مقاله پژوهشی

عوامل محیطی - اجتماعی زمینه ساز کاهش انگیزه نوجوانان جهت کنترل وزن: ادراک و تجربیات نوجوانان تهرانی

 1 پریسا امیری 1 , 2 ، سارا جلالی فراهانی 1 ، پرنیان پروین 1 ، محمدرضا قاسمی

1- مرکز تحقیقات تعیین کنندههای اجتماعی سلامت غدد درون ریز و مرکز تحقیقات پیشگیری و درمان چاقی، پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی 2- گروه آموزش بهداشت، دانشگاه تربیت مدرس 3- کمیته تحقیقات دانشجویی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

* نویسنده مسؤول تهران، ولنجک، خیابان یمن، خیابان پروانه، پلاک 23 مرکز تحقیقات تعیین کنندههای اجتماعی سلامت غدد درون ریز و متابولیسم، مرکز تحقیقات پیشگیری و درمان چاقی، پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی. تلفن: 021-22432500 نمایر: 021-22402463 amiri@endocrine.ac.ir

دريافت: 94/6/1 پذيرش: 94/9/23

چکیده

مقدمه: مطالعات پیشین نقش عوامل محیطی- اجتماعی را در شکل گیری رفتارهای مرتبط با چاقی در نوجوانان نشان دادهاند. این مطالعه با هدف بررسی ادراک و تجربیات نوجوانان چاق و دارای اضافه وزن در رابطه با عوامل محیطی- اجتماعی زمینهساز کاهش انگیزه نوجوانان جهت کنترل وزن در سال 87-1386 انجام شد.

روش کار: این مطالعه کیفی بر روی 52 نوجوان دارای اضافه وزن و چاق در گروه سنی 17-15 سال صورت گرفت. جمع آوری داده ها با برگزاری جلسات بحث گروهی متمرکز نیمه ساختار یافته، و مصاحبه های فردی عمیق انجام شد. تحلیل محتوا به صورت دستی انجام شد و اختلاف نظرهای احتمالی در فرآیند کدگذاری توسط بحث و گفتگو بین حداقل 4 نفر از ناظرین مستقل پژوهش برطرف گردید.

یافته ها: داده ها در قالب دو مفهوم اصلی "عوامل بین فردی" و "عوامل زمینه ای" تبیین شدند. عوامل بین فردی در دو زیرگروه "تأثیر خانواده و "تأثیر گروه هم سال" طبقه بندی شدند. زیرگروه تأثیر خانواده با زیرطبقات "آگاهی ناکافی و تعامل نامطلوب والدین با فرزندان"، "اولویت درس و موفقیت تحصیلی فرزندان" و "اشتغال مادر" و زیرگروه تأثیر گروه هم سال با زیرطبقات "همانندسازی رفتارهای مرتبط با چاقی" و "رقابت فشرده درسی" تبیین گردیدند. عوامل زمینه ای در قالب دو زیر گروه "عوامل فرهنگی" و "عدم دسترسی به منابع و امکانات" تبیین شد. هم چنین عوامل فرهنگی در قالب سه زیر طبقه "هزینه های "هنجارها و ارزشهای اجتماعی"، "تجمل و نوگرایی" و عدم دسترسی به منابع و امکانات در قالب سه زیر طبقه "هزینه های بالا"، "کمبود منابع و امکانات" و "آموزش ناکارآمد" تبیین شدند.

نتیجه گیری: یافته ها نشان داد که از دیدگاه نوجوانان دارای اضافه وزن و چاق، عوامل محیطی- اجتماعی زمینه ساز که ش انگیزه آنان جهت کنترل وزن می باشند. شناخت این عوامل به شناسایی راهبردهای مؤثر در زمینه پیشگیری از چاقی، و طراحی مداخلات مناسب در این راستا کمک مینماید.

گلواژ گان: عوامل محیطی- اجتماعی، نوجوانان، رفتارهای مرتبط با چاقی، مطالعهی کیفی

مقدمه

در قرن حاضر شیوع قابل توجه چاقی در کودکان و نوجوانان، بسیاری از جوامع توسعه یافته و درحال توسعه را درگیر کرده است. با وجود این که چاقی در میان تمامی گروههای سنی

گسترش یافته، این آمار در مورد نوجوانان قابل توجه تر است (1 و 2). بر اساس نتایج مطالعه کشوری کاسپین که در

سال 2012-2012 انجام شد، 21/6% از دانش آموزان دارای اضافه وزن و چاق بودند (3). علاوه بر این، یافتههای اخیر حاصل از مطالعات مقطعی انجام شده در شهر تهران نشانگر شیوع بالای اضافه وزن و چاقی در دانش آموزان تهرانی میباشد؛ به طوری که در یک مطالعه 70/2 % (4) و در مطالعه دیگر بودهاند. چاقی در کودکان عوارض زیادی را در پی دارد؛ درصد بیشتری از نوجوانان چاق تبدیل به بزرگسالان چاق میشوند (6)؛ و افزایش وزن بیش از حد طبیعی در کودکی و نوجوانی به شیوع بالاتر عوامل خطر قلبی عروقی (مانند اختلالات قند و چربی، پرفشاری خون و سندرم متابولیک) میانجامد (7). از سوی دیگر اضافه وزن در کودکان و نوجوانان، با مشکلات روانی و اجتماعی مانند کاهش کارایی در مدرسه و اجتماع، کیفیت زندگی پایین تر و اعتماد به نفس کمتر همراه است (8).

عوامل متعددی بر چاقی کودکان و نوجوانان تأثیر دارند که در یک دستهبندی کلی، می توان آنها را به دو گروه عوامل درون و برون فردی تقسیم کرد. بر اساس یافتههای موجود، خانواده و گروه همسالان از جمله مهمترین عوامل برون فردی مؤثر بر چاقی کودکان و نوجوانان محسوب میشوند که نقش خود را غالباً از طريق الگوسازي رفتارهاي زمينه ساز چاقي ايفاء مىنمايند (11 -9). علاوه بر اين، مطالعات پيشين بر نقش مهم عوامل فرهنگی، محیط فیزیکی، ویژگیهای منطقه سکونت و دسترسی به منابع و امکانات در شکل دهی سبک زندگی کودکان و نوجوانان و افزایش وزن آنان تأکید ورزیدهاند (12 و 13). نتایج مطالعه کشوری کاسپین رواج فعالیت بدنی ناکافی و رژیم غذایی ناسالم را در خانوادههای ایرانی و کودکان و نوجوانان آنها نشان داده است. هم چنین ارتباط فعالیت بدنی پایین و رژیم غذایی ناسالم با نمایه توده بدنی بالاتر، از دیگر یافتههای این مطالعه می باشد که لزوم مداخلات اصلاح شیوه زندگی را در کودکان و نوجوانان ایرانی مطرح میسازد (14). این در حالی است که اکثـر مداخلات صورت گرفته در زمینه کنتـرل وزن نوجوانـان، بـدون بررسی نقطه نظرات و دغدغههای جامعه مخاطب، طراحی شده و پیشاپیش بر روی کاهش دریافت انرژی از طریق ارایه رژیمهای غذایی و افزایش فعالیت بدنی متمرکز شدهاند. از این رو بسیاری از این مداخلات، از اثربخشی مطلوبی برخوردار نبوده و نتایج متفاوتی را گزارش نمودهاند (15 و 16).

نظرات جامعه مخاطب، جزیی اساسی در طراحی الگوهای مؤثر پیشگیری از چاقی است (17). بنابراین در مرحله اول لازم است فرآیند ابتلا به چاقی و عوامل روانی، اجتماعی و فرهنگی زمینهساز آن در هر جامعه شناسایی شده و عواملی که نیازمند

مداخله هستند، به ویژه از نگاه مخاطبین؛ تشخیص داده شوند و برای این منظور باید روش مناسبی را انتخاب نمود. تحقیق کیفی شیوه ای از تحقیق است که برای توصیف تجربیات زندگی و معنا بخشیدن به آنها به کار میرود (18). اتخاذ رویکرد کیفی در پژوهش، شناخت شرایطی را که فرآیندهای روانی و اجتماعی در آن روی میدهند، درک شرایط اجتماعی که منشاء رفتار هستند، و تشریح متغیرهای اجتماعی مؤثر و مخفی را که رفتار انسان در آن شکل می گیرد؛ میسر ساخته و با نگرشی جامع و بسیط، بـه تجزیه و تحلیل پدیدهها و مفاهیم می پردازد (19 و 20). با توجه به زمینه های متفاوت فرهنگی، اجتماعی و اقتصادی جامعه ایران با جوامعی که پیش از این تحقیقاتی را در این زمینه انجام دادهاند؛ بررسی زمینه های فرهنگی و اجتماعی اضافه وزن نوجوانان در جامعه ما امری ضروری در برنامههای کشوری پیشگیری از چاقی نوجوانان است (21). در همین راستا موانع سبک زندگی سالم در نوجوانان دارای اضافه وزن به صورت کلی در مقاله دیگری معرفی شده است (22). با توجه به اهمیت شناخت تفصیلی عوامل محیطی -اجتماعی مؤثر بر چاقی و محدودیت مطالعات بومی صورت گرفته در این زمینه، مقاله حاضر به تبیین عوامل برون فردی چاقی از دیدگاه نوجوانان مىپردازد.

روش کار

این مطالعه کیفی بر روی نوجوان 17-15 سال دارای اضافه وزن یا چاق انجام شد و دادهها با استفاده از روش تحلیل محتوا مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت. نوجوانان در مجموع در 21 مصاحبه فردی 2 و 7 بحث گروهی 3 در طول مدت انجام مطالعه (87-1386) شركت كردند. به طور متوسط در هر جلسه بحث گروهی، 5 نوجوان حضور داشتند. در تمامی مصاحبهها و بحثهای گروهی، هماهنگی و هدایت توسط محقق اصلی صورت گرفته و از سوی یک نفر همکار پشتیبانی می شد. با هدف نمونه گیری با حداکثر تنوع و کشف دیدگاههای نوجوانان متعلق به طبقات مختلف اجتماعی و اقتصادی، مشارکت کنندگان از مدارس متوسطه دو منطقه شمالی و جنوبی شهر تهران (مناطق یک و دوازده آموزش و پرورش) انتخاب شدند. نمونه گیری به صورت هدفمند انجام شد. به این ترتیب که از بین نوجوانانی که دارای اضافه وزن بودند، افرادی که تمایل بـه همکاری داشتند انتخاب شده و در بحثهای گروهی و مصاحبههای فردی شرکت نمودند. اضافه وزن و چاقی به ترتیب

² In-depth interview

³ Focus group discussion

زمستان 94، دوره هجدهم، شماره چهارم، پیاپی 71

به عنوان نمایه توده بدن بالاتر از صدکهای 85 و 95 منحنی استاندارد نمایه توده بدن برای سن و جنس نوجوانان ایرانی تعریف شد (23). مطالعه توسط کمیته علمی تحقیق دانشگاه تربیت مدرس تصویب شد.

تمامی شرکت کنندگان پیش از شروع مصاحبهها و بحثهای گروهی متمرکز، رضایتنامه کتبی امضا نمودند و پیش از ضبط صدا از آنها اجازه صریح گرفته شد. پیش از انجام هر بحث گروهی، اهداف مطالعه و روش انجام پژوهش، توسط پژوهشگر برای مشارکت کنندگان توضیح داده میشد و بر ضرورت حفظ اطلاعات و ناشناس ماندن افراد از سوی تیم تحقیق تأکید می شد. کلیه مصاحبه ها در اتاقی جداگانه صورت گرفت. بحثهای گروهی متمرکز و با استفاده از راهنمای نیمهساختار یافته انجام شد. به منظور این که پاسخدهندگان بتوانند ادراک و تجربیاتشان را کاملاً توضیح دهند، سؤالات به شکل باز مطرح می گردید. در ابتدای مباحث پس از آشنایی اولیه، از نوجوانان خواسته می شد تا یک روز عادی از زندگی خود را در نظر گرفته و سپس به سؤالات مربوطه پاسخ دهند. طی بحثهای گروهی متمرکز، یادداشتهایی 4 در مورد ارتباطات غیرکلامی و سؤالاتی که از سوی مشارکت کنندگان مطرح می گردید؛ نوشته می شد. کلیه مصاحبهها ضبط شده و در فاصله کمتر از 48 ساعت پیاده می شد. متون پیاده شده سطر به سطر مطالعه شده و تجزیه و تحليل شد.

جمع آوری اطلاعات و تجزیه و تحلیل داده ها به طور همزمان و به صورت دستی و با استفاده از روش تجزیه و تحلیل مقایسه ای مستمر در سه مرحله کدگذاری باز، کدگذاری محوری و کدگذاری انتخابی صورت پذیرفت (18). طی فرآیند کدگذاری باز، متون پیاده شده مصاحبه ها و هم چنین یادداشتهای مربوط به داده های غیر کلامی و سؤالات مرتبط با موضوع شرکت کنندگان، چندین بار توسط پژوهشگر اصلی مطالعه گردیده و مفاهیم اصلی در قالب کد در حاشیه برگهها یادداشت شدند. اختلافات کدگذاری از طریق بحث با 4 نفر مرورکننده مشابه کنار هم قرار گرفته و طبقات تشکیل گردید. اشباع داده ها مؤال و انجام مقایسه برای شناخت ویژگیهای هر مفهوم در هر طبقه بررسی و تأیید شد. از روشهای تحلیلی نظیر طرح سؤال و انجام مقایسه برای شناخت ویژگیهای هر مفهوم استفاده شد. انجام مصاحبه و بحث گروهی با اشباع داده ها متوقف شد.

روایی دادهها از طریق ارزیابی قابلیت پذیرش، قابلیت اعتماد، تطابق پذیری و انتقال پذیری انجام شد (24). تماس طولانی محقق با نوجوانان (در حدود 13 ماه) کمکی مؤثر در افزایش قابلیت پذیرش دادهها بود. علاوه بر این برای افزایش قابلیت یذیرش اطلاعات، علاوه بر محقق اصلی، سایر اعضای تیم تحقیق (حداقل سه نفر) در مراحـل تجزیـه و تحلیـل و تفسـیر دادهها مشارکت فعال داشتند. افزون بر این در مطالعه حاضر، یس از کدگذاری هر مصاحبه، نسخهای کامل از آن، شامل کدها و عبارات کلیدی به دست آمده به منظور ارزیابی سازگاری کدها با تجربیات مشارکت کنندگان، در اختیار تعدادی از آنها قرار می گرفت. بحث و بررسی تیم تحقیق در خصوص یافتههای متناقض و دستیابی به اجماع نهایی نیز از دیگر روشهای تأمین قابلیت پذیرش در مطالعه حاضر بود. هم چنین محقق، متن پیاده شده مصاحبهها و بحثهای گروهی را به فاصله چند روز، پس از کدگذاری اولیه، مجدداً خوانده و کدگذاری کرده و نتایج را با اولین کدگذاری مقایسه مینمود. در صورت دستیابی به نتایج مشابه، ثبات و هماهنگی دادهها و در نتیجه قابلیت اعتماد آنها تأیید می شد. علاوه بر این بخشی از مصاحبه ها و کدهای داده شده توسط تعدادی از نوجوانانی که در این مطالعه شرکت نداشتند، بررسی و تأیید شد.

برای اطمینان از تطابق پذیری یافته ها، محقق مدار کی از تمامی مراحل تحقیق، اعم از جمع آوری داده ها، تجزیه و تحلیل داده ها، نتایج، و هم چنین مراحل و گامهای انجام تحقیق را به صورت نظام مند فراهم نمود. این مدارک به منظور تأیید تطابق پذیری در اختیار تعدادی از اساتید مجرب قرار گرفت. طی این فرآیند بیش از 40% نسخه ها و کدها بازنگری شدند. در زمینه انتقال پذیری، محقق تمامی مراحل تحقیق را جمع آوری و ثبت نمود، از این رو امکان پی گیری گام به گام روش ها و تصمیم گیری ها و هم چنین ارزیابی قابلیت انتقال داده ها و نتایج به سایر موقعیت ها و گروه ها برای دیگر محققین وجود دارد.

نتايج

یافتههای مطالعه حاضر در قالب دو مفهوم اصلی "عوامل بین فردی" و "عوامل زمینهای" تبیین شد که زیر گروههای هر یک از آنها در جدول 1 ارایه شده است.

⁴ Memo writing

جدول 1- مفاهیم، طبقات و زیرطبقات مستخرج از دادههای کیفی

زير طبقات	طبقات	مفاهيم
اً گاهی ناکافی و تعامل نامطلوب والدین با فرزندان اولویت درس و موفقیت تحصیلی فرزندان اشتغال ماد،	تأثير خانواده	عوامل بین فردی
همانندسازی رفتارهای مرتبط با چاقی رقابت فشرده درسی	تأثير گروه همسال	
هنجارها و ارزشهای اجتماعی تجمل و نوگرایی	عوامل فرهنگی	
هزینههای بالا کمبود منابع و امکانات آموزش ناکارآمد	عدم دسترسی به منابع و امکانات	عوامل زمیندای

1) عوامل بین فردی

بر اساس اظهارات نوجوانان، عوامل بین فردی با دو زیر گروه "تأثیر خانواده" و "تأثیر گروه همسال" نقشی اساسی در کاهش انگیزه آنان برای اتخاذ رفتارهای سالم و کنترل وزن داشته و از مهمترین دلایل گرایش آنها به سوی رفتارهای مرتبط با چاقی محسوب می شدند.

1-1- تأثير خانواده: تأثير خانواده با سه زيرطبقه "آگاهى ناكافى و تعامل نامطلوب والدين با فرزندان"، "اولويت درس و موفقيت تحصيلى فرزندان" و " اشتغال مادر" تبيين گرديد.

1-1-1- آگاهی ناکافی و تعامل نامطلوب والدین با فرزندان: از دیدگاه نوجوانان، آگاهی ناکافی و تعامل نامطلوب والدین در زمینه چاقی فرزندانشان یکی از عوامل تأثیرگذار بر افزایش وزن و چاقی آنها بود. توصیههای نادرست والدین همچون تجویز رژیمهایی غذایی غذایی غیرعلمی و نادرست، و کپیبرداری از رژیم غذایی دوستان و آشنایان را میتوان از این زمره دانست. چرا که غذایی دوستان و آشنایان را میتوان از این زمره دانست. چرا که شکل گیری تجربیات منفی و متعاقباً کاهش انگیزه نوجوانان در راستای تلاش برای کنترل وزن می گردید!" خانواده به من گفتند راستای تلاش برای کنترل وزن می گردید!" خانواده به من گفتند خون نان و برنج از اشتها آورترین غذاهاست" (پسر 16 ساله)؛ چون نان و برنج از اشتها آورترین غذاهاست" (پسر 16 ساله)؛ هر کس دیگهای می گیره و به من میده، می گه برو این را انجام هر کس دیگهای می گیره و به من میده، می گه برو این را انجام ده" (پسر 16 ساله).

از طرف دیگر تعامل نامطلوب والدین در برخورد با چاقی فرزندان، عامل دیگری بود که با کاهش انگیزه نوجوانان برای اصلاح رفت ارهای خود، نتیجهای معکوس به دنبال داشت. دختر 15 ساله ای ضمن گلایه از رفتارهای کودکانه و همراه با اجبار مادر خود، آن را دلیلی بر چاقی خود دانسته و می گوید!" من علاقه ای به خوردن بعضی چیزها ندارم ولی مامانم زور می کنه می گوید الا و بلا باید این را بخوری. من می گویم شما این طوری به من زور می کنی بدتره، من را بیشتر چاق می کنه، طوری به من زور می کنی بدتره، من را بیشتر چاق می کنه، می گوید نه تو بچه ای نمی فهمی".

تذکر مداوم و نامناسب به نوجوان به ویژه در رابطه با پرخوری، یکی دیگر از موارد تعامل نامناسب والدین با نوجوانان دارای اضافه وزن و چاق بود که از سوی تعداد قابل توجهی از نوجوانان مطرح شد. به گفته این دسته از نوجوانان، این تذکرات اغلب به هنگام صرف وعدههای غذایی و در جمع داده میشد؛ و غالباً نتیجهای جز تحقیر و برانگیختن حس لجبازی در آنان نداشت: "من خیلی ناراحت میشم مثلاً سر ناهار دایم بهم میگویند نخور، این طور مواقع دلم میخواهد بیشتر بخورم" (دختر 16 ساله).

برخی دیگر از نوجوانان نیز به برخورد تمسخر آمیز والدین اشاره کرده و آن را یکی از مهم ترین عوامل زمینه ساز افسردگی و کاهش انگیزه تغییر رفتار نوجوانان چاق می دانستند: "یک دختر اگر هم سن باشد علاوه بر این که دیگران مسخرهاش می کنند، پدر و مادرش هم مسخرهاش می کنند. همه خانواده می زنند توی سرش. می گویند تو خیلی بدهیکلی، خوب او هم افسرده می شود بعد هم لج می کند و روز به روز بدتر می شود" (دختر 17 ساله). در مقابل برخی از والدین، به ویژه مادران، در برابر خواستههای فرزندان نوجوان خود تسلیم شده و علی رغم میل خود قاطعیت لازم را در برخورد با عادات و الگوهای رفتاری او نداشتند: "مامانم دلش نمی آید وقتی اصرار می کنم باز هم برایم (تنقلات پرکالری) می خره" (دختر 15 ساله).

به اعتقاد بسیاری از نوجوانان مشارکتکننده در پژوهش حاضر، الگوسازی نامناسب والدین، از دیگر عواملی بود که نوجوانان را به سوی رفتارهای مرتبط با چاقی سوق میداد: "خیلیها تو خانوادشون هم بچه چاقه، هم مادرش و هم پدرش؛ بعد مادرش غذا درست میکنه میبینه باباش اینقدر میخوره او هم سعی میکنه در حد باباش بخوره" (پسر 16 ساله)؛ "کلاً خانوادگی فعالیتمون کم هست" (دختر 15 ساله).

1-1-2- اولویت درس و موفقیت تحصیلی فرزندان: از دیگر عوامل خانوادگی زمینهساز بی تحرکی نوجوانان اولویت درس و موفقیت تحصیلی فرزندان برای والدین بود که بنا به اظهارات آنان در بسیاری از موارد ریشه در اعتقادات و القائات خانواده به ویژه والدین داشت، و در دوران دبیرستان و نزدیک شدن به کنکور، شدت مییافت. بر اساس بیانات مشارکت کنندگان این مطالعه، فشار بر روی نوجوان از سوی خانواده با هدف قبولی آنها در دانشگاهها میل و رغبت هر گونه فعالیت جانبی از جمله ورزش کردن را از آنها سلب مینمود: "خیلی دوست دارم برم ورزش ولی یکی از عوامل پدر و مادر خودمه، تا میخوام برم یک ورزش ولی یکی از عوامل پدر و مادر خودمه، تا میخوام برم یک باشگاهی میگن حالا این یه دو سال را هم شما صبر کن، این باشگاهی میگن حالا این یه دو سال را هم شما صبر کن، این

کنکورتو بده بعداً برو هر چقدر خواستی ورزش کن. وقتی این حرف رو به آدم میزنن یک بیمیلی در آدم به وجود میاد دیگه آدم سست میشه خوب نمیره دیگه" (پسر 16 ساله).

از طرف دیگر به دلیل اهمیت وافر عبور از سد کنکور و ورود به دانشگاه برای والدین، بسیاری از نوجوانان به گفته خود درس خواندن را مهمترین و شاید تنها راه جلب رضایت والدین و جبران زحمات آنها می دانستند که به اولویت ذهنی نهادینه شده آنها تبدیل می شد: "پدر و مادرم خیلی برام زحمت کشیدند. خودم درک می کنم. دوست دارم یه طوری درس بخونم که موفق بشم و یک گوشهای از زحماتشون رو جبران کنم. من فکر می کنم درس خوندن کم ترین کمکیه که من بهشون می تونم بکنم. یعنی اگر یک روزی اسم من در یک مجلهای به عنوان یک محقق موفق در بیاد، این بهترین هدیهای است که من می تونم می تونم به آنها داده باشم" (دختر 16 ساله).

1-1-3- اشتغال مادر: علاوه بر موارد فوق، اشتغال تمام وقت مادران و غیبت طولانی مدت آنها از خانه از دیگر عوامل زمینه ساز رفتارهای مرتبط با چاقی فرزندان از دیدگاه نوجوانان بود، چرا که به عقیده آنان اشتغال تمام وقت، بی حوصلگی و کمبود وقت مادران را به دنبال داشته و قدرت نظارت آنها را بر امور منزل سلب می نمود: "من ورزش رو خیلی دوست دارم ولی مامانم شاغله و شرایطش رو نداره، من رو همراهی کنه" (دختر ما ساله)؛ "ببینید مثلاً من دیروز به مامانم گفتم وقتی امتحانام تموم شد بیا حتماً کوه رو بریم، خوب مامانم گفت باشه، ولی مثلاً چون دیروز ساعت 8 از سرکار اومد خونه به خاطر همین نشد. دلیل عمدهاش همینه" (دختر 16 ساله).

1-2-**تأثیر گروه همسال**: تأثیر گروه همسال با دو زیر گروه "همانندسازی رفتارهای مرتبط با چاقی" و "رقابت فشرده درسی" تبیین گردید که نقش مؤثری بر شکل گیری رفتارهای مرتبط با چاقی در نوجوانان داشت.

1-2-1- همانندسازی رفتارهای مرتبط با چاقی: به اعتقاد بسیاری از نوجوانان، پیروی از دوستان و همانندسازی رفتاری با آنها، مهمترین عامل زمینهساز اتخاذ رفتارهای مرتبط با چاقی بود. نوجوانان اظهار میداشتند که تا زمانی که در منزل هستند میتوانند رفتارهای خود را کنترل نمایند، اما در مدرسه همچون سایرین رفتار نموده به مصرف مواد غذایی ناسالم به همراه دوستان خود میپردازند: "آخه تو جَوّ این که با دوستها نشستم خیلی فرق میکنه؛ تو خونه سرگرم یک سری چیزهای دیگهام، ولی تو مدرسه همش با دوستام میگیم میخندیم یه چیزی هم میخوریم" (دختر 17 ساله)؛ "توی مدرسه چیزی نمیخورم ولی

با دوستانم بسینم ناخونک میزنم" (دختر 16 ساله). در خصوص فعالیت بدنی نیز بسیاری از نوجوانان همراهی دوستان خود را شرط لازم برای ورزش و فعالیت بدنی خود میدانستند: "اگر دوستانم ورزش کنند، خوب من هم میکنم. راستش باید یکی از دوستانم همراهم باشه" (دختر 17 ساله).

2-2-2- رقابت فشرده درسی: علاوه بر الگو برداریهای غذایی و فعالیت بدنی، گروهی از نوجوانان، رقابت فشرده درسی را مهمترین دلیل عدم تمایل خود برای وقت گذاشتن بر روی فعالیتهای غیر درسی دانسته و اظهار میداشتند به دلیل اهمیت کنکور، و کمبود زمان برای انجام فعالیتهای ورزشی با احساس تردید و دو دلی روبرو میشوند: "دوست دارم ورزش کنم ولی فکر میکنم وقتم داره تلف میشه. مثلاً به خودم میگم برای کنکور، فلانی آن قدر درس خوانده بعد تو داری ورزش میکنی؟ بعد خودم، خودم را سرزش میکنی،" (دختر 16 ساله).

احساس عقبافتادگی تحصیلی از دیگر همسالان، نوجوانان را با تعارض شناختی روبرو مینمود که غالباً به دلیل فرصت محدود پیش از کنکور، به ترک فعالیتهای جانبی نوجوانان میانجامید: "من دچار تعارض میشوم مثلاً مینشینم پای درس، شروع کنم درس خواندن، بعد میبینم تحرک ندارم، بعد میگویم بروم ورزش کنم، شروع میکنم به ورزش کردن بعد احساس میکنم از درسم افتادم. میان این 2 تا گیر میکنم" (دخته 16 ساله).

تمایل عمومی دانش آموزان برای قبولی در رشتههای خاص دانشگاهی و در مقابل ظرفیت محدود دانشگاهها، در پذیرش دانشجو از مهم ترین دلایل ایجاد رقابت درسی در بین نوجوانان بود. آنها به این نتیجه رسیده بودند که برای دستیابی به هدف خود باید از دوستانشان بهتر باشند. لذا از تلاش بی وقفه و پرهیز از اتلاف وقت با هدف پیروزی در این رقابت فشرده، دریخ نمی کردند: "نمی شه وقت تلف کرد. حقیقت اینه که رشتههای خوب تعداد کمی (دانشجو) می گیرند. اگه من نجنبم دوستام قبول می شوند" (دختر 17 ساله).

2) عوامل زمینهای

بر اساس تجربیات مشارکت کنندگان در مطالعه حاضر، عوامل محیطی -اجتماعی در قالب دو مفهوم "عوامل فرهنگی" و "عدم دسترسی به منابع و امکانات" تبیین گردید.

1-2) **عوامل فرهنگی**: مشارکت کنندگان در مطالعه حاضر به نقش عوامل فرهنگی در ایجاد زمینه رفتارهای مرتبط با چاقی، و افزایش وزن نوجوانان اشاره می کردند که با دو زیرطبقه "هنجارها و ارزشهای اجتماعی" و "تجمل و نوگرایی" تبیین شد.

مجله تحقيقات نظام سلامت حكيم

2-1-1- هنجارها و ارزشهای اجتماعی: به اعتقاد نوجوانان هنجارها و ارزشهای اجتماعی بر اتخاذ سبک زندگی ناسالم و نهایتاً افزایش وزن نوجوانان تأثیر میگذاشت، که از این میان میتوان به پیشداوریهای رایج منفی در خصوص چاقی، محدودیتهای فرهنگی مرتبط با زنان، و رواج تجملگرایی اشاره نمود. بسیاری از نوجوانان اظهار میداشتند که در فرهنگ امروز جامعه ما، لاغر اندام بودن به ویژه در بین نوجوانان و جوانان، از مطلوبیت اجتماعی برخوردار بوده و به نوعی یک هنجار اجتماعی است. از این رو نوجوانان چاق با پیش داوریها و برچسبهای منفی روبرو میشوند که نه تنها توانمندیهای جسمانی، بلکه توانمندیهای ذهنی آنان را زیر سؤال برده و موجبات انزوای بیشتر و کاهش عزت نفس آنها را در تعاملات اجتماعی، و حتی شرکت در فعالیتهای گروهی و ورزشی فراهم می آورد:

"تو فرهنگ جامعه ما متأسفانه جا افتاده که یک فرد چاق یک فرد تقریباً کمههوشه، یک فرد خیلی شل و ول و وارفته است و اصلاً می گن که ولش کن بابا، این که هیچی حالیش نمی شه، یک جور خاصی جا افتاده بین مردم، مثلاً اگر قرار باشد 2 تا دانش آموز را بخوان کنار هم بذاری شاید بیشتر مردم دوست داشته باشن با اون فرد لاغر حرف بزنند" (دختر 17 ساله)؛ "مثلاً نفر یکی شون تپل و اون یکی لاغر باشه هر چقدر هم اون فرد نفر یکی شون تپل و اون یکی لاغر باشه هر چقدر هم اون فرد تپل درس خونده باشه ولی اون فرد لاغر و می گیرند، نمی دونم افرادی هستند که کارها (حرکات ورزشی)را راحت انجام می دهند ولی من چون وزنم زیاده، شکم دارم نمی تونم ورزش کنه خجالت بدم. از این که بهم می گن خپله نمی تونه ورزش کنه خجالت می کشم. دوست ندارم جلوی آنها انجام بدهم. ترجیح می دهم می کشش، دوست ندارم جلوی آنها انجام بدهم. ترجیح می دهم اصلاً نروم" (پسر 17 ساله).

علاوه بر پیشداوریهای اجتماعی منفی که به طور عام از سوی مشارکتکنندگان مطرح میگردید، دختران به طور اخص به نقش محدودیتهای فرهنگی مرتبط با زنان اشاره نموده، و این محدودیتها را از جمله عوامل زمینه ساز رفتارهای مرتبط با چاقی خود به ویژه کم تحرکی می دانستند. نگاه نه چندان مثبت و گاها منفی جامعه به ورزش زنان در اماکن عمومی و هم چنین نوع پوشش دختران نوجوان از جمله مصادیق این محدودیتهای فرهنگی بود: "مخصوصاً ما دخترها برای ورزش کردن محدودیت داریم. مثلاً من خودم به شخصه به دوچرخه سواری محدودیت داریم. مثلاً من خودم به شخصه به دوچرخه سواری خیلی علاقه دارم ولی امکانش وجود نداره، ولی برای پسرها چرا، خیلی علاقه دارم ولی امکانش وجود نداره، ولی برای پسرها چرا،

یه زمین خالی پیدا می کنند می روند فوتبال و بسکتبال ولی ما پوشش مون هم نمی گذاره که بیرون تحرک داشته باشیم" (دختر 17 ساله)؛ "پارسال می رفتم حیاط طناب می زدم ولی الان دیگه نمی شه. آخه دیگه اول دبیرستانم همسایه میاد رد می شه زشته" (دختر 15 ساله).

2-1-2 تجمل و نوگرایی: بر اساس اظهارات مشار کت کنندگان مطالعه حاضر، رواج تجمل گرایی و ارزش گذاری مثبت بر استفاده از لوازم لوکس و جاگیر نیز از جمله گرایشات فرهنگی رایج بود که می توانست عاملی مؤثر بر القای رفتارهای مرتبط با چاقی (به ویژه کم تحرکی) در نوجوانان باشد. به گفته نوجوانان حاضر در این مطالعه، رواج چشم و همچشمی در جامعه موجب شده است که بسیاری از خانوادهها در رقابت با اطرافیان خود، فضای کوچک آپارتمانها را مملو از این گونه وسایل نموده، جایی را برای حداقل تحرک آنان باقی نگذارند. در چنین شرایطی ترس برای حداقل تحرک آنان باقی نگذارند. در چنین شرایطی ترس نوجوانان را بیش از بیش به سوی انفعال پیش می برد: "قبلاً او آسیب زدن به وسایل لوکس و بعضاً گران قیمت خانواده، نوجوانان را بیش از بیش به سوی انفعال پیش می برد: "قبلاً او تعری نررگتر، به هر حال همه اینها فضا رو گرفت. یا مثلاً اگر اون موقع 2 دست مبل بود، الان 3 فضا رو گرفت. یا مثلاً اگر اون موقع 2 دست مبل بود، الان 3 دست شد و جایی برای تحرک نیست" (دختر 17 ساله).

2-2- عدم دسترسی به منابع و امکانات: بسیاری از مشارکتکنندگان تحقیق حاضر، عدم دسترسی به امکانات و منابع را از جمله دلایل زمینه ساز رفتارهای مرتبط با چاقی در نوجوانان میدانستند. عدم دسترسی به امکانات و منابع با سه زیر طبقه "هزینه های بالا"، "کمبود منابع و امکانات" و "آموزش نا کارآمد" تبیین شد.

2-2-1- هزینههای بالا: بنابر اظهارات مشارکتکنندگان، بالا بودن هزینههای مواد غذایی سالم به ویژه گروه پروتئینها و میوهها؛ و گرانی تجهیزات ورزشی و شهریه بالای باشگاهها و کلاسهای ورزش؛ از موانع رفتارهای سالم محسوب میگردید: "مثلاً یه نفر میخواد بره یک تردمیل بخره بگذاره گوشه خونه بعد فکر میکنه میگه نه نمیشه الان بدترین تردمیل تو ایران چند صد هزار تومنه" (پسر 16 ساله)؛ "من نمیتونم رژیم بگیرم واسه این که تو خانوادهها بودجه در اختیار بچهها نمیگذارند" (پسر 16 ساله).

2-2-2 کمبود منابع و امکانات: از طرف دیگر، کمبود فضا و امکانات ورزشی از جمله تعداد ناکافی، و دوری مسیر این اماکن؛ و کیفیت نامطلوب ارایه خدمات ورزشی در آنها؛ از مهمترین عوامل کاهش انگیزه نوجوانان در اتخاذ رفتارهای سالم محسوب

شده و آنها را به سوی بی تحرکی می برد. محدودیت فضا و امکانات ورزشی برای دختران بیش از پسران مطرح بود. تعداد کمتر اماکن ورزشی برای بانوان و محدودیت زمانی آنها برای دختران نوجوان که بخش عمده از وقت خود را نیز در مدارس می گذراندند معضلی قابل توجه بود!" من میخواستم توی سال تحصیلی هم کلاس ایروبیک بروم ولی ساعتش از عصر برای مردهاست" (دختر 16 ساله).

شلوغی، ترافیک و آلودگی شهر تهران نیز مزید بر علت شده، امکان فعالیت بدنی و ورزش را بیش از پیش از نوجوانان سلب مینماید:" آدم بعد از ظهرها که از خونه میاد بیرون از آلودگی هوا تنگی نفس میگیره، اصلاً دلش نمیخواد چهار قدم راه بره. میخواهی با ماشین هم بری یک کلاسی چیزی آن قدر ترافیک هستش که از خیرش میگذری" (پسر 17 ساله).

زندگی در آپارتمانهای کوچک و فضای محدود خانهها نیز مانع انجام ورزش در منازل شده، و با توجه به عدم دسترسی به سالنهای ورزشی امکان فعالیت بدنی در منزل را نیز از نوجوانان سلب مینمود: ورزش کردن دوست دارم ولی ورزشی رو نمی نمی شناسم که توی خونه بشه بی سر و صدا انجامش داد" (دختر 16 ساله)؛ "مثلاً نمی تونه تو آپارتمان تردمیل ببره چون بهش می گویند سرامیک لق می شه برو تو همون باشگاهت ورزش کن" (پسر 16 ساله).

مورد دیگر عدم دسترسی به مواد غذایی سالم در بوفههای مدارس بود که با ارایه مواد غذایی پر کالری و با کیفیت نامطلوب، نوجوانان را به مصرف این گونه مواد غذایی تشویق می کردند. بر اساس اظهارات مشارکت کنندگان در اغلب بوفههای مدارس مواد غذایی سالم به دلیل گرانتر بودن، و یا عدم استقبال دانش آموزان عرضه نشده، و در نتیجه امکان انتخاب جایگزینهای سالم را از نوجوانان سلب مینمود!" همین بوفه مدرسه مثلاً زیاد شکلاتهای خوشمزه میاره، آدم وسوسه میشه میره میخره مثلاً اگر شکلات رژیمی هـم مـیآورد بـد نبـود" (پسر 16 ساله)؛ "بعضی اوقات که کلاسهای تقویتی داشتیم ترم پیش یه پولی می آوردیم که بخوریم چون تا ساعت 3 اینجا بودیم بوفه هم که چیزی نداره یا شکلاته یا آب میوه، اونـم کـه توش پر قنده" (دختر 17 ساله)؛ "وقتی اومدم راهنمایی یک دفعه چاق شدم فکر کنم به خاطر خوردن ساندویچ و این چیزها بود. اون موقع که دبستان بودم مدرسهمـون بوفـه نداشـت ولـی راهنمایی که اومدم اونجا بوف داشت به خاطر همین بیشتر خوردم" (يسر 17 ساله).

علاوه بر موارد فوقالذکر، کمبود متخصصین در زمینه کنترل وزن، و ویزیت بالای آنها از دیگر مصادیق عدم دسترسی به منابع و امکانات در زمینه کنترل وزن بود! "نزدیک 2 میلیون هم ما خرج کردیم هر دفعه میرفتیم ویزیت میدادیم، بعد یک روز در میون بود گاهی وقتها من باید تا تهرانپارس میرفتم، خونمون سعادتآباده، تا تهرانپارس باید میرفتم" (دختر 17 ساله). 2-2-3- آموزش ناکارآمد: سیستم ناکارآمد آموزشی، نقشی مؤثر در اتخاذ رفتارهای مرتبط با چاقی و در نهایت افزایش وزن در نوجوانان داشت که با زیرطبقات "ساختار آموزشی تک بعدی مدارس"، "آموزش همگانی ناکارآمد" و "تبلیغات گمراه کننده" تبیین شد؛ که به دلیل گستردگی و اهمیت موضوع یافتههای به دست آمده در این بخش به تفصیل در مقاله دیگری منتشر شده است (25).

ىحث

بر اساس یافتههای این مطالعه، عوامل محیطی - اجتماعی زمینه ساز کاهش انگیزه نوجوانان در قالب دو مفهوم اصلی 1) عوامل بین فردی و 2) عوامل زمینه ای تبیین شد. عوامل بین فردی در دو زیرطبقه تأثیر خانواده و تأثیر گروه همسال و عوامل زمینه ای در دو زیرطبقه عوامل فرهنگی و عدم دسترسی به منابع و امکانات طبقه بندی شدند.

بر اساس یافتههای این مطالعه "آگاهی ناکافی و تعامل نامطلوب والدين با فرزندان"، "اولويت درس و موفقيت تحصيلي فرزندان" و اشتغال مادر"، از جمله مهم ترین مصادیق تأثیر خانواده بر رفتارهای مرتبط با چاقی نوجوانان بودند. بـر اسـاس اظهارات شرکت کنندگان آگاهی ناکافی و تعامل نامطلوب از طریق کاهش انگیزه نوجوانان برای اصلاح رفتار خود، بر انگیختن حس لجبازی و ایجاد زمینه افسردگی در نهایت منجر به افزایش وزن آنها میشد. بر اساس مطالعهای که روی درک مادران از چاقی انجام شده بود، مادران نیز بر کافی نبودن اطلاعات خویش در این زمینه تأکید داشتند (26). در همین راستا گزارش حاصل از مطالعه محمدپور و همکاران نشان داد که اطلاعات ناکافی و باورهای غلط والدین منجر به شکل گیری رژیمهای غذایی ناسالم و فعالیت بدنی ناکافی در فرزندان می شود (27). از دیدگاه نوجوانان شرکت کننده در مطالعه حاضر، علاوه بر اطلاعات و دانش ناكافي والدين، باورمندي أنان به اولویت درس خواندن و انجام تکالیف درسی در زندگی روزمره فرزندان؛ از جمله عوامل مهم زمینهساز سبک زندگی ناسالم و چاقی در نوجوانان محسوب میشد. تأثیر ساختار آموزشی مدارس

و آزمون ورودی دانشگاهها بر سبک زندگی نوجوانان و افـزایش وزن آنان در مقاله دیگری به تفصیل بیان شده است (25). بـه نظر میرسد شرایط مذکور میتواند نقشی مؤثر بر اولویتهای ذهنی والدین در خصوص فرزندانشان ایفاء نماید. همسو با یافتههای حاضر، تمرکز مدارس ابتدایی ایران بر دروس نظری و در حاشیه قرار گرفتن فعالیتهای فیزیکی و ورزش در مطالعه محمدیور و همکاران مورد اشاره قرار گرفته، و به عنوان عاملی تأثير گذار بر چاقی کودکان محسوب شده است (27). نتایج مطالعه دیگری در اصفهان نیز به نقش اولویت تحصیل به عنوان یکی از موانع فعالیت بدنی در نوجوانان اشاره نموده است (28). از سوی دیگر به اعتقاد نوجوانان، اشتغال مادران از طریق تأثیر بر نظارت أنها بر مواد غذایی مصرفی، هم چنین خستگی و بی حوصلگی ناشی از کار و متعاقباً کمبود وقت جهت همراهی نوجوانان برای انجام فعالیت بدنی، از دیگر عوامل زمینهساز کاهش انگیزه آنان در اتخاذ رفتارهای سالم و کنترل وزن محسوب مى شد. يافته اخير همسو با يافته تعدادى از مطالعات صورت گرفته در سایر جوامع است که نشان دادند اشتغال مادران بر رفتارهای غذایی فرزندان و افزایش شانس ابتلای آنان به اضافه وزن و چاقی تأثیر می گذارد (29 و 30). این یافته ها هم چنین مؤید نتایج دو مطالعه کیفی انجام شده بر روی بزرگسالان تهرانی است، که کمبود وقت زنان شاغل را از جمله عوامل مؤثر بر انتخابهای غذایی سالم اعضای خانواده دانستهاند. از آن جایی که تهیه غذاهای خانگی امری زمانبر بوده، زنان شاغل به دلیل محدودیت زمان، گرایش بیشتری به مصرف غذاهای آماده و غذاهای رستورانی دارند، که معمولاً در مقایسه با غذاهای خانگی از محتوای کالری بالاتری برخوردار هستند و از این رو زمینه افزایش وزن اعضای خانواده از جمله نوجوانان را فراهم مى سازند (31و 32). با اين حال برخى ديگر از مطالعات ارتباط معناداری بین اشتغال مادران و چاقی فرزندان پیدا نکردنـ د (33)، از این رو تأثیر اشتغال مادران بر چاقی نوجوانان نیازمند بررسی بیشتر در مطالعات آینده است.

بر اساس یافتههای این مطالعه گروه همسال تأثیر قابل توجهی بر شکلگیری رفتارهای مرتبط با چاقی نوجوانان دارد، که طبق اظهارات مشارکت کنندگان این مطالعه، می توان به الگوبرداری رفتارهای مرتبط با مصرف مواد غذایی و فعالیت بدنی از همسالان؛ و هم چنین رقابت فشرده درسی با همسالان اشاره کرد. مطالعات پیشین نیز از ابعاد گوناگون به بررسی نقش مؤثر گروه همسال بر رفتارهای مرتبط با چاقی پرداختهاند. چنانچه بر اساس نتایج بررسیهای انجام شده حضور دوستان و همسالان

با افزایش فعالیت بدنی در نوجوانان همراه بوده است (34 و 35). چنانچه سالوی⁵ و همکاران نشان دادنـد حضـور هـمسـالان بـا افزایش انگیزه نوجوانان چاق برای انجام فعالیت بدنی همراه بوده است (34). در مطالعه دیگری سالوی و همکاران به بررسی میزان غذای دریافتی در حضور همسالان با وضعیت وزنی گوناگون پرداختند. یافتههای مطالعه مذکور نشان داد نوجوانان دارای اضافه وزن در حضور همسالان دارای اضافه وزن، میزان غذای بیشتری در مقایسه با حضور همسالان دارای وزن طبیعی دریافت می کنند (36). از این رو توصیه می شود در مداخلات آینده با هدف اصلاح سبک زندگی نوجوانان، جایگاه گروه همسال جهت کمک به ارتقای انگیزه نوجوانان در اتخاذ رفتارهای غذایی سالم و افزایش فعالیت بدنی در نظر گرفته شود. علاوه بر خانواده و گروه همسال، مشارکت کنندگان مطالعه حاضر به نقش عوامل فرهنگی اشاره نمودند که در دو زیرطبقه از جمله هنجارها و ارزشهای اجتماعی، و هـم چنـین تجمـل و نوگرایی در سبک زندگی، اشاره نمودند. در مطالعه حاضر، پیش، داوری و برچسبگذاریهای منفی بر روی افراد چاق، زمینه جمع گریزی و عدم تمایل نوجوانان چاق را برای حضور در اماکن عمومی ورزشی به دنبال داشت. برخوردهای اجتماعی نامطلوب و برچسبهای اجتماعی منفی، ریشه در ارزش اجتماعی لاغری، به ویژه در بین دختران نوجوان داشت که می تواند بـه عنـوان یـک القاكننده محيطي و اجتماعي رفتارهاي مرتبط با چاقي در بين نوجوانان در نظر گرفته شود. همسو با یافتههای مطالعه حاضر، بر اساس سایر مطالعات نوجوانانی که با تمسخر و انتقاد دیگران به هنگام انجام ورزش و فعالیت بدنی روبرو می شوند، تمایل كمترى براى ادامه اين فعاليتها از خود نشان مى دهند (37 و 38). هیدن 6 و همکاران نیز تأثیر برخوردهای تمسخرآمیز همسالان را بر منزوی کردن نوجوانان چاق و سوق دادن آنها به سوی بی تحرکی گزارش کردهاند (39). علاوه بر مورد فوق، نگاه نه چندان مثبت به ورزش بانوان در مکانهای عمومی، و هم چنین نوع پوشش بانوان با ایجاد محدودیت برای انجام فعالیتهای ورزشی در فضاهای باز، از دیگر عوامل فرهنگی مرتبط با افزایش وزن در دختران نوجوان است. همسو با یافتههای مطالعه حاضر، محمد پور و همکاران نیز در مطالعه خود بر نقش فرهنگ و نگاه منفی جامعه بر فعالیت بدنی دختران ایرانی اشاره نمودهاند (27). در این راستا بر اساس نتایج مطالعه دیگری؛ علی رغم این که دختران و زنان مسلمان عرب مشارکت کننده رویکرد دین

⁵ Salvy

⁶ Havder

زمستان 94، دوره هجدهم، شماره چهارم، پیاپی 71

اسلام را به ورزش و فعالیت بدنی بانوان مثبت تلقی کرده و تمایل شخصی خود به انجام ورزش و فعالیتهای جسمانی را اظهار مینمودند، بر نقش بازدارنده قوانین قومیتی و نوع لباس و پوشش اشاره داشتند (40). رواج تجمل گرایی و ارزشگذاری مثبت بر استفاده از لوازم لوکس و جاگیر نیز از دیگر گرایشات فرهنگی رایج بود که میتوانست عاملی مؤثر برالقای رفتارهای مرتبط با چاقی (به ویژه کم تحرکی) در نوجوانان باشد. بنا به اظهار مشارکت کنندگان، خرید لوازم لوکس و بعضاً غیر ضروری از سوی خانوادهها با پر کردن فضای محدود آپارتمانها مانعی برای انجام فعالیت بدنی فراهم می آورد.

بر اساس دیدگاه شرکت کنندگان این مطالعه، عدم دسترسی به امکانات و منابع یکی از علل زمینهساز کاهش انگیزه نوجوانان در اصلاح شیوه زندگی و کنترل وزن بود. کمبود منابع و امکانات، هزینههای بالا و آموزش ناکارآمد، زیر طبقات تبیین شده این گروه بودند. بنا به اظهار مشارکت کنندگان، کمبود امکانات ورزشی؛ محدودیت اماکن ورزشی؛ و هم چنین محدودیتهای زمانی استفاده، به خصوص برای بانوان؛ عدم دسترسی به غذاهای سالم در بوفههای مدارس؛ و هم چنین شلوغی، ترافیک و آلودگی هوای شهر تهران؛ از موانع پیروی از سبک زندگی سالم و متعاقباً باعث اضافه وزن در آنها بود. موارد یاد شده در مطالعات پیشین نیز به عنوان موانعی برای داشتن سبک زندگی سالم و به ویژه فعالیت بدنی مطرح شدهانید (12، 27، 41 و 42). به عنوان نمونه همسو با یافتههای مطالعه حاضر، مطالعه دیگری نشان داد که تعداد مکانهای تفریحی نزدیک محل اقامت، و دسترسی سریع به آنها، با فعالیت بدنی مرتبط است (43). در همین راستا نتایج مطالعه دیگری نشان داد که زندگی در مناطق مسکونی که امکان پیاده روی در آن ها وجود دارد، و دسترسی مناسبی به فضای آزاد و یارک دارند،ارتباط مستقیمی با میزان فعالیت دارد (44). بر اساس نتایج بررسی فاکس $^{\prime}$ و همکاران، در صورت در دسترس بودن، و ارایه غذاهای ناسالم در بوفه مدارس، شانس ابتلا به چاقی افزایش مییابد (42). در مطالعه دیگری، به ضرورت تغییرات مداوم در محیط غذایی مدارس جهت بهبود رژیم غذایی کودکان و کاهش شیوع چاقی اشاره شده است. عدم عرضه نوشابههای شیرین شده در بوفه مدارس، کاهش عرضه سیب زمینی سرخ شده، و اصلاح انتخابهای مواد غذایی به عنوان راهکارهایی برای کاهش دریافت انرژی از غذاهای پر کالری با ارزش تغذیهای پایین در مدارس پیشنهاد شده بود (45). از این رو افزایش دسترسی به اماکن و تسهیلات

ورزشی، و محدود کردن دسترسی دانش آموزان به مواد غذایی پرکالری با ارزش تغذیهای پایین در بوفه مدارس، به عنوان راهکارهای مقابله با معضل اضافه وزن و چاقی در کودکان پیشنهاد می شود. علاوه بر موارد ذکر شده و همسو با نتایج مطالعات دیگر، سبک زندگی امروزی مانند آپارتمان نشینی فضای کمتری برای فعالیت نوجوانان باقی گذاشته است.

مطالعه حاضر از معدود مطالعاتی است که با استفاده از روش کیفی به بررسی عوامل محیطی - اجتماعی کاهش انگیزه کنترل وزن از دیدگاه نوجوانان پرداخته است. از نقاط ضعف این پژوهش می توان به محدود شدن شرکت کنندگان به نوجوانان شهر تهران اشاره نمود. هم چنین به علت متفاوت بودن سبک زندگی شهری و روستایی، توصیه می شود بررسی های آینده روی دیدگاه نوجوانان ساکن در حواشی شهرها و روستاها متمرکز شهند.

نتيجه گيري

مطالعه حاضر دیدگاه نوجوانان را در خصوص عوامل محیطی-اجتماعی مؤثر بر کنترل وزن آنان در قالب دو مفهوم عوامل بین فردی و عوامل زمینهای تبیین نمود. خانواده و گروه همسال، عوامل فرهنگی و دسترسی به منابع و امکانات، از جمله مهمترین این عوامل میباشند.

کاربرد در تصمیمهای مرتبط با سیاست گذاری در نظام سلامت

مطالعات پیشین تأثیر عوامل برون فردی را در کنترل وزن نوجوانان نشان دادهاند. مطالعه حاضر از اولین مطالعات کیفی است که به تبیین عوامل محیطی - اجتماعی زمینه ساز کاهش انگیزه تغییر رفتار، و کنترل وزن از دیدگاه نوجوانان پرداخته است. نتایج به دست آمده می تواند در راستای سیاستگذاریها و طراحی مداخلات مؤثر در زمینه پیشگیری از چاقی و کنترل وزن در نوجوانان از سوی عموم جامعه، متولیان امر سلامت به ویژه وزارتخانههای بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و آموزش و پروش مورد بهرهبرداری قرار گیرد.

تشکر و قدردانی

بدین وسیله پژوهشگران، مراتب قدردانی و سپاس خود را از کلیه مشارکت کنندگان مطالعه حاضر به واسطه همکاری صمیمانه آنان اعلام میدارند.

⁷ Fox

References

- Wang Y, Lobstein T. Worldwide trends in childhood overweight and obesity. Int J Pediatr Obes 2006; 1(1): 11-25.
- 2- Wang Y, Lim H. The global childhood obesity epidemic and the association between socio-economic status and childhood obesity. Int Rev Psychiatry 2012; 24(3):176-88.
- 3- Kelishadi R, Ardalan G, Qorbani M, et al. Methodology and Early Findings of the Fourth Survey of Childhood and Adolescence Surveillance and Prevention of Adult Non-Communicable Disease in Iran: The CASPIAN-IV Study. Int J Prev Med 2013; 4(12):1451-60.
- 4- Hatami M, Taib MN, Jamaluddin R, Saad HA, Djazayery A, Chamari M, et al. Dietary factors as the major determinants of overweight and obesity among Iranian adolescents: A cross-sectional study. Appetite 2014;82:194-201.
- 5- Jalali-Farahani S, Chin YS, Amiri P, Mohd Taib MN. Body mass index (BMI)-for-age and health-related quality of life (HRQOL) among high school students in Tehran. Child Care Health Dev 2014; 40(5): 731-9.
- 6- Freedman DS, Khan LK, Serdula MK, Dietz WH, Srinivasan SR, Berenson GS. The relation of childhood BMI to adult adiposity: the Bogalusa Heart Study. Pediatrics. 2005; 115(1):22-7.
- 7- Daniels SR, Arnett DK, Eckel RH, et al. Overweight in children and adolescents: pathophysiology, consequences, prevention, and treatment. Circulation 2005; 111(15):1999-2012.
- 8- Latzer Y, Stein D. A review of the psychological and familial perspectives of childhood obesity. Journal of Eating Disorders 2013; 1: 7.
- 9- Salvy SJ, Romero N, Paluch R, Epstein LH. Peer influence on pre-adolescent girls' snack intake: effects of weight status. Appetite 2007;49(1):177-82.
- 10- Campbell KJ, Crawford DA, Salmon J, Carver A, Garnett SP, Baur LA. Associations between the home food environment and obesity-promoting eating behaviors in adolescence. Obesity (Silver Spring) 2007; 15(3):719-30.
- 11- Fitzgerald A, Fitzgerald N, Aherne C. Do peers matter? A review of peer and/or friends' influence on physical activity among American adolescents. J Adolesc 2012; 35(4):941-58.
- 12- Dunton GF, Kaplan J, Wolch J, Jerrett M, Reynolds KD. Physical environmental correlates of childhood obesity: a systematic review. Obes Rev 2009; 10(4):393-402.
- 13- Caprio S, Daniels SR, Drewnowski A, et al. Influence of Race, Ethnicity, and Culture on Childhood Obesity: Implications for Prevention and Treatment. Obesity 2008; 16(12):2566-77.
- 14- Kelishadi R, Ardalan G, Gheiratmand R, et al. Association of physical activity and dietary behaviours in relation to the body mass index in a national sample of Iranian children and adolescents: CASPIAN Study. Bull World Health Organ 2007; 85(1):19-26.
- 15- Kamath CC, Vickers KS, Ehrlich A, et al. Clinical review: behavioral interventions to prevent childhood obesity: a
 - زمستان 94، دوره هجدهم، شماره چهارم، پیاپی 71

- systematic review and metaanalyses of randomized trials. J Clin Endocrinol Metab 2008; 93(12):4606-15.
- 16- McGovern L, Johnson JN, Paulo R, et al. Clinical review: treatment of pediatric obesity: a systematic review and meta-analysis of randomized trials. J Clin Endocrinol Metab 2008; 93(12):4600-5.
- 17- Potvin L, Cargo M, McComber AM, Delormier T, Macaulay AC. Implementing participatory intervention and research in communities: lessons from the Kahnawake Schools Diabetes Prevention Project in Canada. Soc Sci Med 2003; 56(6):1295-305.
- 18- Strauss AL, Corbin JM. Basics of qualitative research: grounded theory procedures and techniques. 3rd ed. California: Sage Publications; 2008: 12-86.
- 19- Ulin PR, Robinson ET, Tolley EE. Qualitative methods in public health: A field guide for applied research. 1st ed. California: Jossey-Bass Co; 2005: 11-33.
- 20 Streubert Speziale HJ, Carpenter DR. *Qualitative research in nursing*. 4th ed. Philadelphia: LWW Co; 2006: 1-32.
- 21- Kelishadi R, Pour MH, Sarraf-Zadegan N, et al. Obesity and associated modifiable environmental factors in Iranian adolescents: Isfahan Healthy Heart Program - Heart Health Promotion from Childhood. Pediatr Int 2003; 45(4):435-42.
- 22- Amiri P, Ghofranipour F, Ahmadi F, et al. Barriers to a healthy lifestyle among obese adolescents: a qualitative study from Iran. Int J Public Health 2011; 56(2):181-9.
- 23- Kelishadi R, Ardalan G, Gheiratmand R, et al. Thinness, overweight and obesity in a national sample of Iranian children and adolescents: CASPIAN Study. Child Care Health Dev 2008; 34(1):44-54.
- 24- Polit D, Tatano Beck CH. Essential of nursing research: Method, appraisal and utilization. 6th ed. Philadelphia: LWW Co.: 2006:
- 25- Jalali-Farahani S, Amiri P, Ghofranipour F, Ahmadi F, Hosseinpanah F, Hooman HA. Inefficient Education and Process of Obesity in Tehranian Adolescents: a Qualitative Study. Iranian Journal of Endocrinology and Metabolism 2014; 16(4):262-9. (in persian)
- 26- Amiri P, Ghofranipour F, Jalali Farahani S, Ahmadi FF, Hosseinpanah F, Hooman HA. Mothers' Perceptions on Familial Correlates of Overweight and Obesity Related Behaviors in Adolescents. Iranian Journal of Endocrinology and Metabolism 2010; 12(2):145-52. (in persian)
- 27- Mohammadpour-Ahranjani B, Pallan MJ, Rashidi A, Adab P. Contributors to childhood obesity in Iran: the views of parents and school staff. Public Health 2014; 128(1):83-90.
- 28- Kelishadi R, Ghatrehsamani S, Hosseini M, Mirmoghtadaee P, Mansouri S, Poursafa P. Barriers to Physical Activity in a Population-based Sample of Children and Adolescents in Isfahan, Iran. Int J Prev Med 2010; 1(2): 131-7.
- 29- Phipps SA, Lethbridge L, Burton P. Long-run consequences of parental paid work hours for child overweight status in Canada. Soc Sci Med 2006; 62(4):977-86.

- 30- Gaina A, Sekine M, Chandola T, Marmot M, Kagamimori S. Mother employment status and nutritional patterns in Japanese junior high schoolchildren. Int J Obes (Lond) 2009; 33(7):753-7.
- 31- Farahmand M, Tehrani FR, Amiri P, Azizi F. Barriers to healthy nutrition: perceptions and experiences of Iranian women. BMC Public Health 2012;12:1064.
- 32- Farahmand M, Amiri P, Ramezani Tehrani F, Momenan AA, Mirmiran P, Azizi F. What are the main barriers to healthy eating among families? A qualitative exploration of perceptions and experiences of Tehranian men. Appetite 2015; 89: 291-7.
- 33- Taylor AW, Winefield H, Kettler L, Roberts R, Gill TK. A population study of 5 to 15 year olds: full time maternal employment not associated with high BMI. The importance of screen-based activity, reading for pleasure and sleep duration in children's BMI. Matern Child Health J 2012; 16(3):587-99.
- 34- Salvy SJ, Roemmich JN, Bowker JC, Romero ND, Stadler PJ, Epstein LH. Effect of peers and friends on youth physical activity and motivation to be physically active. J Pediatr Psychol 2009; 34(2):217-25.
- 35- Salvy SJ, Bowker JW, Roemmich JN, et al. Peer influence on children's physical activity: an experience sampling study. J Pediatr Psychol2008; 33(1):39-49.
- 36- Salvy SJ, Howard M, Read M, Mele E. The presence of friends increases food intake in youth. Am J Clin Nutr 2009;90(2):282-7.
- 37- Bauer KW, Yang YW, Austin SB. "How can we stay healthy when you're throwing all of this in front of us?" Findings from focus groups and interviews in middle

- schools on environmental influences on nutrition and physical activity. HealthEduc Behav 2004; 31(1):34-46.
- 38- Faith MS, Leone MA, Ayers TS, Heo M, Pietrobelli A. Weight criticism during physical activity, coping skills, and reported physical activity in children. Pediatrics 2002; 110(2 Pt 1):e23.
- 39- Hayden-Wade HA, SteinRI, Ghaderi A, Saelens BE, Zabinski MF, Wilfley DE. Prevalence, characteristics, and correlates of teasing experiences among overweight children vs. non-overweight peers. Obes Res 2005; 13(8):1381-92.
- 40- AbdulRazak MT, Omar-Fauzee MS, Abd-latif R. The Perspective of Arabic Muslim Women toward Sport Participation. J Asia Pacific Studies 2010;1:364-77.
- 41- Ding D, Sallis JF, Kerr J, Lee S, Rosenberg DE. Neighborhood environment and physical activity among youth a review. Am J Prev Med 2011; 41(4):442-55.
- 42- Fox MK, Dodd AH, Wilson A, Gleason PM. Association between school food environment and practices and body mass index of US public school children. J Am Diet Assoc 2009; 109(2 Suppl):S108-17.
- 43- Bjork J, Albin M, Grahn P, et al. Recreational values of the natural environment in relation to neighborhood satisfaction, physical activity, obesity and wellbeing. J Epidemiol Community Health 2008; 62(4):e2.
- 44- Giles-Corti B, Donovan RJ. The relative influence of individual, social and physical environment determinants of physical activity. Soc Sci Med 2002; 54(12):1793-812.
- 45- Briefel RR, Crepinsek MK, Cabili C, Wilson A, Gleason PM. School food environments and practices affect dietary behaviors of US public school children. J Am Diet Assoc 2009; 109(2 suppl): S91-107.

Socio-environmental factors underlying motivation loss in adolescents to control weight: perceptions and experiences of Tehranian adolescents

Amiri P^{1,2*} (PhD), Jalali-Farahani S¹ (MSc), Parvin P^{1,3} (Medical student), Ghasemi MR^{1,3} (Medical student)

¹Research Center for Social Determinants Endocrine Health & Obesity Research Center, Research Institute for Endocrine Sciences, Shahid Beheshti University of Medical Sciences, Tehran, Iran.

²Department of Health Education, Tarbiat Modares University, Tehran, Iran

³ Students Research Committee, Shahid Beheshti University of Medical Sciences, Tehran, Iran

Original Article Received: 23 Aug 2015, Accepted: 14 Dec 2015

Abstract

Introduction: Previous studies have shown the role of environmental and social factors in shaping the obesity related behaviors in adolescents. This study aimed to explore the perception and experiences of overweight/obese adolescents regarding socio-environmental factors underlying motivation loss in adolescents to control weight (2007-2008).

Methods: This qualitative study was conducted on 52 overweight/obese 15-17 years old adolescents. Data was collected using semi-structured focus group discussions, and in-depth interviews. Data was analyzed manually using content analysis and differences in coding were resolved via discussion by four independent reviewers.

Results: Two main themes emerged from the data content analysis: "Interpersonal factors" and "contextual factors". Interpersonal factors were determined by "Family influences" and "Peer influences". The subthemes of parental influences were "Parents' insufficient knowledge and inappropriate interactions", "Priority of educational achievements" and "Mothers' employment". The subthemes of peer influences were "Modelling unhealthy lifestyle" and "Intensive competing study". Contextual factors were explained by "Cultural factors" and "Lack of access". The subthemes of cultural factors were "Social norms and values" and "Luxury life and Modernism", and the subthemes of lack of access were "High costs", "Inefficient education" and "Lack of resources and facilities".

Conclusion: The results of the study revealed that overweight/obese adolescents believed that socioenvironmental factors decreases their motivation to control weight. Understanding these determinants could be helpful to identify effective preventive strategies from obesity, and design effective intervention.

Key Words: Socio-environmental factors, Adolescents, Obesity-related behaviors, Qualitative study

Please cite this article as follows:

Amiri P, Jalali-Farahani S, Parvin P, Ghasemi MR. Socio-environmental factors underlying motivation loss in adolescents to control weight: perceptions and experiences of Tehranian adolescents. Hakim Health Sys Res 2016; 18(4): 282-293.

^{*}Corresponding Author: Research Center for Social Determinants Endocrine Health, Obesity Research Center, Research Institute for Endocrine Sciences, Shahid Beheshti University of Medical Sciences, Velenjak, Yaman Street. Number 23, P.O.Box: 19395-4763, Tehran, I. R. Iran, Tel: +98- 21- 22432500, Fax: +98- 21- 22402463, E-mail: amiri@endocrine.ac.ir 71 زمستان 94، دوره هجدهم، شماره چهارم، پیایی