیش از ۱۲ سال | G . | همكاران | |
| ۳- نبود برنامه مناسب آموزش بلوغ ۴-کم اطلاعی و شناخت ناکافی دختران، مادران و | سابقه کار | | 35-11- | |
| ، بیون پرفانه ساست ، مورس بنوغ ، هم مصرفی و ست عب با صفی با عبران، شعاران و مربیان بهداشت از بلوغ | المجمد در | | | |
| سربیان بههاست از بنوع بلوغ در فاصله سنی ۱۴–۱۲ سال رخ می دهد و والدین مهمترین منبع کسب آگاهی برای | ۲۴۰ دانش آموز دختر راهنمایی و | توصيفي | ۱۳۸۲ - أقامحمديان | خصوصیات زیستی- اجتماعی نوجوانان دختر دانش |
| | | توصيعي | Julia de la | _ |
| نوجوانان محسوب بودند. در امر آزاده میداده و این میداده آزادگری بازار امتداد کاره | متوسطه | کیفی | ۱۳۸۲ – عزیزی | أموز مشهد |
| ۱- لزوم آموزش بهداشت بلوغ جهت افزایش آمادگی نوجوانان از تغییرات جسمی و کاهش | ۲۴ مصاحبه در ۱۲ گروه با حضور | دیقی | | بررسی دیدگاه های والدین، معلمین و دانش آموزان |
| ترس آنها و یشگیری از اطلاعات ناصحیح ۲- ضرورت نداشتن آموزش مسایل جمعیت و | ۶۴ دانش آموز، ۵۰ معلم و ۴۸ ولی | | و همکاران | پیرامون اموزش مفاهیم بهداشت باروری به دانش |
| تنظیم خانواده از نظر والدین ۳- تاکید بر لزوم آموزش در مورد ایدز و مسایل مربوط به | انجام شد | | | اموزان به شیوه بحث گروهی متمرکز |
| ازدواج | | | | |
| ۱ – آگاهی پایین نسبت به مسایل بهداشتی بلوغ - | ۱۷۴۶دانش آموز دختر مقطع | توصیفی | ۱۳۸۳ - عبداللهي و | بررسی نیازهای آموزشی بهداشت دوران بلوغ دختران |
| ۲- عملکرد روانی ضعیف نسبت به قاعدگی ۳- نیاز به آموزش تغییرات فیزیکی و روانی | راهنمایی در سطح استان مازندران | | همكاران | دانش آموز راهنمایی استان مازندران سال ۱۳۸۲ |
| بلوغ و ارتباط آن با مسایل جنسی، تولید مثل و بهداشت ازدواج | | | | |
| ۱-آگاهی ضعیف و نگرش غلط دختران نسبت به تغییرات جسمی بلوغ ۲- نگرش مثبت | ۲۱۰ دانش آموز از دختر سوم | توصيفى – | ۱۳۸۵- سایه میری | بررسی نیازهای بهداشتی دوران بلوغ در دختران سال |
| اکثر نمونه ها به تغییرات خلقی و عاطفی و روانی بلوغ ۴– تقاضای یادگیری مطالب | راهنمایی شهر و حومه ایلام | تحليلي | و مروارید | سوم راهنمایی شهر و حومه ایلام |
| بیشتر در ارتباط با بهداشت قاعدگی | | | | |
| عوامل موثر بر ارتقاء سلامت بلوغ دختران: دادن اطلاعات صحيح، أموزش همزمان مادران و | ۱۲ دانش آموز دختر مقطع | كيفى | ۱۳۸۷- نوری سیستانی، | مقایسه دیدگاههای مادران، ختران و معلمین در |
| دختران، ، استفاده از روشهای آموزشی مناسب و/ اولویت آموزش در مورد بلوغ جنسی، | راهنمایی، ۱۲ مادر و ۷ معلم | | مرقاتی و | اولويتهاى سلامت بلوغ دختران مقطع راهنمايي |
| روانی، اجتماعی و جسمی از دیدگاه دختران | | | تقديسى | مدارس منطقه ۶ شهر تهران |
| آگاهی دختران در مورد بهداشت باروری ضعیف بود. لذا، آموزش بهداشت باروری از طریق | ۳۰۰ دختر نوجوان از ۶ مدرسه | مقطعي | ۱۳۸۷– الفتی | سنجش نيازهاي آموزشي دختران نوجوان پيرامون |
| مامای مدرسه، مادران و معلمین برای دختران نوجوان ضرورت دارد | راهنمایی قزوین | | و علیقلی | بهداشت باروری و تعیین راهبردهای مناسب برای |
| | | | - | تأمین آن در قزوین |
| اکثر دانش آموزان آگاهی زیاد و نگرش مثبت نسبت به سلامت بلوغ داشتند اما ۳۰٪ | ۳۸۶ دختر مقطع سوم راهنمایی از | توصيفى- تحليلي | ۱۳۸۷ – علوی، پوشنه و | میزان آگاهی، نگرش و عملکرد دانش آموزان دختر |
| عملکرد مطلوب داشتند. نکته دیگر اینکه بیش از ۷۰٪ نوجوانان خانواده را به مثابه منبع | ۵ منطقه اموزش و پرورش شهر | O O y | خسروي خسروي | مقطع سوم راهنمایی شهر تهران در زمینه سلامت |
| آموزش و مشاور سلامت دوران بلوغ ترجيح دادند. | تهران | | 0,, | بلوغ |
| اکثر دانش آموزان دارای آگاهی ضعیف و عملکرد متوسط در زمینه بهداشت قاعدگی بودند. | ۴۵۰ دانش آموزدختر مقطع را | مقطعى | ۱۳۸۸- بلالی میبدی و | آگاهی و عملکرد دانش آموزان دختر دبستان و |
| سن نمونه ها باآگاهی وعملکرد ارتباط معنی دار مثبت داشت. | هنمایی | G | . ی تار همکاران | راهنمایی شهر کرمان در مورد بهداشت قاعدگی سال |
| سي شود ته پر د دي رسيد د سي | ودوسال آخردبستان | | 8,7 | ۱۳۸۷-۸۸ |
| زمان مناسب آموزش در مورد ایدز و بیماری های مقاربتی سالهای اولیه دبیرستان ودر | وعوسان ۲۰۰۰والد (۲۰۰زوج) و نظرسنجی از ۴۰۰والد (۲۰۰زوج) و | توصيفى | ۱۳۸۹- جلالی آریا و | زمان و روش مناسب آموزش بهداش <i>ت</i> باروری به |
| رمان مناسب امورش در موری ایدار و بیندای های تصویعی شاههای اولیه داییرستان ودر مورد زمان لقاح وتنظیم خانواده قبل از ازدواج و سال های اخر دبیرستان بیان شده بود | ۵۰ معلم | توصيقي | همکاران همکاران | رسی و روس مناسب المورس بهداشت باروری به دختران از دیدگاه والدین و معلمان شهر گرگان |
| | ۰ ۵ معدم | | همحاران | فحتران از دید ده واندین و معتمان شهر در دان |
| بهترین فرد هم برای آموزش مامای حاضر در مدرسه بود. | GV .=: =: | | . 1: 1740 | |
| دو درونمایه اصلی: ۱- تطابق آموزش ها با نیازها (نیاز به محتوای مناسب آموزشی و نیاز به | مصاحبه نيمه ساختار يافته با ۶۷ | كيفى | ۱۳۸۹ - شاه حسینی، | تبیین نیازهای آموزشی و چگونگی ارائه خدمات |
| شیوه مناسب آموزشی) و ۲- مشار کت همگانی در آموزش (ارتقاء عملکرد رسانه ها و | دختر نوجوان ۱۲ تا ۱۸ ساله و ۱۱ | | سیمبر و رمضانخانی | آموزشی مرتبط با سلامت دختران نوجوان:یک مطالعه |
| مشارکت شبکه های اجتماعی) | فرد کلیدی آگاه | | | کیفی |
| اکثر واحدهای پزوهش دارای آگاهی خوب و نگرش مثبتی نسبت به دوران بلوغ بودند. بین | ۳۸۴ دانش آموز دختر پایه سوم | توصيفى- مقطعى | ۱۳۹۰- نجفی و | بررسی آگاهی و نگرش دانش آموزان دختر پایه سوم |
| میزان تحصیل مادر با اگاهی دختران آنها در مورد بهداشت دوران بلوغ ارتباط آماری | راهنمایی در شهر لاهیجان | | همكاران | راهنمایی در زمینه بهداشت دوران بلوغ |
| معنی دار وجود داشت. | | | | |
| بین درآمد خانواده و سطح تحصیلات والدین و میزان آگاهی دانش آموزان نسبت به | مصاحبه با ۲۵ نوجوان دختر (کیفی) | كيفى - كمى | ۱۳۹۱ - کاظمی | بررسی تاثیر متغیرهای خانوادگی بر میزان آگاهی |
| بهداشت بلوغ رابطه معنادار وجود دارد. ميزان آگاهي نوجوانان برحسب محل سكونت، شغل | و بررسی ۴۰۰ دانش آموز دختر دوره | | | دانش آموزان دختر دوره راهنمایی نسبت به بهداشت |
| پدر و منبع کسب آگاهی آنها تفاوت دارد. | راهنمایی (کمی) | | | بلوغ |
| درونمایه های اصلی: قاعدگی واقعه ای ناخوشایند بلوغ، عصبی و شرمنده شدن از تغییرات | ۳۸ دختر ۲۰-۱۲ ساله با تجربه | كيفي | ۲۰۱۰- حاجیخانی، | تجربه بلوغ در دختران نوجوان ایرانی: تحلیل محتوای |
| جسمانی و روانی، ناهماهنگی با والدین، نیاز به اموزش در موردجهت گیری جنسی، | حداقل سه دوره قاعدگی | | گلچین و همکاران | کیفی |
| مشکلات تحصیلی و موارد مذهبی | | | | |
| سطح متوسط آگاهی جنسی دراکثریت دانش آموزان گزارش شدارتباط معنی داری بین | ۲۷۰۰ دانش آموز دبیرستانی | مقطعي | ۲۰۱۲- مالک و | آگاهی جنسی نوجوانان دبیرستانی شمال غرب ایران |
| جنسیت دانش آموزان و سطح آگاهی آنها وجود نداشت. بیشترین آگاهی در زمینه قوانین | شهرهای تبریز، ارومیه و اردبیل | | همكاران | |
| دینی مربوط به مسایل جنسی وجود داشت. | | | | |
| درونمایه های اصلی: حمایت عاطفی، والدین مسئول و والدین اگاه با توجه به چالش های | ۶۷ دختر نوجوان ۱۲ تا ۱۸ ساله | کیفی | ۲۰۱۳- شاه حسینی، | ارتباطات حمایت کننده خانوادگی و سلامت نوجوانان |
| موجود در ارتباط نوجوانان ایرانی با والدینشان، نیاز به آگاه کردن والدین نسبت به نقش | | - | سیمبر و همکاران | در بافت اجتماعی - فرهنگی ایران |
| خود در سلامت نوجوانا: وجود دارد | | | <u> </u> | |



بحث و نتیجه گیری

میزان آگاهی دختران در مسایل مرتبط با بلوغ و بهداشت دوره بلوغ در سالهای اخیر به دلیل گسترش آموزش توسط مدارس، خانوادهها و رسانهها نسبت به گذشته افزایش داشـته و تـا حـدودی بهبود پیدا کرده است اما همچنان مشکل کمبود آگاهی در بین دختران کشور ما وجود دارد. نداشتن آگاهی کافی و اطلاعات مناسب، احساس نامناسب اكثريت نوجوانان نسبت بـ ه بلـوغ و بـروز واکنشهایی توام با ترس، احساس ناراحتی، اضطراب و پرخاشگری را در پی دارد. داشتن اطلاعات نادرست و خرافی هم باعث ایجاد نگرش منفی در مورد علایم بلوغ و بروز احساسات نامناسیی مانند ترس و اضطراب در دختران می شود [۲۷، ۲۷] افزایش آگاهی علاوه بر بهبود نگرش دختران، باعث شکل گیری رفتارهای بهداشتی در آنها نیز می شود زیرا که آگاهی نقش مهملی در انجام یک رفتار بهداشتی دارد. نداشتن آگاهی و نگرش مناسب باعث می شود که دختران نوجوان عملکرد یا رفتار بهداشتی مناسبی هم در دوران بلوغ نداشته باشند [۲۱]. در جامعه ما به دلایل فرهنگی، نه اعتقادی و مذهبی، بیشتر نوجوانان به ویـژه دختـران بـه اطلاعـات درسـت و مناسب در ارتباط با تغییرات بدنی و روانی دوران بلوغ دسترسی ندارند و چه بسا به دلیل کسب این اطلاعات از منابع ناآگاه و نامطمئن در زندگی خانوادگی خود دچار مشکلات جدی بدنی و روانی می شوند [۱۳]. با توجه به ارتباط بین آگاهی، نگرش و عملکرد، اهمیت آموزش و آگاهی دادن مناسب و کافی، فراهم کردن امکان فراگیری و تمرین مهارت های فردی مناسب بـرای نوجوانـان در سنین بلوغ برای بهبود نگرش و در نهایت رسیدن به هدف ارتقای عملکرد و رفتار بهداشتی بیش از پیش باید مورد توجه قرار گیرد. با اینکه آموزش بهداشت بلوغ سنگ بنای ارتقا آگاهی، نگرش و عملكرد دختران نوجوان است كه با افزايش آگاهي علاوه بر بهبود نگرش باعث شکل گیری رفتارهای بهداشتی در افراد می شود، اما متاسفانه همچنان جای خالی زیادی برای آموزش بهداشت بلوغ به دختران نوجوان احساس می شود، زیرا که نتایج مطالعات اخیر همچنان نداشتن اطلاعات کافی و یا وجود باورهای غلط بهداشتی دختران نوجوان در زمینه بهداشت فردی، ورزش و فعالیت بدنی، تغذیه، بهداشت روانی، بهداشت جنسی و ... را در دوران بلوغ نشان می دهد. میزان آگاهی، نگرش و عملکرد نوجوانان در زمینه بلوغ تحت تاثیر عوامل مختلفی است که سطح تحصیلات مادر به عنوان مهمترین عامل موثر در مطالعات زیادی تایید شده است [۴] اما در

مورد سایر عوامل موثر بر میزان آگاهی دختران در زمینه مسایل مرتبط با بلوغ و قاعدگی از جمله اولین واکنش مثبت مادران نسبت به تغییرات بلوغ دختران، وضعیت اجتماعی و اقتصادی خانواده، منطقه سکونت، سن آموزش به نوجوان، سنوات تحصیلی و رشته تحصيلي، منابع كسب اطلاعات، تحصيلات يدر، شغل توافق كلي وجود ندارد و نیاز به طراحی و اجرای مطالعات جامع کمی و کیفی در این زمینه وجود دارد. مهمترین منبع کسب اطلاعات بهداشت بلوغ برای نوجوانان خانواده است که به عنوان نخستین نهاد اجتماعی مهم ترین = - نقش را در آموزش و انتقال اطلاعات و رفتارهای بهداشتی به نوجوان دارد. گرچه هر یک از اعضای خانواده در آموزش مسائل بلوغ به نوجوانان نقش دارند ، جایگاه مادر در این میان بارزتر از دیگران می باشد و بیشتر نوجوانان رفتارهای بهداشتی را از مادران خود فرا می گیرند (۲۸، ۲۵، ۲۴]. نتایج تحقیقات مختلف حاکی از این است که دختران ترجیح میدهند اطلاعات خود در زمینه بلوغ و مسایل مرتبط با بهداشت باروری و جنسی را از مادران خود کسب کنند[۱۴-۱۲] و در همین راستا سطح تحصیلات مادر به عنوان موثرترین عامل در میزان آگاهی و نگرش و عملکرد بهداشتی دختران شناسایی شده است بهطوری که دختران چنین مادرانی، به دلیل داشتن آگاهی بیشتر در مورد بلوغ و مسایل مرتبط با ان از نگرش مطلوب تر و عملکرد و رفتار بهداشتی بهتری هم برخوردار هستند [۲۵-۲۰]. دختران نوجوان از مادرانشان انتظار دارند که با شرح و توصیف فیزیولوژی قاعدگی، آنها را برای پذیرش راحت تر این پدیده آماده نمایند. تأکید بر آگاهی والدین و به خصوص مادران از تغییرات یاد شده و ضرورت شناخت زودرس هرگونه انحراف از سلامت باروری، از یافته های مشهود در مطالعه شاه حسینی و همکاران هم بود[۴۷]. بعد از مادران، مربیان بهداشتی و گروه همسالان مهمترین منابع دریافت اطلاعات نوجوانان هستند [۱۸-۱۶]. چالشی که در این مقوله مطرح است، عدم آگاهی والدین نسبت به نقش مهم خود در انتقال اطلاعات به دختران است. بررسیهای انجام شده در کشور هم مهمترین علت عدم برخورداری نوجوانان به ویژه دختران از اطلاعات درست و مناسب در ارتباط با تغییرات بدنی و روانی دوران بلوغ را ناآگاهی و شناخت ناکافی مادران ازپدیده بلوغ و کوتاهی آنها در آمادگی و آموزش دختران گزارش کرده اند[۲۸]. نکته حایز اهمیت این است که هنگام بروز تغییرات جسمی بلوغ در دختران، شرم و خجالت هم در آنها آغاز میشود. مادران و مربیان بهداشتی هم که



این احساس را تجربه کرده اند، هنگام آموزش، این احساس بر آنها چیره شده و نمی توانند اطلاعات و آموزش های لازم را به دختران ارائه دهند و همچنین برای رعایت احساس شرم و خجالت دختـران از بازگوکردن مسائل بلوغ خودداری می کنند. متاسفانه وجود احساس شرم و خجالت باعث کوتاهی مادران و مربیان در اجرای وظیفه خطیرشان در امر آمادگی و آموزش دختران می شود [۲۵] و از طرفی سطح آگاهی والدین نیز ممکن است در حدی نباشد که بتوانند اطلاعات صحیح را در اختیار فرزندان خود قرار دهند[۴۸]. کم اطلاعی، ناآگاهی و شناخت ناکافی مادران از پدیده بلوغ و کوتاهی آن ها در آمادگی و آموزش دختران باعث میشود تا دختران از اطلاعات درست و مناسب در ارتباط با تغییرات دوران بلوغ برخورادار نشده [۲۷] و برای یافتن پاسخ سوالات خود به منابع غیر معتبر و ناآگاه مراجعه کنند. چالش دیگری که در این مقوله باید مورد توجه قرار گیرد، آگاهی دادن به والدین به ویژه مادران در مورد نقش مهم آنها در انتقال اطلاعات صحیح و کامل به دختران نوجوانشان است. اگر والدین مسئولیت خود را در زمینه مکالمات بهداشتی با فرزندانشان به دلیل شرم، ناآگاهی و یا مشغله زیاد فراموش کرده و آن را بردوش مسؤولین گذارند؛ آنها نیز به نوبه خود این امر را بر دوش خانواده بگذارند؛ سایر منابع اطلاعاتی مانند همسالان، خواهر و برادر بزرگتر، گفتگوهای خیابانی و رسانههای عمومی ظهور می یابند [۴۸]. گروه همسالان آثار مثبت و منفی زیادی بر سلامت نوجوانان دارند. مطالعات انجام شده در کشورهای در حال توسعه و ایران نشان می دهند که اطلاعات مربوط به مسایل بهداشت باروری و جنسی و بیماریهای مقاربتی بندرت توسط معلمین، واسطههای بهداشتی یا والدین منتقل میشوند و این افراد منابع دست اول اطلاعات در زمینههای مذکور نیستند، بلکه گروه همسالان و دوستان به عنوان مهمترین منبع کسب اطلاعات در مورد مسايل جنسي به والدين برتري مي يابند كه معمولاً منابع دقيق و مناسبی برای این اطلاعات هم نیستند[۴۹٬۵۰]. بنابراین با توجه به نقش تاثیر گذار مادران در آگاهی، نگرش و عملکرد بهداشت بلوغ دختران، نیاز به تحقیقات جامعتری در زمینه میزان آگاهی و نگرش مادران در زمینه بهداشت بلوغ و میزان توجه و آگاهی آنها در زمینه نقش خطیرشان در آموزش به دخترانشان وجود دارد. سوال دیگری که لازم است به آن پرداخته شود زمان شروع آموزشهای بهداشت بلوغ در ابعاد مختلف جسمانی (با توجه ویـژه بـه مسایل جنسـی)، روانی و اجتماعی است. بدیهی است که اطلاعات باید در زمان

مناسب و متناسب با نیاز و هماهنگ با فرهنگ هر جامعهای باشد. یدیده بلوغ باید مورد توجه والدین و اولیا و مربیان باشد. به نظر میرسد، بهترین زمان برای دادن اطلاعات در مورد هر تحولی زمانی نه چندان نزدیک و نه چندان دور از آن رخداد باشد [۵۱]. بنابر نتایج مطالعات موجود حاصل از نظرسنجی از والدین و مربیان و همچنین عقیده صاحبنظران، آموزش بعد جسمانی بهداشت بلوغ باید به دلیل شرایط خاص دوران بلوغ و شروع بحرانهای روحی در این مقطع سنی، افزایش آمادگی نوجوانان در قبال تغییرات و کاهش ترس حاصل از آن و بهبود وضعیت روحی و رفتاری نوجوانان و همچنین پیشگیری از کسب اطلاعات ناصحیح یا از افراد بی صلاحیت در این امر، پیش از شروع آن و در دختران حول و حـوش ١٠-٩ سـالگي آغـاز شـود (٢٩، ١٣، ١٢]. امـا آمـوزشهـاي بهداشت بلوغ تنها به بعد جسمانی بلوغ خلاصه نمی شود و یکی از جنبههای مهم آموزشهای بهداشت بلوغ علاوه بر تغییرات جسمانی، روانی و اجتماعی مسایل مرتبط با بهداشت باروری و جنسی است. بر اساس آمارهای سازمان جهانی بهداشت نیمی از نوجوانان دنیا در برابر بیماریهای مقاربتی همچون ایدز و حاملگی ناخواسته حفاظت کافی ندارند و در معرض خطر روابط جنسی، باروری ناامن و فارغ از مسؤولیت، حاملگی زودرس هستند[۴]. در کشور ما هم مطالعات مبین وجود تجربه جنسی زودهنگام و بدون حفاظت در نوجوانان است[۵۲، ۲۴]. اما متاسفانه نتایج اندک مطالعـات موجـود حـاکی از آن اسـت کـه از نظـر والـدین چنـین آموزشهایی به نوجوانان ضرورت ندارد یا در صورت لزوم هـم اواخـر دوره نوجوانی را به این منظور پیشنهاد می کنند [۲۹]. اما معلمان نسبت به والدین زمان زودتری برای آموزش مسایل جنسی به نوجوانان انتخاب می کنند که می تواند به دلیل درک بهتر آنها از نوجوانان به واسطه شغلشان باشد، اما والدین به دلیل نگرانی در مورد مشکلات ناشی از آموزش زودهنگام، زمان دیرتری برای شروع آموزشهای جنسی نوجوانان انتخاب میکنند [۴۸]. آموزش زودهنگام و مداوم راهی موثر برای خنثی کردن اطلاعات نادرست است و هر چه میزان آگاهی فرد نسبت به مسایل جنسی بیشتر باشد، آغاز اولین مقاربت دیرتر و عوارضی از قبیل بارداریهای ناخواسته و سقط کمتر می شود [۴۹]. البته آنچه مسلم این است که زمان مناسب برای آموزش ابعاد مختلف بهداشت بلوغ (جسمانی با توجه ویژه به آموزش جنسی، روانی و اجتماعی] با هم متفاوت هستند و بررسیهای بیشتری برای تعیین زمان مناسب آموزش هـر



نوجوانان برای گذار به سمت بزرگسالی همواره یکی از بزرگترین چالشهای انسانی است که در مرکز آن مباحث جنسی و روابط بین فردی قرار دارد. امروزه در جهانی که اپیدمی ایدز وجود دارد، اینکه این چالش چگونه دیده شود، موقعیت کشورها را برای مقابله با این اپيدمي جهاني تعيين مي كند [۵۴]. والدين بايد بدانند كـه نوجوانـان به جهت بیخبری از بلوغ، مسایل و مشکلاتی دارند که اگر به طور صحیح و اصولی نسبت به آن آگاهی پیدا نکنند و از تغییرات فیزیکی دروران بلوغ و باروری اطلاع نداشته باشند چه بسابه انحرافات جنسی مضر و نامشروع مبتلا شده و در صورت بروز مشکل نیز جهت کسب اطلاع به افراد نامناسب مراجعه کرده و دچار انحرافات جدی در این زمینه میشوند[۱۴]. نوجوانان در بسیاری از کشورهای در حال توسعه در خطر جدی بیماریهای منتقله از طریق جنسی و HIV و بارداری ناخواسته قرار دارند [۵۵]. در کشور ما هم والدین نباید نوجوان خود را نسبت به رفتارهای پرخطر و روابط جنسی مصون بدانند، زیرا که نوجوان به دلیل ویژگیهای رفتاری و اعتماد به نفس دوره نوجوانی بهخصوص در اواسط نوجوانی، تمایل زیادی به عبور از محدودیتها و تجربه رفتارهای جدید دارد. بهطوری که بسیاری از نوجوانان علت شروع رابطه جنسی را حس کنجکاوی بیان می کنند [۵۶]. پس باید انتخاب کرد که نوجوان را برای یافتن مسیرش در هاله ای از اطلاعات نسیی، غلط و نادرستی که از اینترنت، دوستان و افراد فاقد صلاحیت دریافت کردهاند، رها کرد یا اینکه او را برای مبارزه در این چالش به سلاح اطلاعات دقیق و علمی، شفاف و مبتنی بر ارزشهای فرهنگی جامعه تجهیز کرد[۵۴]. بر اساس نظریههای بهداشتی، اقدامات پیشگیرانه در طی سالهای اولیه نوج وانی موثرتر از برنامههایی هستند که در آینده برای اصلاح عواقب ناخواسته رفتارهای پرخطـر اجرا می شوند [۵۷] بنابراین خلا بزرگ موجود در زمینه آموزش ابعاد بهداشت روانی، اجتماعی و به ویژه در مقوله آموزش بهداشت جنسی دختران باید مورد توجه سیاست گزاران بهداشتی، مسئولین آموزشی و پژوهشگران حیطه سلامت قرار گیرد زیرا در شرایطی که اطلاعاتی که در سطح کشور داده می شود فاقد اطلاعاتی در باره رفتارهای جنسی جوانان در سطح جامعه است، کاملا روشن است که تعداد زیادی از دانش آموزان به اندازه کافی آگاهی در باره موضوع جنسیت و هویت جنسی خود، رفتارهای جنسی وابسته به جنس، مهارتهای مقابلهای و دفاع از سلامت جنسی خود، روشهای سالم زیستن، آگاهی کافی از ارزشهای دینی، اخلاقی و

یک از این ابعاد به دختران نوجوان که متناسب با شرایط فرهنگی و اجتماعی جامعه ما باشد و بیشترین سودمندی را هم برای دختران نوجوان به همرا داشته باشد، مورد نیاز است. مسئله دیگری که نیاز به بررسی و توجه دارد ضرورت تـ دوین محتـ وای آموزشـی جـ امع و متناسب با ابعاد مختلف بلوغ و بهداشت بلوغ و مسايل مرتبط با رفتارهای مخاطره آمیز سلامت دختران نوجوان است. آموزش بهداشت بلوغ به عنوان رفتارهایی که در دوران نوجوانی پرورش یافته و در زندگی بزرگسالی تداوم پیدا میکنند از جنبههای حیاتی آموزش بهداشت در دختران نوجوان است[۴۰]. بهداشت بلوغ شامل اصول و مراقبت هایی است که منجر به حفظ و ارتقاء سلامت جسمی - روانی و عاطفی فرد در این دوران و دورانهای دیگر میشود که بیش از هر چیز نیازمند آموزش است[۷]. در دوره بلوغ چهار گروه از تغییرات در نوجوانان رخ می دهد که شامل: تغییرات جسمی، روحی-روانی، ذهنی و اجتماعی است. تغییرات جسمی نوجوان را در مسیر بارور شدن و بیداری غریزه جنسی قرار می دهد که از یک سو نیازمند توجه به اصول و موازین بهداشتی خاص از سوی نوجوان برای حفظ سلامت جسمانی است و از سوی دیگر نوعی بهت زدگی و گیجی و متعاقب آن احساس اضطراب و ناامنی در دختران ایجاد می کند. در این دوران دختران هیجانات بسیاری نظیر نومیدی، خشم و اضطراب را تجربه میکنند که اگر در مسیر مشخص هدایت نشود منجر به افسردگی، بدخلقی، بیماری جسمی، رفتارهای خودمخرب نظیر سوء مصرف مواد مخدر، اضطراب، انزوا و تنهایی، رویاها و تخیلات میشود [۵۳]. آنچه که در این مقوله محل تامل است طراحی دقیق آموزشی از نظر محتوا و زمان بندی است که باید بر اساس ابعاد مختلف بلوغ و شرایط فرهنگی حاکم بر جامعه و مبتنی بر مطالعات نظرسنجی از والدین، مربیان و دختران باشد. در زمینه نیازهای آموزش بهداشت بلوغ برای دختران در کشور، تفاوتهای اساسی در اولویتهای بهداشتی دوران بلوغ از دیدگاه دختران، مادران و معلمین وجود دارد. اولویتهای آموزش بهداشت بلوغ از نظر دختران به ترتیب: امور جنسی، روانی، اجتماعی و جسمی است، در حالیکه از دیدگاه مادران آموزش مسایل مرتبط با بلوغ روانی، اجتماعی، جسمی و جنسی به ترتیب در اولویت قرار دارند. معلمان هم مانند دختران معتقد به اولویت آموزش مسایل امور جنسی، روانی، اجتماعی و جسمی در آموزشهای بلوغ بودنـد[۲۷]. والـدین، معلمـین و سیاست گـذاران بهداشتی کشور باید توجه داشته باشند که آماده کردن کودکان و



اجتماعی در ارتباط انتخاب روشهای درست رفتار جنسی و آمادگی کافی در ارتباط با انتخاب خویشتن داری یا استفاده از روش های حفاظتی برای جلوگیری از بارداری، بیماریهای مقاربتی و ایدز را ندارند و یا انگیزه کافی برای آن را ندارند. در اجرای برنامههای آموزشی، انتخاب یک روش آموزشی مناسب یکی از مهمترین اقدامات در جریان طراحی آموزشی است [۳۳]. بهره گیری درست از روشهای مختلف موجب افزایش کارایی و اثربخشی آموزش خواهد شد که در نهایت رضایت مندی فراگیران را برای مشارکت بیشتر در بحثها فراهم می کند [۳۹]. امروزه دیگر آموزش به معنی انتقال اطلاعات و حقایق نیست بلکه رویکرد نوین آموزش توسعه مهارتها است تا بتواند تمام جنبههای سلامت جسمی، روانی، عاطفی و اجتماعی افراد را شامل شود. آموزش بهداشت مبتنی بر مهارت، رویکردی برای ایجاد و حفظ سبک زندگی سالم است که از طریق توسعه دانش، نگرش و به ویژه مهارتهای نوجوانان با استفاده از تجارب یادگیری متنوع و با تاکید بر روشهای آموزش مشارکتی حاصل می شود. مهارتهای زندگی توانایی سازگاری و رفتار مثبت است که افراد را به صورت موثر برای برخورد با نیازها و چالشهای زندگی روزمره توانمند می کند [۴۶]. توانمندسازی در ارتقای سلامت فرآیندی پویا و فراگیر است که از طریق آن افراد کنترل بیشتری بر تصمیم گیری ها و اقداماتی که سلامت آنها را تحت تاثیر قرار میدهند به دست می آورد. هدف عمده توانمندسازی نوجوانان، ایجاد تغییرات مناسب در کلیه ابعاد و جوانب زندگی است[۵۸]. برنامه آموزشی موثر خواهد بود که اطلاعات و نگرشهای مرتبط با موضوعات مختلف را با استفاده از تلفیقی از روشهای مشارکتی و فعال به یادگیرندگان منتقل کند. آموزش سلامت فعال به شیوههای فعال نیاز دارد که به تفکر فعال منجر میشوند. چنین تفکری درک واقعی از ایده های بهداشتی را بهبود بخشیده و مهارتهای برنامهریزی، اقدام و انتقال پیامهای بهداشتی به سایرین را توسعه میدهد. همچنین به نوجوانان کمک میکند تا مهارتهای زندگی را کسب کرده، نگرشها را بهبود بخشیده و ارز شها را مستحکم کنند[۵۸]. در آموزش بلوغ، هم خانواده و هم مدرسه باید نقش داشته باشند. مدارس یکی از عرصههای مهم اجرای برنامههای ارتقای سلامت جوانان و نوجوانان است که امکان دسترسی به بخش وسیعی از کودکان و نوجوانان جامعه را فراهم می کند [۵۹]. ارتقا رفتارهای بهداشتی سالم و ایمن در بین دانش آموزان، بخش مهمی از ماموریت بنیادی مدارس است و بهعلاوه مدارس وظیف دارند

دانش آموزان را با دانش و مهارت لازم برای داشتن زندگی سالم و بارور در آینده آماده کنند[۶۰]. بنابراین مدارس به منزله راه مـوثری برای دسترسی به دانش آموزان، معلمان و والدین آنها تلقی میشوند که طراحی و اجرای برنامههای آموزش سلامت مدرسه محور، نه تنها می تواند با نتایج مثبت سلامت برای کودکان و نوجوانان همراه باشد بلکه می تواند خانواده و اعضای جامعه را هم تحت تاثیر قرار دهد[۴۵]. برای این منظور، لازم است مسوولان مدارس با روشهای مختلف آموزشی آشنا شده و روشی را که در ارتقای آگاهی دانش آموزان نقش مؤثری دارد، با مشارکت والدین و اعضای تیم بهداشتی به كار گيرند[۵۹]. بنابراين نياز است كه آموزش بهداشت بلوغ با رویکرد استفاده از روشهای آموزش فعال و مبتنی بر مهارتهای زندگی برای نوجوانان و والدین آنها با استفاده از امکانات آموزشی موجود در مدارس طراحی و اجرا و ارزشیابی شوند تا بهترین رویکرد آموزشی در این راستا مشخص شود.

پیشنهادات: در مجموع از بررسی نتایج مطالعات موجود وجود مشکلات در زمینه ضعف آگاهی، نگرش و عملکرد نامطلوب دختران نوجوان در زمینه بهداشت بلوغ، عدم توجه کافی به منابع کسب اطلاعات دختران نوجوان، نیاز به تعیین زمانبندی آموزشی در زمینه ابعاد مختلف بهداشت بلوغ، نیاز به تـ دوین محتـ وای آموزشـی جامع، مناسب و متناسب با فرهنگ جامعه و نیاز به طراحی و اجرای برنامههای آموزش بهداشت بلوغ براساس روشهای مختلف آموزش بهداشت و با استفاده از شیوههای نوین آموزشی احساس می شود. با توجه به اهمیت مساله بهداشت بلوغ در دختران نوجوان و نقش مهم سلامت دختران در سلامت کنونی و آینده فرد و جامعه نویسندگان براساس مطالعات انجام شده، پیشنهادات زیر را مطرح می کنند:

- طراحی مطالعاتی جهت بررسی عوامل مرتبط با علل ناآگاهی و بی توجهی مادران در مورد بلوغ دخترانشان

- انجام مطالعاتی برای بررسی وضعیت و نیازهای جامعه برای طراحی زمان بندی مناسب برای انواع آموزشهای در زمینه جسمانی، جنسی، روانی و اجتماعی

- طراحی آموزشها با استفاده از انواع روشهای آموزش مشارکتی برای آموزش مهارتهای زندگی و تاثیر گذاری بر نگرش افراد شامل: بحثهای کلاسی، بارش افکار، نمایش، ایفای نقش، بحث گروهی، بازیهای آموزشی، مطالعه موارد، قصه گویی، تمرین مهارتهای زندگی



- استفاده از محیط و امکانات آموزشی موجود در مدارس برای اجرای برنامه آموزشی و توانمندسازی دختران، مادران و مربیان

سهم نویسندگان

زینب علی مرادی: مسئول جستجو در پایگاههای اطلاعاتی، بررسی و مطالعه مقالات مرتبط، تنظیم جداول و نگارش متن اولیه مقاله معصومه سیمبر: جستجوی تکمیلی پایگاههای اطلاعاتی و بررسی و ویرایش متن اولیه

- **1.**WHO. Adolescent health 2013. Available from: http://www.who.int/topics/adolescent_health/en/
- **2.** Shahhosseini Z, Simbar M, Ramezankhani A. Female Adolescents Health-Information Needs: a qualitative study. Jornal of Mazandaran University of Medical Science 2011;21:82-5[Persian]
- **3.** Parvizy S, Ahmadi F, Nikbakht A. (avamel moaser bar salamat az didgah nojavanan). Payesh 2003;2:252-45 [Persian]
- **4.** Olfati F, Aligholi S. A study on educational needs of teenager girls regarding to reproductive health and determination of proper strategies in achieving the target goals in Qazvin. The Journal of Qazvin University of Medical Sciences 2008;12:76-82[Persian]
- **5.** Maleki A, Delkhoush M, Amini ZH, Ebadi A, Ahmadi K, Ajali A. Effect of puberty health education through reliable sources on health behaviors of girls. Journal of Behavioral Sciences 2010;4:155-61[Persian]
- **6.** Majlessi F, Mahmoudi M, Rahimi A, Hosseinzadeh P. The impact of lecture and educational package
- methods on knowledge and attitude of teenage girls on puberty health. Hormozgan Medical Journal 2010;15:327-32[Persian]
- **7.**Thies K, Travers J. Handbook of human development for health care professionals. 1st Edition, Jones and Barlet Press: Boston, 2005
- **8.** Brazier C. The State of The World's Children 2011: Adolescence; an age of opportunity. Edited by: Anthony D. UNICEF 2011; New York. Available at: http://www.unicef.org/sowc2011/pdfs/SOWC-2011-Main-Report_EN_02092011.pdf . Accessed May 31, 2013
- **9.** Nourolahi T, Ghaemi Z, Moazzami Goodarzi H, et al. The Technical Report of 2011National Census of Population and Housing Statistical Center of Iran.

- تدوین محتوای آموزشی مـوثر و مناسـب جهـت پاسـخ گـویی بـه نیازهای متنوع دختران نوجوان در دوران بلوغ
- جلب مشارکت بین بخشی، توجیه والدین و مربیان و مسئولین برای آماده کردن بسترهای اجرایی لازم
- استفاده بهینه از نوجوانان برای طراحی استراتژیها، تهیه مطالب آموزشی، فرآیندهای اجرایی و ارزشیابی
- -توانمند کردن والدین و مربیان برای داشتن نقش فعال در آموزش سلامت بلوغ به دختران

منابع

Published by Technical Design and Statistical Methods Research Group, 2013 . Available at: www.amar.org.ir/Portals/1/Files/technical%20report-%20with%20cover.pdf . Accessed June 5, 2013

- **10.** Programme of Action of the International Conference on Population and Development. International Conference on Population and Development; 1994; New York: UNFPA. Available at:http://www.un.org/popin/icpd/conference/offeng/poa.html.
- Accessed May 24, 2013
- **11.** Jaskiewicz M. An integrative review of the health care needs for female adolescent. The Journal for Nurse Practitoners 2009;5: 274-83
- **12.** Åbdollahy F, Shabankhani B, Khani S. Study of puberty Health educational needs of adolesecents in Mazandaran province in 2003. Journal of Mazandaran University of Medical Sciences 2004;14:56-63[Persian]
- **13.** Malek Afzali, Jandaghi, Robab Allameh, Zare. Study of educational needs of 12-14 years old girls about adolescent health and determines appropriate and effective strategies for adolescent health education. koomesh 2000;1:39-47 [Persian]
- **14.** NoroziKomereh A, Kamali F. (Agahi, negaresh, amalkard dokhtaran dabirestani shahr bosheher nesbat be behdasht doran ghaedegi). Iranian South Medical Journal 2000;3:60-7[persian]
- **15.** SabetGhadam S. Investigation of secondary school students attitude regarding parent-adolescent interrelationships in Tehran (1993). Iran Journal of Nursing 1996;0:109-15[Persian]
- **16.** Alavi M, Poushaneh K, Khosravi A. Puberty health: knowledge, attitude and practice of the adolescent girls in Tehran, Iran. Payesh 2009;8:59-65 [Persian]



- 17. BalaliMeibodi F, Mahmodi M, Hasani M. Knowledge and Practice of Kerman Primary-Secondary School Girls on Menstrual Health in the Academic Year of 2008-2009. Dena 2009;4:53-62[Persian]
- **18.** Najafi F, Mozafari S, Mirzaee S. Assessment of 3rd Grade Junior School Girl Students' Knowledge and Attitude toward Puberty Age Sanitation. Journal of Gilan University of Medical Sciences 2011:22-8[persian]
- **19.** Djalalinia S, Tehrani FR, Afzali HM, Hejazi F, Peykari N. Parents or School Health Trainers, which of them is Appropriate for Menstrual Health Education? International Journal of Preventive Medicine. 2012;3:622-7PubMed PMID: 23024851. Pubmed Central PMCID: PMC3445278. Epub 2012/10/02. eng.
- **20.**Sayemiri K, Morvarid MG. A Survey and Analysis of Health Needs in Girls of Guidance Schools Regarding Puberty in Ilam and its Suburbs. Tolooe Behdasht 2005-6;5:44-50[Persian]
- 21.SedighiSabet M, Hasavari F, SaiedFazelPoor F. A survey on knowledge, attitude and health behavior of girl students about puberty. Journal of Gilan University of Medical Sciences 2003;12:31-8[persian] 22.Kazemi Z. The Effect of Family Variables on Information Rate of Guidance School Female Students about Maturity Health. Journal of Family Research. 2012;8:319-3535 [Persian]
- **23.**Hajian S, Dolatian M, Majd HA-. Knowledge and attitude of nonmedical students regarding reproductive health. Jornal of Shahid Beheshti Nursing- Midwifery Faculty 2007;17:3-9[Persian]
- **24.**Simbar M, Ramezani Tehrani F, Hashemi Z. The needs of reproductive health of the university students. The Journal of Qazvin University of Medical Sciences 2003;7:5-13[Persian]
- **25.**Golchin NA, Hamzehgardeshi Z, Fakhri M, Hamzehgardeshi L. The experience of puberty in Iranian adolescent girls: a qualitative content analysis. BMC Public Health 2012;12:698
- **26.** Aghamohammadian H,R. A study of the social biological characteristics of female young adult student in Mashhad. Research in Clinical Psychology and Counselings 2003-4:125-44 [Persian]
- 27. Sistani MN, MerghatiKhoi E, Taghdisi M.
- [Comparison among viewpoints of mothers, girls and teachers on pubertal health priorities in guidance schools in District 6, Tehran]. Journal of the School

- of Public Health and Institute of Public Health Research 2008 6:13-22[Persian]
- **28.**Anoosheh M, Niknami S, Tavakoli R, Faghihzadeh S. Preliminary Study of Puberty Education in Adolescent Girls: a Qualitative Research. Iranian Journal of Psychiatry and Clinical Psychology. 2003;9:64-70[Persian]
- **29.**Azizi F, Zafarmand MH, Bayat F. Qualitative analysis of parents, teachers and students' beliefs about education of reproductive health to students using focus group discussion. Iranian South Medical Journal 2003;6:69-78[Persian]
- **30.**Afghari A, Eghtedari S, Pashmi R, Hossein Sadri G. Effects of puberty health education on 10-14 year-old girls' knowledge, attitude, and behavior. Iranian Journal of Nursing and Midwifery Research. 2008;13:38-41
- **31.**AghaYousefi A, Alipoor A, NajariHasanZad F. The effects of puberty and menstrual hygiene training on mental health of girls in third course of junior high school. Quartery Psychological Researches 2010;3: 1[Persian]
- 32.Ghahremani L, Heydarnia A, Babaie G, Nazary M. Effects of puberty health education on health behavior of secondary school girl students in Chabahar city. Iranian South Medical Journal 2008;11:61-8[Persian] 33.Hazavehei SMM, Taghdisi MH, Mohaddes HR, Hasanzadeh A. The Effects of Three Teaching Methods of Lecture, Training Game and Role Playing on knowledge and Practice of Middle School Girls in Regard to Puberty Nutrition. Strides in Development of Medical Education 2006;3:2
- **34.** Jalili Z, Mohammadalizadeh S, Ataollahi S. Impact of health education on the knowledge and practice of 3rd grade guidance school girls of Shahrbabak in relation to menstruation health in 2003. Strides in Development of Medical Education. Spring & Summer 2004;1:41-7 [persian]
- **35.** Keraamatee MR, Esfandiaaree MR, Eshrataabaadee HM. The effect of health education program on students' awareness, attitude, and general health. Quarterly Journal of New Thoughts on Education. 2009;5:35-50[persian]
- **36.**Khakbazan Z, Jamshidi F, Mehran A, Damghanian M. Effects of Lecture Presentation and Presenting Educational Packages on Girls' Knowledge About Adolescence Health. Hayat 2008;14:41-8[Persian]
- **37.**Moodi M, ZamaniPour N, SharifZadeh G, Akbari-Bourang M, Salehi S. Evaluating Puberty health program effect on knowledge increase among female



intermediate and high school students in Birjand. Journal of Birjand University of Medical Sciences. 2007;13:9-15[Persian]

38.Mohammadzadeh Z, Allame Z, Shahroki S, HROriezi, Marasi M. Puberty Health Education in Iranian Teenagers: Self -Learning or Lecture and Discussion Panel? Iranian Journal of Medical Education 2002; 3:4-7

39.Nouri M, Merghati khoie Es. The impact of peerbased educational approaches on girls' physical practice in pubertal health. Arak University of Medical Sciences Journal 2010;12:129-35[Persian]

40.Shirzadi S, Shojaeezadeh D, Taghdisi MH, Hosseini F. The effect of education based on health belief model on promotion of physical puberty health among teen girls in welfare boarding centers in Tehran. Journal of School of Public Health and Institute of Public Health Research 2012;10:59-71[Persian]

41.zabihi A. The study of educational effects on knowledge and practice of health puberty among girl students in Babol's Amirkola. Journal of Babol University of Medical Science (JBUMS). 1999;4:58-62 [persian]

42.Zare M, Hosien MalekAfzali, Jafar Jandaghi, Motahareh RobabAllameh, Kolahdoz M, Asadi O. Effect of training regarding puberty on knowledge, attitude and practice of 12-14 year old girls. Journal of Gilan University of Medical Science (JGUMS). 2006;14:18-26 [persian]

43.Sistani MN, Khoi EM, Taghdisi MH. Promoting Knowledge, Attitude and Practices (KAP) of the Mothers in their Girls' Pubertal Health Based on Peer Education Approach. JBUMS Journal of Babol University of Medical Sciences. 2010;11:6[Persian]

44.Taghva N. The effect of group training for mothers on the attitudes of pre-adolescent daughters towards bio-psycho-social changes. Procedia - Social and Behavioral Sciences. 2010;5:1540-4

45. Aldinger C, Whitman CV, Scattergood P. Family Life, Reproductive Health and Population Education:Key Elements of a Health-Promoting School: The World Health Organization's Information Series on School Health.Document 8, Available at: http://www.who.int/entity/school_youth_health/media/

en/family_life.pdf?ua=1. Accessed May 5, 2013

46 Skills for Health (Skills based health education)

46.Skills for Health (Skills-based health education including life skills: An important component of a Child-Friendly/Health-Promoting School). The World

Health Organization's Information Series on School Health: Document 9. Available at:

http://www.who.int/entity/school_youth_health/media/en/sch_skills thealth_ 3.pdf?ua=1. Accessed May 5, 2013

47.Shahhosseini Z, Simbar M, Ramezankhani A. Female adolescents'health needs: the role of family. Payesh 2012;11:351-9[persian]

48. JalaliAria K, Nahidi F, AmirAliAkbari S, AlaviMajd H. Parents and teachers' view on appropriate time and method for female reproductive health education. Jornal of Gorgan University of Medical science (JGUMS). 2010;12:84-90[Persian]

49.Bahrami N, Simbar M, Soleimani MA. Sexual health challenges of adolescents in Iran: A review article Journal of School of Public Health and Institute of Public Health Research 2013;10:1-16

50.Malek A, Shafiee-Kandjani AR, Safaiyan A, Abbasi-Shokoohi H. Sexual Knowledge among High School Students in Northwestern Iran. International Scholarly Research Network, ISRN Pediatr. 2012;2012:645103. doi: 10.5402/2012/645103. Epub 2012 Aug 27. Available at:

http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC34344 01/ . Accessed May 29, 2013

51.ShamshriMilani H. Puberty and Adolescent. Chapter 20 of 11th Section (Family Health). From Persian Textbook of Public Health, 3rd edition, volume 3, Tehran, 2013. p. 1826.Available at:

http://www.elib.hbi.ir/persian/PUBLIC_HEALTH_EB OOK/11 20.pdf. Accessed March 25, 2013

52.Hamzehgardeshi Z, Baheiraei A, Mohammadi M, Nedjati S, Mohammad E. Predictors of Sexual Risk Behaviors among Iranian Adolescent Females: a Population Based Study. The First International & 4th National Congress on health Education & Promotion; 2011; Tabriz University of Medical Sciences.

53.Khalili S, Bakhtiary A. (Negaresh Ravanshenakhti be Bologh Dokhtaran). Womens Strategic Studies. 2008:41. Available at:

http://mh.farhangoelm.ir/getattachment/87-41.aspx Accessed June 13, 2013

54.UNESCO. International Technical Guidance on Sexuality Education An evidence-informed approach for schools, teachers and health educators, Volume I: The rationale for sexuality education, Published by UNESCO, December 2009. Available at: http://unesdoc.unesco.org/images/0018/001832/18328 le.pdf . Accessed June 13, 2013



55.Speizer IS, Magnani RJ, Colvin CE. The Effectiveness of Adolescent Reproductive Health Interventions in Developing Countries: A Review of the Evidence. Journal OF Adolescent Health. 2003;33:324-48

56. RezaeiAbhari F, Hamzehgardeshi Z, HajikhaniGolchin N, zabihei M, Hamzehgardeshi L. Drug user girls' perceptions of their sexual decision making: Qualitative research. Iranian Journal of Nursing Research 2011;6:79-87 [persian] **57.** Chamratrithirong A Miller BA Byrnes HE

57.Chamratrithirong A, Miller BA, Byrnes HF, Rhucharoenpornpanich O, Cupp PK, Rosati MJ, et al. Spirituality within the family and the prevention of health risk behavior among adolescents in Bangkok, Thailand. Social science & medicine 2010; 71:1855-63

58.Motlagh ME, Rabbani A, Kelishadi Mirmoghtadaee P, Shahryari S, Ardalan G, et al. Timing of puberty in Iranian girls according to their living area: a national study. Journal of research in medical sciences: the official journal of Isfahan University of Medical Sciences 2011;16:276-59 **59.**Scirven A, Orme J. Health promotion: professional perspective. Palgrave: Mac Milan Press; 1996. 60. Centers for Disease Control and Prevention. School Health Index: A Self-Assessment and Planning Guide. Middle school/high school version. Atlanta, Georgia. 2012. Available at: http://www.cdc.gov/healthyyouth/shi/pdf/MiddleHigh. pdf . Accessed June 14, 2013

| Pay | esh | _ |
|-------|------|---|
| 1 u , | COII | _ |

Journal of the Iranian Institute for Health Sciences Research

ABSTRACT

Puberty health education for Iranian adolescent girls: challenges and priorities to design school-based interventions for mothers and daughters

Zainab Alimordi¹, Masoumeh Simbar^{1*}

1. Department of Midwifery and Reproductive Health, Faculty of Nursing and Midwifery, Shahid Beheshti University of Medical Science, Tehran, Iran

Payesh 2014; 13: 621-636

Accepted for publication: 24 December 2013 [EPub a head of print-10 September 2014]

Objective (s): Puberty is the most important milestone of change in teenage life. This is a time to become adult with reproductive ability. Girls experience a wide variety of physical, emotional, social and sexual changes in this period. Lack of information, skills and preparations endanger their health. Puberty health includes principals and cares to promote and maintain individuals' physical, emotional, social and sexual health that can be achieved by education. This paper reviews evidence for puberty health education in Iran.

Methods: A review of Iranian articles related to knowledge, attitude and practice of adolescent girls about puberty and menstruation was carried out using the following databases: PubMed, Elsevier, SID, Medlib, Magiran, Iranmedex, Irandoc and Google Scholar. Search strategy included using key words adolescent, puberty, puberty health, female and girls.

Results: Challenges related to puberty health education can be categorized to 6 main themes: insufficient knowledge, lack of appropriate attitude and practice; lack of attention to influencing factors; limitation of adolescents' informational sources [mothers, peers and health educators]; disagreement about the right time to start teaching different aspects of adolescent health; Lack of appropriate educational content and disuse of appropriate methods of health education.

Conclusion: The findings suggest that there is need for skills-based training and interventional strategies for the teaching of physical and specially sexual, emotional and social maturity and socially-culturally suitable educational content for mothers and daughters in Iran.

Key Words: puberty health, education, adolescent girls, Iran

E-mail: msimbar@sbmu.ac.ir

^{*} Corresponding author: Faculty of Nursing and Midwifery, Shahid Beheshti University of Medical Science, 1enran, 1ran Tel: 82883817