

● مقالات تحقيقي

تأثیر خانواده در گرایش به مصرف سیگار دانش آموزان دبیرستانی شهر تهران، سال ۱۳۸۲

چکیده

مصرف سیگار، اولین علت قابل پیشگیری از مرگ و میر در دنیا میباشد. از آنجایی که محیط خانواده در بوجود آمدن رفتار نوجوان نقشی بنیادین دارد، لـزوم بررسـی ارتبـاط مصرف سیگار اعضای خانواده و گرایش به مصرف آن در نوجوانان اهمیت بـه سـزایی دارد.

برای نیل به این هدف مطالعهای براساس پرسشنامههای سازمان بهداشت جهانی و طرح جهانی دخانیات جوانان (GYTS) طرح جهانی دخانیات جوانان (GYTS) طراحی گردید که در آن از ۱۰۹۵ دانش آموز دبیرستانی به طور تصادفی در مناطق آموزش و پرورش شهر تهران انتخاب شدند. پرسشگری در سالهای ۱۳۸۱ و ۱۳۸۲ به عمل آمد.

بر اساس نتایج این مطالعه ۲۸/۹٪ دانش آموزان (۲۵/۵٪ پیسران و ۴۰/۸٪ دختران) به صورت گهگاهی سیگار مصرف میکردند ($(P=\cdot/\cdot V)$ و $(P+\cdot/\cdot V)$ دانش آموزان ((1/۶)٪ دختران و $(P+\cdot/\cdot V)$ ٪ پسران) به صورت روزانه سیگار میکشیدند ($(P+\cdot/\cdot V)$).

777٪ دانش آموزانی که هیچ یک از افراد خانواده آنها سیگار نمی کشیدند، به طور گهگاهی سیگار می کشیدند در حالی که 377٪ دانش آموزانی که بیش از یک نفر از اعـضای خانواده آنها سیگاری بودند مصرف سیگار گهگاهی داشتند (P=1/1,1). این شـیوع بـرای مصرف سیگار روزانه دانش آموزان به ترتیب 377٪ و 377٪ بود 377

۳۷/۳٪ دانش آموزان که با هر دو والد خود زندگی میکردند به صورت گهگاهی مصرف سیگار داشتند در حالی که این میزان در دانش آموزانی که با یکی از والدین خود زندگی میکردند، ۵۲/۴٪ میباشد (۹<۰/۰۰۰۱).

نتایج تحلیل رگرسیونی نشان میدهد که بیرای پیشگیری از تجربه شیروع و ادامه مصرف سیگار در این دوره سنی، آموزش و تشویق برای قطع مصرف سیگار اعضای خانواده و تلاش در ایجاد و حفظ یک محیط آرام و صمیمانه در خانواده از اهمیت وییژهای برخوردار است.

واژگان کلیدی: سیگار، دانش آموزان، خانواده

دکتر غلامرضا حیدری'*
دکتر هومن شریفی'
دکتر مصطفی حسینی'
دکتر محمدرضا مسجدی'

 مرکز آموزشی، پژوهشی، درمانی سل و بیماریهای ریوی، واحد کنترل دخانیات، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

* نشانی: تهران، خیابان شهیدباهنر، دارآباد، بیمارستان دکتس مسیح دانششوری، تلفن: ۲۲۸۰۳۵۰۰، فکس: ۲۲۲۹۱۲۰۳، پست الکترونیک info@nritld.ac.ir



مقدمه

از مصرف سیگار به عنوان اولین علت مرگ و میر قابل پیشگیری در دنیا نام برده مــیشــود [۱]. سـیگار باعــث بــروز ۹۰٪ سرطانهای ریه، ۴۰٪ دیگر سرطانها، ۵۰٪ بیماری های قلبی عروقی، ۷۵٪ بیماری های تنفسی و ۱۲٪ کل مرگها و ۳۰٪ مرگهای بین ۵۰-۳۰ سالگی است [۲]. در حال حاضر سالیانه ۴ میلیون مورد مرگ به علت مصرف سیگار در دنیا گزارش می شود این در حالی است که تا ۲۰ سال آینده این رقم به ۱۰ میلیون مورد خواهد رسید که ۷ میلیون این مرگها در کشورهای در حال توسعه رخ خواهد داد [۳]. به این ترتیب به نظر میرسد که اپیدمی مصرف سیگار و بیماریها و مرگ و مير وابسته به آن در حال جابه جايي به سمت کشورهای در حال توسعه میباشد. بنابراین با توجه به جمعیت جوان کشور ما، اجرای برنامههای کنترل دخانیات به ویژه با نگرش به پیشگیری از شروع مصرف آن در جوانان اهمیت ویژهای دارد [۴].

مصرف منظم سیگار که در آغاز نوجوانی شروع می شود، یک شانس ۵۰ درصدی برای مرگ زودرس در اثر بیماریهای وابسته به سیگار را به وجود می آورد. سیگاریهایی که دور جوانی ترک می کنند، از همه این خطرات دور می شوند. هرچه کودکان سیگار کشیدن را زودتر آغاز کنند، احتمال بیشتری دارد که به سیگار کشیدن در تمام طول زندگی ادامه دهند، سیگاری قهار شوند و بر اثر بیماریهای وابسته به سیگار بمیرند. همچنین به طور متوسط در سن پایین تری به حملات قلبی یا سرطان ریه مبتلا گردند به حملات قلبی یا سرطان ریه مبتلا گردند [۵]. در مقایسه با کودکان غیرسیگاری،

کودکانی که حتی چند سیگار در هفته می کشند، از سرفهها و سرماخوردگی بیشتری رنج میبرند، عفونتهای گوش مکرر دارند، بیشتر مدرسه را به علت بیماری از دست میدهند، بستری بیشتری در بیمارستان دارند و ۶ برابر بیشتر شانس خونریزی ساب آراکنویید مغزی دارند. همچنین کودکانی که سیگار می کشند از نظر ورزشی افت می کنند. در دو سرعت و در دو استقامت کندتر هستند که قسمتی از این اثرات به علت عملکرد ریه است. در همه افراد، کارآیی ریهها با سن کاهش می یابد. اما ریههای کودکانی که سیگار می کشند بسیار سریعتر از افراد غیرسیگاری پیر میشوند. برای مثال، یک فرد ۱۶ ساله که روزی ۲۰ نخ سیگار می کشد ریاه ایی همانند یک فرد ۲۸ ساله غیرسیگاری دارد [۶].

به طور مشخص سیگار کمتری برای وابسته شدن یک کودک لازم است. برای بعضی، کمتر از ۵ سیگار، یا استفاده تفننی در ۴ هفته برای ایجاد نشانه های کلاسیک وابستگی به نیکوتین مانند هوس، خلق افسرده، تحریکپذیری، محرومیت، اضطراب، تمرکز دشوار و بی قراری کافی است.

اگر والدین سیگار بکشند، کودکان نیز معمولاً به همان صورت عمل می کنند. بدیهی است که برای کودکان به دست آوردن سیگار در یک خانواده سیگاری راحت راست. آنها همچنین به بو و اثرات تحریک کننده دود عادت دارند که می تواند آنان را برای حداقل چند سال آینده وابسته کند. جدی نگرفتن این مسأله و یا فرهنگ پایین سبب می گردد که بعضی از والدین

حتی از سنین خیلی پایین به کودکان خود سیگار برای کشیدن بدهند [۷].

به طور طبیعی، کودکان مایلند که از والدین و برادران یا خواهران بزرگتر خود تقلید کنند. سیگار کشیدن برادران و خواهران حتی تأثیر بیشتری نسبت به سیگار کشیدن والدین دارد. همچنین عدم تأیید والدین (حتی والدین سیگاری) اغلب نشان داده است که سیگار کشیدن را در کودکانشان تضعیف سیگار کشیدن را در کودکانشان تضعیف میکند. ضمناً افراد سیگاری که ترک کردهاند تأثیر زیادی در تشویق کودکانشان به ترک سیگار داشتهاند.

از طرف دیگر داشتن یک محیط مناسب خانوادگی و رابطه خوب پدر و مادر (در مقایسه با جدایی والدین و زندگی کردن نوجوان با سایرین)، می تواند نقش مهمی در جلوگیری از گرایش فرزندان به مصرف سیگار داشته باشد. همچنین مطالعات مختلف نشان داده است که نوجوانان سیگار کشیدن را به عنوان راهی برای غلبه بر فشارها، افزایش اعتماد به نفس و خودباوری استفاده نمودهاند[۸].

در این مطالعه به بررسی تأثیر عوامل مهم زندگی خانوادگی در مصرف سیگار دانش آموزان در شهر تهران پرداخته ایم که در ذیل به توضیح چگونگی انجام این مطالعه می پردازیم.

روش کار

بعد از مراجعه به قسمتهای ذیربط اداره آموزش و پرورش تهران و اخذ موافقتهای مربوطه و تأیید پرسشنامه مطالعه به وسیله



واحد كارشناسي تحقيقات، از فهرست مناطق مختلف أموزش و پرورش با استفاده از نرمافزار EPI-Info و اعداد تصادفی، پنج منطقه (۱، ۲، ۴، ۱۴ و ۱۹) جهت انجام پایلوت و همچنین تکمیل این پژوهش انتخاب شدند. در بررسی مقدماتی با پرسشگری از ۱۲۹ دانش آموز که از ۵ مدرسه این مناطق انتخاب شده بودند، مشاهده گردیـد کـه ۱۱ دانـشآمـوز سـیگاری بودنـد $n=[Z_{1-}]$. لذا با استفاده از فرمـول ($P=\slash\hspace{-0.1cm}/\hspaceslash\hspace{-0.1cm}/\slash\hspace{-0.1cm}/\slash\hspace{-0.1cm}/\slash\hspace{-0.1cm}/\slash\hspace{-0.1cm}/\slash\hspace{-0.1cm}/\hspaceslash\hspace{-0.1cm}/\slash\hspace{-0.1cm}/\hspace$ $(\alpha = \cdot / \cdot \Delta)$, $Z_{1-\alpha/2} = 1.96$, $Z_{1-\alpha/2} = 1.96$ و d=/۲ حجم نمونه ۸۴۷ به دست آمد. سپس با انتخاب ۴ مدرسه دیگر از هر یک از مناطق ذکر شده (در مجموع ۲۵ مدرسه) و یک کلاس به طور تصادفی از هـر مدرسـه انتخاب گردید. با اخذ مجوزهای لازم از مناطق و مدارس، پرسشگری از دانش آموزان توسط همکار پزشک این مطالعه بـه صـورت پرکردن پرسشنامههای مربوطه در یک محیط آرام و بدون حضور اولیای مدارس انجام پذیرفت. مجموع دانش آموزانی که پرسشگری شدند ۱۰۹۵ نفر بود.

بعد از آن فرمهای اطلاعاتی مربوطه به صورت یک بانک اطلاعاتی در نرمافزار صورت یک بانک اطلاعاتی در نرمافزار SPSS-11 ذخیره گردید و با استفاده از SPSS-11 و سطح STATA و محنی داری کمتر از ۰/۰۵ مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت. در توصیف اطلاعات این مطالعه، فراوانی خام و فراوانی نسبی و فاصله اطمینان ۹۵٪ مربوطه ارایه گردید. در تحلیل تک متغیره، ارتباط متغیرهای مورد بررسی و برای مصرف سیگار (گهگاهی و یا روزانه) از آزمون کای دو (X²) استفاده شد. سپس برای یافتن مؤثرترین عوامل تأثیرگذارنده (پس از

در نظر گرفتن عوامل مخدوش کننده) رگرسیون چند متغیره لجستیک و روش گام به گام (Stepwise) استفاده گردید.

نتايج

در ایس قسمت به بررسی شیوع و همچنین عوامل مؤثر بر مصرف سیگار گهگاهی و مصرف روزانه سیگار دانش آموزان پرداخته می شود. در ایس مطالعه از ۱۰۹۵ دانش آموز شامل ۲۱۲ پسر (۴۵٪) و ۴۸۱ دختر (۴۴۰٪) پرسشگری به عمل آمد. نتیجه این بررسی (جدول ۱) نشان می دهد که ۴۸۰٪ (فاصله اطمینان ۹۵٪، ۴۸۰٪/۰٪ دانش آموزان به صورت گهگاهی سیگار مصرف می کردند. ایس شیوع به تفکیک جنس در پسران ۴۰۰٪ (۳۲٪/۰٪) و در دختران ۸/۰۰٪ (۴۰۰٪/۰٪) و در دختران معنی داری با هم ندارند (۴۰۰٪/۰٪)

همچنین جدول ۲ نشان می دهد که /۴/۸ دانش آموزان دبیرستانی شهر تهران (۴/۵٪–۳/۳٪) به صورت روزانه سیگار مصرف می کردند. این شیوع به تفکیک جنس در پسران ۲/۹٪(۲/۸٪–۴/۴٪) و در دختران ۱/۶٪(۳/۴٪–۶/۰٪) بود. آزمون کای دو نشان می دهد اختلاف شیوع مصرف سیگار روزانه در پسران و دختران معنی دار است (۲۰۰۱). بررسی ارتباط استعمال است (۴۰۰۱). بررسی ارتباط استعمال دخانیات اعضای خانواده با مصرف سیگار گهگاهی دانش آموزان نشان می دهد که گهگاهی دانش آموزانی که هیچ یک از پدر یا مادر آنها سیگار مصرف نمی کردند، گهگاه

سیگار مصرف می کردند. در حالی که ۵۳/۴٪ دانش آموزانی که درخانواده آنها بیش از یک نفر سیگار مصرف میکرد و ۵۰٪ دانش آموزانی که برادر یا خواهر سیگاری داشتند به طور گهگاهی سیگار می کشیدند (جدول ۳، P<٠/٠٠١). ضمناً در بررسی تأثیر استعمال دخانیات اعضای خانواده بر مصرف سیگار روزانه دانش آموزان همان طور که جدول ۴ نیز نشان میدهد، مشاهده گردید کے ۲/۶٪ دانےش آمےوزان دارای والےدین غیرسیگاری به طور روزانه سیگار مصرف می کردند در حالی که ۱۴/۳٪ دانش آموزانی که بیش از یک نفر از اعضای خانواده آنها سیگار می کشید و ۱۸/۴٪ از دانش آموزانی که برادر یا خواهر آنها سیگار می کشیدند به طور روزانه سیگار مصرف می کردنـد (P<-/۰۰۱). این یافته حاکی از این است که وجود برادر یا خواهر سیگاری یا تعداد بیشتر افراد سیگاری در خانواده دانش آموزان، باعث گرایش بیشتر آنان به مصرف سیگار

در مطالعه تأثیر ارتباط زندگی کردن دانش آموزان با هر دو والدین در مقایسه با یکی از والدین (فوت یا طلاق والدین) و مصرف سیگار گهگاهی، مشاهده شد که زندگی می کردند به طور گهگاهی سیگار می کشیدند ولی ۵۲/۴٪ دانش آموزانی که به علت فوت و یا طلاق والدین با یکی از آنها زندگی می کردند، گرفتار مصرف سیگار بودند زندگی می کردند، گرفتار مصرف سیگار بودند دانش آموزانی که با دانش آموزانی که با هر دو والدین خود زندگی می کردند و ۸/۲٪ از میکی از میکی از می کردند و ۸/۲٪ دانش آموزانی که با هر دو والدین خود زندگی می کردند و ۸/۲٪ دانش آموزانی که با یکی از

| | مصرف روزانه سيگار | | | |
|------|-------------------|--------------|----------|--|
| | مصرف می کند | مصرف نمى كند | جمع | |
| پسر | (VI)£٣ | (9٣/9) ٦٦٧ | (1) ٧1. | |
| دختر | (1/1) 1 | (91/2) ٣٧٩ | (1) ٣٨٥ | |
| جمع | (٤/٥) ٤٩ | (90/0) ۱・٤٦ | (1) 1.90 | |

^{*} مقادیر داخل پرانتز نشانگر درصد شیوع است. * مقادیر داخل پرانتز نشانگر درصد شیوع است.

| | مصرف سيگار | مصرف سیگار گهگاهی | |
|------|-------------|-------------------|-----------------|
| ن | مصرف می کند | مصرف نمی کند | جمع |
| | (m·/n) x19 | (٦٩/٢) ٤٩٣ | ٧١٢ |
| پسر | | | % 1 • • |
| | (YO/O) AV | (YE/O) YAE | ۳۸۱ |
| دختر | | | % \. • • |
| | (۲۸/٩) ٣١٦ | (V1/A) VVV | 1.98 |

* اعداد داخل پرانتز نشانگر درصد شیوع است

والدین خود زندگی می کنند به طور روزانه سیگار می کشیدند (P=٠/۲).

۸/۳۶٪ دانش آموزانی که خانوادههای کم درآمد داشتند و ۲۷/۵٪ دانش آموزانی که خانوارهای با درآمد متوسط یا خوب داشتند (P=٠/٠٢) به طور گهگاهی سیگار مصرف می کردند. به طور مشابه مصرف سیگار روزانه در خانوادههای کم درآمد به طور معنی داری (P=٠/٠۴) از دانش آموزان با خانوادههای با درآمد متوسط یا خوب (۷/۸٪ و ۳/۹٪ به ترتیب) بیشتر بود.

بحث

شیوع گهگاهی مصرف سیگار در مطالعه GYTS در سال ۱۹۹۹ در جوانان ۱۳ کشور دنیا بین ۳۳–۱۰٪ بود که در کشورهای غربی این شیوع بیشتر بوده است [۹]. شیوع مصرف سیگار ۲۸/۹٪ در مطالعه ما، در حد متوسط به بالای این کشورها می باشد. در مطالعه حاضر شیوع استعمال دخانیات در زنان به وضوح کمتر از مردان است. این

نتیجه میشابه مطالعیات کیشورهای حوزه مدیترانه است. به طوری که در کیشور میصر کمتر از ۵٪ زنان در مقایسه با ۲۰٪ میردان و در کشورهای اروپایی حوزه مدیترانه کمتر از ۲۰٪ زنان در مقایسه با ۶۰٪ مردان میصرف دخانیات داشتهاند[۱۰، ۱۱]. در مطالعهای در تهیسران کیه در بسین دانیش آمیوزان تهیسران کیه در بسین دانیش آمیوزان پیشدانشگاهی انجام گرفت، شیوع استعمال گهگاهی دخانیات در پیسرها ۳۵٪ و در دخترها ۴/۲۶٪ بوده است[۱۲].

در مطالعه دیگری که در سال تحصیلی



| | مصرف سیگار گهگاه <i>ی</i> | | |
|-----------|---------------------------|-------------|--------------------------|
| جمع | مصرف نم <i>ی</i> کند | مصرف می کند | مصرف سیگار اعضای خانواده |
| (۱۰۰) ٦٩٩ | (٧٦/٤) ٥٣٤ | (۲۳/٦) ١٦٥ | هیچ کدام |
| (1.1) | (7.4/٢) ۱٧.4 | (٣1/A) AT | پدر |
| (1) ۲۲ | (08/7) 17 | (٤٥/٤) ١٠ | مادر |
| (1) ٣٨ | (0.) 19 | (0.) 19 | برادر یا خواهر |
| (1) ٧٣ | (٤٦/٦) ٣٤ | (04/5) 44 | بیش از یکنفر |
| (1) 1.98 | (V1/1) VVV | (۲۸/٩) ٣١٦ | مع |

 $P < \cdot / \cdot \cdot \cdot \setminus df = \xi, X' = \xi \gamma / \gamma \gamma$

^{*} اعداد داخل پرانتز نشانگر درصد شيوع است

| | ىگار روزانە | مصرف س | |
|----------|---------------|-------------|-------------------------|
| جمع | مصرف نمی کند | مصرف می کند | صرف سیگار اعضای خانواده |
| (1) ٧٠٢ | (9٧/٤) ٦٨٤ | (٢/٦) ١٨ | هیچ کدام |
| (۱۰۰) | (90) 781 | (٤/٥) ١٣ | پدر |
| (1) ٢٤ | (90/1) 77 | (٤/٢) ١ | مادر |
| (۱۰۰) ۳۸ | (11/7) ٣١ | (1A/E) V | برادر یا خواهر |
| (1··) V· | (AO/V) ٦· | (12/4) 1. | بیش از یکنفر |
| (1) 1.90 | (90/0) 1/+ £7 | (٤/٥) ٤٩ | ع |

است؛ هرچند ممكن است اين شيوع از برخي

آزمون تعميم يافته دقيق فيشر P<٠/٠٠٠١

*اعداد داخل پرانتز نشانگر درصد شيوع است

دانش آموزان دبیرستانی شهر تهران بایستی ۶۸–۱۳۶۷ در شهر اصفهان بر روی جدی تلقی شود. زیرا درصد قابل تـوجهی از دانش آموزان پسر پیشدانشگاهی انجام گرفت، ۲۲/۵٪ دانش آموزان مورد بررسی آنان به افراد سیگاری تبدیل می شوند. این سیگاری بودند و اولین سیگار را در سنین شیوع متأسفانه در حد کشورهای دیگر دنیا ۱۰–۱۳ سالگی تجربه نمودنید [۲]. اما در است [۹] در حالی که ما در آموزش و مداخلات بازداری از خیلی از کشورها دارای طرح ملی سلامت و بیماری در ایران از سال امكانات كمترى هستيم. همچنين وجود افراد ۱۳۷۰ تا ۱۳۷۸ شیوع استعمال سیگار کاهش سیگاری روزانه در این رده سنی نگران کننده داشته است [۳].

مصرف سیگار گهگاهی در ۲۸/۹٪

آمارهای مشابه بین المللی کمتر باشد، اما بایستی مبدأ مداخلات آموزشی ویژهای باشد تا از افزایش آن جلوگیری به عمل آید. نسبت دانش آموزان سیگاری گهگاهی براساس جنس در دختران ۴۵/۲٪ و در پسران ۳۰/۷٪ میباشد. این تفاوت که از نظر آماری معنی دار نمی باشد (P=۰/۰۷). این یافته نشان دهنده این امر است که دختران و پسران دانش آموز به یک اندازه در معرض

| | ئار گهگاه <i>ی</i> | | |
|----------|--------------------|-------------|------------------------|
| جمع | مصرف نمی کند | مصرف می کند | دگی با اعضای خانواده |
| (1) 1.77 | (٧٢/٧) ٧٤٣ | (۲۷/٣) ۲۷۹ | زندگی با پدر و مادر |
| 77 (111) | (٤٧/٦) ٣٠ | (07/٤) ٣٣ | زندگی با یکی از والدین |

*اعداد داخل پرانتر نشانگر درصد شیوع است **اعداد داخل پرانتر نشانگر درصد شیوع است

| مل مؤثر | نسبت شانس | فاصله اطمینان ۹۵٪ | |
|-------------------------------------|---------------|-------------------|--------|
| مصرف سیگار پدر | 1/ 0 V | 1/17-01/1 | •/••0 |
| مصرف سیگار مادر | ٢/٤٦ | 1/•٣-0/٨٨ | •/• ٤٣ |
| مصرف سیگار برادر و خواهر | ۲/٩٦ | 1/01-0/V9 | •/••٢ |
| مصرف سیگار بیش از یک نفر از خانواده | ٣/٦٦ | 7/71-7/* & | <•/••• |
| زندگی با یکی از والدین یا سایرین | ۲/٥ | \/£7-£/YV | •/••1 |

خطر شروع به استعمال دخانیات میباشند. ۲/۹٪ دانش آموزان پسر و ۲/۹٪ دانش آموزان دختر به طور روزانه سیگار مصرف می کنند (P=۰/۰۰۱). بدین مفهوم که تداوم مصرف سیگار (وابستگی به مصرف سیگار) در این رده سنی در پسران بیشتر میباشد.

زندگی در کانون خانواده و بودن با پدر و مادر یکی از عوامل مهم در پیشگیری از شروع به مصرف سیگار دانشآموزان میباشد؛ به طوری که ۲۷/۳٪ دانشآموزانی که با والدین زندگی میکنند سیگاری هستند، ایب در حالی است که ایس شیوع در دانشآموزانی که با والدین خود زندگی نمی کنند ۴/۵۲٪ است. این تفاوت که از نظر

آماری معنی دار می باشد (P=-/-۰۰۹) نشان می دهد که وجود محیط صمیمانه در خانواده یک عامل بازدارنده و محافظت کننده مهم در برابر خطر شروع استعمال دخانیات در نوجوانان است. همچنین سابقه مصرف سیگار در اعضای خانواده یک عامل مهم در گرایش به مصرف سیگار دانش آموزان می باشد به طوری که ۲۸۲٪ دانش آموزانی که پدر و مادر سیگاری دارند، سیگاری هستند در حالی مادر سیگاری دارند، سیگاری هستند در حالی که ۲۷٪ دانش آموزانی که پدر و مادرشان می کشند مصرف سیگار را تجربه سیگار نمی کشند مصرف سیگار را تجربه کرده اند (۲۰۰۰/۰۰۰۱). بدین ترتیب مشخص می شود که گرایش به مصرف سیگار و ادامه

آن به علت تقلید در نوجوانان اهمیت ویژهای دارد.

در این مطالعه مشاهده شده که سطح تحصیلات تحصیلات مادر تأثیر معنی داری بر گرایش به مصرف گهگاهی سیگار و همچنین مصرف روزانه دانش آموزان ندارد.

برای شناخت مؤثرترین عوامل بر مصرف سیگار گهگاهی و روزانه دانش آموزان مبادرت به انجام رگرسیون چند متغیره لجستیک نموده و با روش گام به گام متغیرهای مؤثرتر را شناسایی کردیم. در بررسی همزمان سه متغیر تأثیرگذار محیط خانوادگی، وجود اعضای سیگاری در خانواده (همانطور که



| شهر تهران-۱۳۸۲ | جدول ۷– نتایج تحلیل رگرسیون لجستیک چندمتغیره عوامل مؤثر بر مصرف سیگار روزانه دانشآموزان دبیرستانی شهر تهران-۱۳۸۲ | | | | |
|----------------|--|---------------|-------------------------------------|--|--|
| | فاصله اطمینان ۹۵٪ | نسبت شانس | عوامل مؤثر | | |
| •/•٦٤ | •/97-2/18 | 1/49 | مصرف سیگار پدر | | |
| •/٦٣٢ | •/٢١–١٢/٩ | 1/70 | مصرف سیگار مادر | | |
| <•/••• | ٣/٣٤-٢٢/٠٦ | A/ 0 A | مصرف سیگار برادر و خواهر | | |
| <•/••• | 7/11 2/44 | 7/44 | مصرف سیگار بیش از یک نفر در خانواده | | |

جدول ۶ نشان می دهد) و درآمد خانوار، ملاحظه گردید که پس از حذف عوامل مخدوش کننده، مؤثر ترین عامل مصرف سیگار گهگاهی وجود بیش از یک نفر فرد سیگاری در خانواده با نسبت شانس ۳/۶۶OR نسبت شانس ۴/۹۶ و همچنین وجود یک نسبت شانس ۴/۹۶ و همچنین وجود یک فضای خانواده ناامن (فوت یا طلاق والدین) با نسبت شانس ۴/۹۶ در مقایسه با دانش آموزانی که فرد سیگاری در خانواده ناادر ند یا با پدر و مادر خود زندگی می کنند، ندارند یا با پدر و مادر خود زندگی می کنند،

میباشند. در تحلیل تأثیر عوامل مختلف بر مصرف روزانه سیگار دانش آموزان، مشاهده گردید (جدول ۷) که مصرف سیگار اعضای خانواده بیشترین تأثیر را دارا میباشد به این ترتیب که نسبت شانس دانش آموزانی که برادر یا خواهر سیگاری دارند ۸/۵۸ و نسبت شانس دانش آموزانی که بیش از یک فرد در خانواده شان سیگار می کشد، ۶/۳۳ میباشد. بنابراین به طور کلی در گرایش به مصرف سیگار و سیگاری ماندن دانش آموزان، مصرف سیگار و وجود یک

فضای ناامن خانوادگی مهمترین عوامل میباشند. لذا در کنار همه مداخلههای آموزان که ممکن است برای دانش آموزان طراحی و اجرا گردد، تلاش عمومی در شناساندن خانوادهها به تأثیر بسیار نامطلوب مصرف سیگارشان بر مصرف سیگار فرزندان و همچنین تأثیر روابط خانوادگی بر مصرف سیگار دانش آموزان از اهمیت ویژهای برخوردار است.



- ضیایی پ، حاتمی زاده ن، وامقی دولت آبادی ش، بررسی میزان مصرف سیگار و سن شروع اولین سیگار در دانش آموزان سال آخر دبیرستانهای شهر تهران در سال تحصیلی ۱۳۷۷–۷۸. مجله حکیم ۱۳۸۱ شماره ۲: ۸۲–۷۸.
- یزدانی ع، بررسی میزان تأثیر عوامل مؤثر در اعتیاد به سیگار دانش آموزان پسر سال سوم دبیرستانهای شهر اصفهان، پایانانه کارشناسی ارشاد، دانشکاه پرستاری مامایی دانشگاه علوم پزشکی ادان، ۱۳۲۸.
- ۳. محمد ک، نوربالا ۱، مجدزاده سر، کریملو م. روند تغییرات شیوع استعمال دخانیات در ایران (۱۳۷۸-۱۳۷۰) بر اساس دو طرح ملی سلامت و بیماری، مجله حکیم ۱۳۷۹؛ شماره ۱۹۷۱:۶-۲۹۰.
- 4. Center for Disease Control and Prevention: Tobacco use United States, 1900-1999. MMWR. 1999;48:986-93.
- 5. Bartecchi CE, Mackenzie TD. The human costs of tobacco use (first of two parts). N Engl J Med 1994; 330:907-13.
- 6. Smoking Related Deaths and Financial Costs: Estimates for 1990. Rev. ed. Washington. DC. Office of Technology Assessment; 1993.
- 7. Murray CGL, Lopez AD. Alternative projections of mortality and disease by cause, 1990-2020: global burden of disease study. Lancet 1997; 349: 1498-504

- 8. US Department of Health and Human Services. Preventing tobacco use among young people; a report of the Surgeon General Atlanta GA, US Department of Health and Human Service, Centers for Disease Control and Prevention, National Center for Chronic Disease Prevention and Health Promotion, Office of Smoking and Health; 1994.
- 9. Peto R, Lopez AD, Boreham J, et al. Mortality from Tobacco in developed countries: Indirect estimation from national vital statistics. Lancet 1992; 339: 1268-78.
- 10. Peto R. Smoking and death: the past 40 years and the next 40. Br Med J 1994; 309: 937-9.
- 11. World Health Organization. Tobacco or health, a global status report 1997. Geneva: World Health Organization.
- 12. Charles W W. Leanne R. Samira A, et al. Tobacco use by youth: A surveillance report from the Global Youth Tobacco Survey project. Bull World Health Org 2000; 78(7):867-80.
- 13. Fakhfakh R, Hsairi M, Maalej M, et al. Tobacco use in Tunisia: Behavior and awareness. Bulletin World Health Org 2002;80:350-6.
- 14. Tessier JF, Nejjari C, Bennani-Othmani M. Smoking in Mediterranean countries: Europe, North Africa and the Middle East: results from a co-operative study. Int J Tube Lung Dis 1999; 3: 927-37.

