

بررسی تأثیر آموزش بهداشت بر میزان آگاهی دانش آموزان نسبت به بهداشت فردی و عوامل مؤثر بر آن در مدرسه راهنمایی پسرانه مسلم ابن عقیل قوچ حصار شهر ری -

آبان ۱۳۷۴

شیرین لسان - عضو هیأت علمی گروه پزشکی اجتماعی دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران
گیتی ستوده - عضو هیأت علمی گروه پزشکی اجتماعی دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران

A Study of the Effect of Health Education Program in the Student's Knowledge about Personal Hygiene and its Related Factors in Moslemebne Aghil Guidance School, Ghooch Hesar, Shahre Ray, November 1995

ABSTRACT

In a quasi experimental study, the effect of health education program in the students' knowledge about personal hygiene and its related factors were investigated. The subjects were 150 students that selected by stratified sampling from the Moslemebne Aghil guidance school in the rural area of Ghooch Hesar, a district of shahre Ray.

It was found that: before the health education program respectively 13.3%, 68% and 18.7% and after that respectively 46.7%, 51.3% and 2% of students had high, medium and poor knowledge about personal hygiene. Knowledge about personal hygiene rose from a mean score of 12.19 to 14.15.

Appropriate statistical tests showed a significant relationship between students' knowledge difference and their grade ($P < 0.006$). The results indicated that the students' knowledge about personal hygiene significantly improved after health education program.

Key Words: Health education, knowledge, personal hygiene, students.

چکیده

بررسی اختلاف معنی دار یافت شد.
از میان عوامل اجتماعی، اقتصادی مورد بررسی تغییرات آگاهی بعد از آموزش فقط با مقطع تحصیلی ($0/006 < P$) رابطه معنی دار داشت.
یافته های این بررسی نشان می دهد آموزش بهداشت در ارتفاع آگاهی دانش آموزان نسبت به بهداشت فردی مؤثر بوده است.

مقدمه

آموزش بهداشت اولین و اساسی ترین جزء اجزاء PHC^(۱)

در یک مطالعه نیمه تجربی (quasi experimental) ۱۵۰ دانش آموز مدرسه راهنمایی پسرانه مسلم ابن عقیل روستای قوچ حصار شهر ری که از طریق نمونه گیری طبقه ای انتخاب شده بودند از نظر تأثیر آموزش بهداشت بر آگاهی شان نسبت به بهداشت فردی و عوامل مؤثر بر آن مورد بررسی قرار گرفتند.
یافته های این بررسی نشان داد: قبل از آموزش بهداشت به ترتیب $13/3$ ، $68/0$ و $18/7$ درصد و بعد از آن به ترتیب $46/7$ ، $51/3$ و 2 درصد دانش آموزان آگاهی شان خوب، متوسط و ضعیف بود و میانگین آگاهی بعد از برنامه آموزش بهداشت $1/96$ افزایش یافت. بین آگاهی قبل و بعد از برنامه آموزش بهداشت با حداقل $0/05 < P$ در تمام گروه های متغیرهای اجتماعی، اقتصادی مورد

خانواده و انتقال آموخته‌هایشان به محیط خانه^(۴) و ارائه نمودن برنامه‌های آموزش بهداشت مدارس برای این فرض که سلامت هر فرد تحت تأثیر رعایت بهداشت فردی است^(۵)، انجام تحقیقی در زمینه تعیین تأثیر آموزش بهداشت بر میزان آگاهی دانشآموزان نسبت به بهداشت فردی و عوامل مؤثر بر آن ضروری به نظر رسید تا در صورت یافتن تأثیر آموزش و عوامل اجتماعی، اقتصادی بر میزان آگاهی دانشآموزان بتوان توصیه‌های کاربردی در جهت ارتقاء سطح آگاهی دانشآموزان در زمینه بهداشت فردی ارائه نمود.

روش و مواد

نوع مطالعه نیمه‌تجربی است. تجزیه و تحلیل این بررسی بر اساس داده‌هایی است که در آبان ۱۳۷۴ در مورد تأثیر آموزش بهداشت بر میزان آگاهی نسبت به بهداشت فردی و عوامل مؤثر بر آن در دانشآموزان مدرسه راهنمایی پسرانه مسلم ابن عقیل روستای قوج‌حصار شهر ری توسط ۴ دانشجوی سال ششم پزشکی که کارورزی بهداشت خود را در گروه پزشکی اجتماعی می‌گذراندند جمع‌آوری گردیده است.

جمعیت مورد بررسی ۳۰۰ دانشآموز مدرسه راهنمایی پسرانه مسلم ابن عقیل بودند که ۱۵۰ نفر از آنها بر اساس نمونه‌گیری طبقه‌ای به تفکیک از کلاس‌های اول، دوم و سوم راهنمایی انتخاب شدند، انتخاب افراد از هر کلاس بوسیله نمونه‌گیری تصادفی ساده بوده است.

جمع‌آوری اطلاعات اولیه توسط پرسشنامه‌ای شامل سؤالات اجتماعی، اقتصادی و سؤالاتی جهت سنجش میزان آگاهی دانشآموزان نسبت به بهداشت فردی شامل بهداشت گوش، چشم، دندان، دست و ناخن، مو، استحمام و ... انجام شد. سپس کلاس آموزشی در رابطه با رعایت بهداشت فردی به روش سخنرانی همراه با پرسش و پاسخ جهت دانشآموزان برگزار و بلافاصله بعد از اتمام کلاس سری دوم پرسشنامه‌ها که فقط شامل سؤالات مربوط به سنجش آگاهی پرسشنامه قبل می‌شد در بین دانشآموزان توزیع و پس از پاسخ دادن جمع‌آوری شد.

اطلاعات مربوط به ارزیابی متغیر آگاهی از طریق ۱۸ سؤال جمع‌آوری شد، سپس برای هر سؤال یک نمره در نظر گرفته شد بطوری که حداکثر نمره مربوط به آگاهی ۱۸ محاسبه شد و آگاهی به سه رتبه خوب (۱۵-۱۸)، متوسط (۱۱-۱۴) و ضعیف (۰-۱۰) تقسیم شد.

کمی باشد و همه دست‌اندرکاران امور بهداشتی به اهمیت، ضرورت و کارآیی آن در جهت ایجاد آگاهی، نگرش و رفتار بهداشتی معتقدند. در حقیقت آموزش برای بهداشت پیش شرط ضروری همه برنامه‌های ترویج بهداشت می‌باشد^(۱). و از آنجا که هدف نهایی بهداشت تأمین سلامت مردم است آموزش بهداشت در حقیقت کلید دست یابی به سلامت می‌باشد.

در قطعنامه کنفرانس آلمان - آتا که با مشارکت سازمان جهانی بهداشت و یونیسف در سال ۱۹۷۸ تشکیل گردیده تأکید شده است سلامتی مسئولیتی فردی می‌باشد و لازم است هر فردی به منظور انجام رفتارهای بهداشتی و جستجوی خدمات پزشکی در موقع مقتضی از آگاهی و وجودان بهداشتی برخوردار باشد^(۲). بنابراین با توجه به تأکید بر مراقبت از خود (self-care)، نقش آموزش بهداشت و سودمندی آن مشخص می‌گردد و در یکی از زمینه‌های اساسی که آموزش بهداشت نقش مؤثری در پیشگیری از بیماریها و ارتقاء سطح سلامت دارد بهداشت فردی است، بهداشت فردی کلیه فعالیتهایی است که فرد، خود مسئولانه در جهت تأمین، حفظ و ارتقاء سلامت خود انجام می‌دهد^(۳). بنابراین وظیفه هر فرد، مراعات بهداشت فردی است، زیرا افرادی که بهداشت را رعایت می‌کنند دارای قدرت و کارآیی بیشتری بوده، بهتر می‌اندیشند و بهتر رفتار می‌کنند و هیچ فردی را نمی‌توان سالم نگهداشت مگر اینکه خود او بخواهد و در این جهت اقدام نماید و این اقدام در صورتی میسر خواهد بود که شخص نسبت به رفتار صحیح بهداشتی آگاهی داشته باشد زیرا روانشناسان اجتماعی مشخص کرده‌اند برای ایجاد تغییر مداوم رفتار یا به عبارت دیگر اطمینان از ادامه رفتار، ایجاد آگاهی و گرایش امر مفید و منطقی می‌باشد^(۲).

در روستای قوج‌حصار شهر ری اکثر اهالی کشاورز و دامدارند، وضعیت آب آشامیدنی و محیط از نظر بهداشتی نامناسب است، فاضلاب در جویهای سرباز از میان روستا یعنی محل بازی کودکان عبور می‌کند، میزان ابتلای به بیماریهای انگلی بالا است، افغانه در این روستا زیادند و مدارس فقط نا سطح راهنمایی در این روستا وجود دارد.

با در نظر گرفتن وضعیت روستای قوج‌حصار و با توجه به در دسترس بودن عوامل آموزشی به حد کافی در مدارس، مستعد بودن ذهن دانشآموزان در جهت آموختن و پذیرفتن مطالب، حضور موظفان در مدرسه، شکوفایی بیشتر استعدادهایشان در نتیجه تأمین سلامت، آموزش و پرورش مطلوبترسان در نتیجه پیشگیری از آسیب‌پذیریها و بروز عوارض بعدی، ارتباطشان با اعضای

شده است. همچنین در هر گروه بين ميزان آگاهی قبل و بعد از برنامه آموزش بهداشت حداکثر در سطح ($P < 0.05$) اختلاف معنی دار یافت شد.

از ميان عوامل اجتماعي، اقتصادي مربوط به دانش آموزان که در جدول و نمودارهای فوق الذکر آمده است، تغییرات آگاهی بعد از برنامه آموزش بهداشت فقط با مقطع تحصيلي دانش آموزان ($P < 0.006$) ارتباط معنی دار داشت.

جدول ۱ - توزيع فراوانی و فراوانی نسبی آگاهی قبل و بعد از برنامه آموزش بهداشت در دانش آموزان نسبت به بهداشت فردی در مدرسه راهنمایی پسرانه مسلم این عقیل روستای قوج حصار شهری، آبان ۱۳۷۴

متغير	آگاهی قبل از آموزش	آگاهی بعد از آموزش	تعداد	درصد
خوب	۲۰	۱۲/۳	۷۰	۴۶/۷
متوسط	۱۰۲	۸۸/۱	۷۷	۵۱/۳
ضعیف	۲۸	۱۸/۷	۳	۲/۰
جمع	۱۵۰	۱۰۰	۱۵۰	۱۰۰

جهت تعیین تأثیر آموزش بهداشت بر ميزان آگاهی دانش آموزان از آزمون ازوج و جهت تعیین ارتباط بين ميزان تغیيرات آگاهی بعد از برنامه آموزشی با عوامل اجتماعي، اقتصادي از آنالیز واریانس و آزمون استفاده شد. تجزیه و تحلیل اطلاعات با استفاده از نرم افزار کامپیوتری SPSS و HG3 انجام شد.

نتایج

طبق جدول شماره ۱، قبل از برنامه آموزش بهداشت آگاهی بالا در ۱۳/۳ درصد دانش آموزان مشاهده شد، اين ميزان بعد از آموزش بهداشت آگاهی بهداشت فردی در مدرسه راهنمایی پسرانه مسلم این عقیل روستای قوج حصار شهری، آبان ۱۳۷۴

در جدول شماره ۳ و نمودارهای شماره ۱ و ۲ میانگین آگاهی دانش آموزان در گروههای متغیرهای اجتماعی، اقتصادي نشان داده

جدول ۲ - برخی مشخصات آماری آگاهی قبل و بعد از برنامه آموزش بهداشت در دانش آموزان نسبت به بهداشت فردی در مدرسه راهنمایی پسرانه مسلم این عقیل روستای قوج حصار شهری، آبان ۱۳۷۴

متغير	مشخصات آماری	میانگین	انحراف معیار	حداقل نفره	حداکثر نفره	متغير
آگاهی قبل از آموزش	۱۲/۱۹	۲/۰۱	۱۶	۶	۱۶	آگاهی قبل از آموزش
آگاهی بعد از آموزش	۱۴/۱۵	۱/۴۲	۱۷	۱۰	۱۷	آگاهی بعد از آموزش

جدول ۳ - میانگین و انحراف معیار آگاهی قبل و بعد از برنامه آموزش بهداشت بر حسب سواد مادر، بعد خانوار و مهمترین منبع کسب اطلاعات بهداشتی در دانش آموزان نسبت به بهداشت فردی در مدرسه راهنمایی مسلم این عقیل - قوج حصار شهری آبان ۱۳۷۴

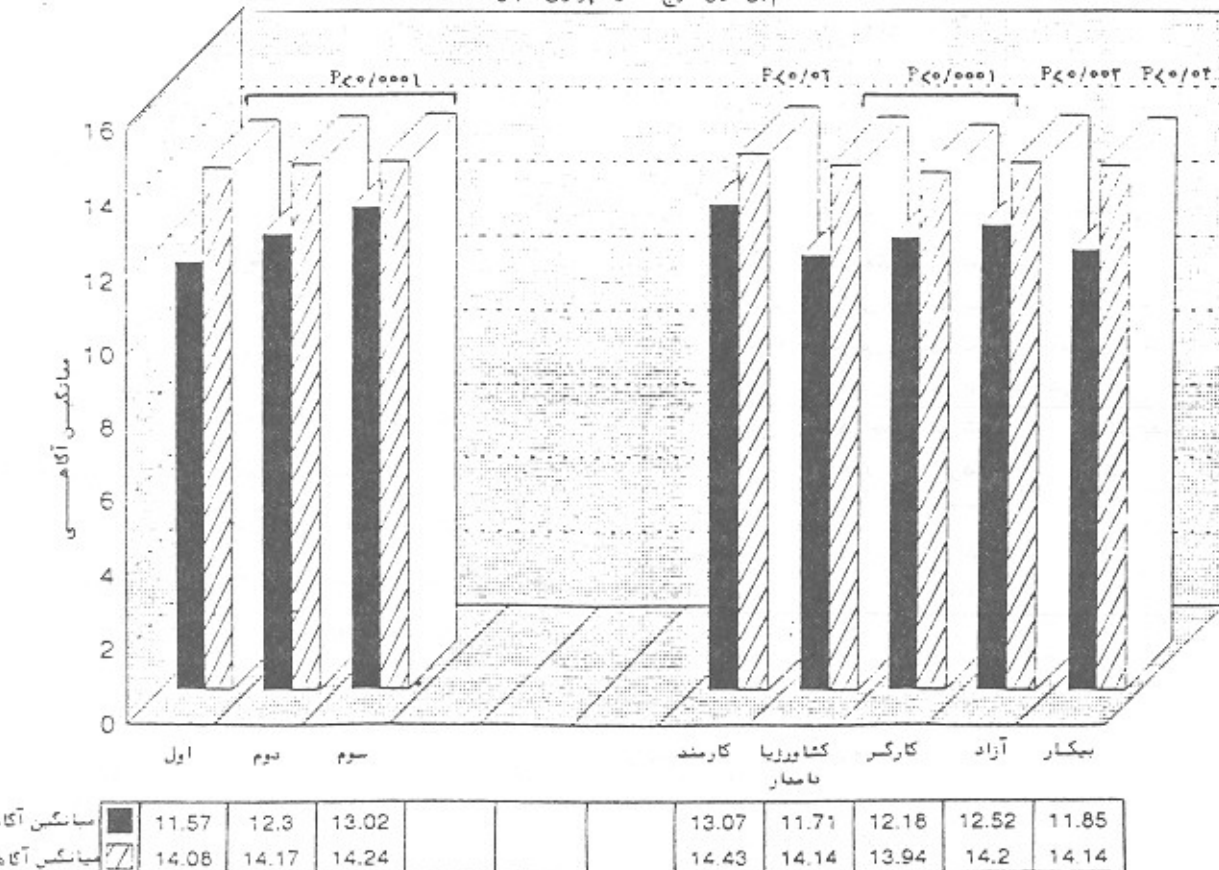
آگاهی بعد از آموزش		آگاهی قبل از آموزش	
	میانگین	انحراف معیار	
سواد مادر:			
بی سواد (۵۲)	۱۲/۱۷	۲/۰۹	۱/۴۷
سواد خواندن و نوشتن و ابتدایی (۹۰)	۱۲/۱۹	۱/۹۴	۱/۴۲
تحصیلات راهنمایی و بالاتر (۸)	۱۲/۳۸	۲/۵۰	۱/۱۹
بعد خانوار:			
مساوی و بیشتر از ۵ (۴۶)	۱۲/۲۶	۲/۱۳	۱/۵۷
(۶۲) ۶-۷	۱۲/۲۷	۱/۸۹	۱/۴۳
مساوی و کمتر از ۸ (۴۱)	۱۲/۱۲	۲/۰۸	۱/۴۰
مهمترین منبع کسب اطلاعات بهداشتی:			
مرکز بهداشتی درمانی (۳۳)	۱۲/۲۷	۲/۱۴	۱/۴۴
رادیو، تلویزیون، روزنامه، مجله و کتاب (۵۴)	۱۲/۰۷	۲/۰۳	۱/۴۶
علمی یا مرتبی بهداشت (۳۵)	۱۲/۰۳	۲/۱۲	۱/۴۳
افراد خانواده (۲۸)	۱۲/۵۳	۱/۷۱	۱/۳۱

با آزمون ازوج $P < 0.001$ -a

$P < 0.05$ -b

نودار ۱- میانگین آگاهی قبل و بعد از برنامه آموزش بهداشت بر حسب مقطع تحصیل و شغل پدر در دانشآموزان نسبت به بهداشت فردی در مدرسه راهنمایی

مسلم ابن عقیل، قوچ حصار شهر ری، آبان ۱۳۷۴



بحث

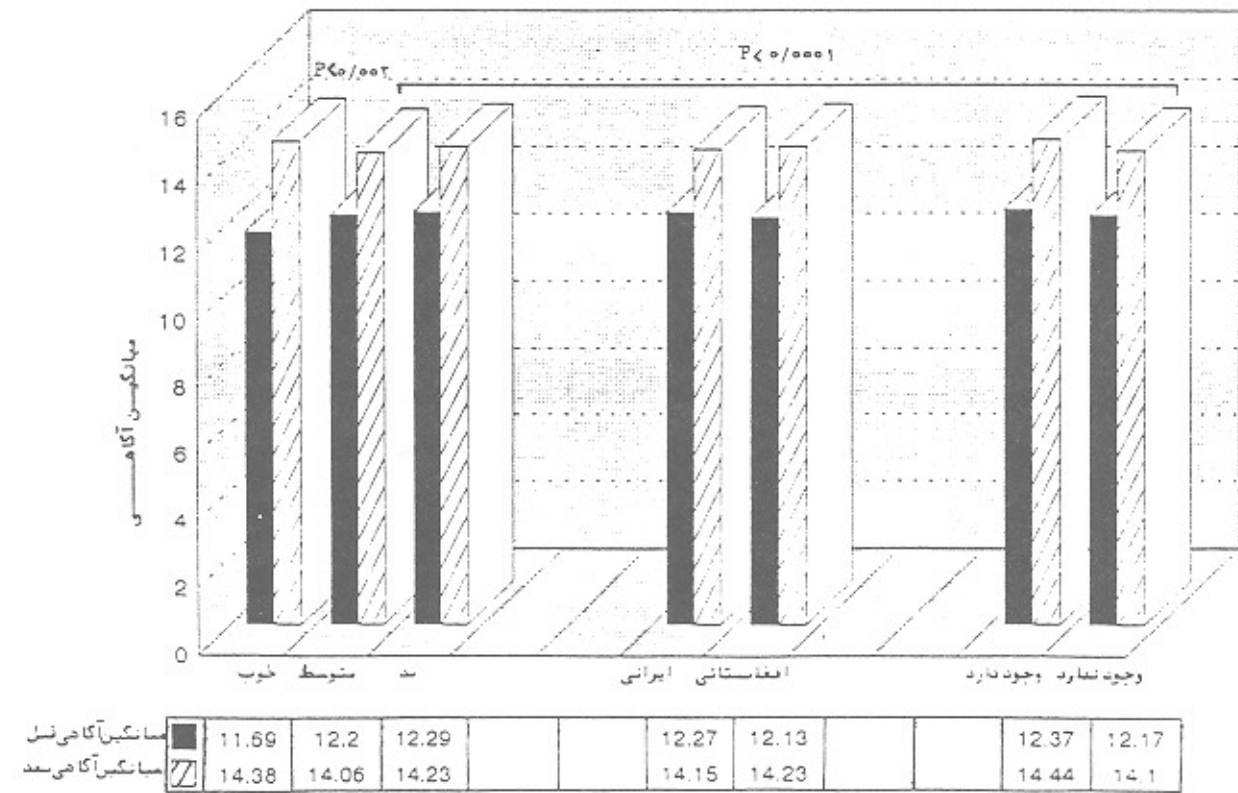
متوسطه و بالاتر در خانواده بودند. بیشترین تغییرات آگاهی در دانشآموزانی دیده شد که مادرانشان تحصیلات راهنمایی و بالاتر داشته (۲/۱۲) و فردی با تحصیلات متوسطه یا بالاتر در خانواده داشتند (۰/۰۷) که احتمالاً علت آن مستعد بودن این دانشآموزان با توجه به زمینه خانوادگی شان برای پذیرش مطالب بیشتر بوده است. ۳۴/۰۲ درصد دانشآموزان دارای پدر کشاورز یا دامدار بودند. ۳۱/۷۶ درصد دانشآموزان وضعیت اقتصادی خوب داشته و ۲۷/۳۳ درصد دانشآموزان در خانوار آن افغانستانی بودند. ۳۶ درصد آن دانشآموزان در خانوارهای ۸ نفره و بیشتر زندگی می‌کردند و ۳۶ درصد آن مهمترین منبع کسب اطلاعات بهداشتی شان وسایل ارتباط جمعی یا کتاب بوده است. بیشترین تغییرات آگاهی بر حسب شغل پدر (۲/۴۳)، وضعیت اقتصادی (۲/۶۹)، - ملیت (۲/۱۱)، بعد خانوار (۲/۳۶) و مهمترین منبع کسب اطلاعات بهداشتی (۲/۰۲) به ترتیب در دانشآموزان: دارای پدر کشاورز یا دامدار، دارای وضعیت اقتصادی خوب، افغانستانی، دارای بعد خانوار ۸ نفر و بیشتر و دانشآموزانی که مهمترین منبع کسب اطلاعاتشان وسایل ارتباط

یافته‌های این بررسی نشان می‌دهد بعد از برنامه آموزش بهداشت دانشآموزان با آگاهی خوب افزایش (از ۱۳/۳ درصد به ۴۶/۷ درصد) و دانشآموزان با آگاهی کم کاهش (از ۱۸/۷ درصد به ۲ درصد) یافتند و میانگین آگاهی بعد از برنامه آموزشی ۱/۹۶ افزایش یافت.

۴۲ درصد از دانشآموزان در کلاس اول راهنمایی تحصیل می‌کردند. بیشترین میزان تغییرات آگاهی بر حسب مقطع تحصیلی در سال اول راهنمایی دیده شد و ارتباط معنی داری بین این تغییرات و مقطع تحصیلی یافت شد. رابطه بین تغییرات آگاهی و مقطع تحصیلی نشان می‌دهد که احتمالاً دانشآموزان سال اول راهنمایی به اقتضای مقطع تحصیلی و سنتان در رابطه با بهداشت فردی با مطالب کمتری در دروس خود و همچنین منابع دیگر برخورد داشته و کشش بیشتری جهت کسب مطالب داشته‌اند بطوری که یک جلسه برنامه آموزش بهداشت توانسته آگاهی آنان را افزایش دهد. ۵/۳ درصد دانشآموزان دارای مادر با سواد راهنمایی و بالاتر بودند و ۱۸/۲۴ درصد دانشآموزان دارای فرد با تحصیلات

نمودار ۲- میانگین آگاهی قبل و بعد از برنامه آموزش بهداشت بر حسب وضعیت اقتصادی، ملیت و وجود فرد با تحصیلات بالا در خاتماده در دانشآموزان

نسبت به بهداشت فردی در مدرسه راهنمایی مسلم ابن عطیل، قوچ حصار شهر ری، آبان ۱۳۷۴



از برنامه داشته است (۱۱، ۱۰، ۹، ۸، ۷، ۶).

نتایج تحقیقی که جهت تعیین تأثیر آموزش بهداشت در آگاهی، نگرش و عملکرد دانشآموزان ۱۰-۱۲ ساله ۲ مدرسه در غرب بنگال نسبت به بهداشت فردی انجام شد نشان داد آگاهی، نگرش و عملکرد دانشآموزان به طور معنی داری بعد از آموزش افزایش یافت (۱۲).

همچنین بررسی مشابهی در دانشآموزان شهر نیویورک آمریکا در رابطه با ارزیابی برنامه آموزش بهداشت جامع مدارس در مورد شناخت بدن بعمل آمد نتایج بررسی مشخص کرد برنامه آموزش بهداشت تأثیر مثبت معنی داری روی آگاهی و نگرش دانشآموزان داشته است (۱۳).

نتایج بررسی هایی که در انگلستان در رابطه با سنجش تأثیر آموزش بهداشت در آگاهی دانشآموزان نسبت به سرطان و در آمریکا جهت سنجش این تأثیر در آگاهی نسبت به ایدز انجام شد مشخص کرد که آموزش بهداشت تغییرات معنی داری در آگاهی دانشآموزان ایجاد کرده است (۱۵، ۱۴).

بطور کلی نتایج این بررسی نشان داد آموزش بهداشت در ارتقاء سطح آگاهی دانشآموزان مؤثر می باشد.

جمعی یا کتاب بوده دیده شد که احتمالاً علت آن کم بودن نسبی آگاهی این دانشآموزان قبل از برنامه آموزشی و افزایش آگاهی شان بعد از شرکت در کلاس آموزش بهداشت بوده است.

همچنین طبق یافته های بررسی بین میزان آگاهی قبل و بعد از آموزش اختلاف معنی داری در تمام گروه های متغیر های اجتماعی، اقتصادی موربد بررسی دیده شده که این مطلب نشان می دهد با اینکه فقط یک جلسه آموزشی برای دانشآموزان برگزار شده با این حال توانسته به نحو مؤثری آگاهی آنان را ارتقاء دهد.

تأثیر مثبت آموزش بهداشت در ارتقاء آگاهی دانشآموزان در بررسی های دیگر نیز تأیید شده است. در پژوهشی که جهت ارزیابی تأثیر آموزش بهداشت در آگاهی دانشآموزان پسر مقطع راهنمایی تحصیلی روستای حاجی آباد قم، دانشآموزان دختر سال سوم راهنمایی منطقه ۷ آموزش و پرورش تهران و دانشآموزان پسر سال سوم و چهارم ابتدایی شیواز در مورد بهداشت فردی انجام شد و همچنین در بررسی های مشابهی که در دانشآموزان دختر سال سوم راهنمایی شهرستان دماوند، دانشآموزان مدارس ابتدایی زمان آباد شهر ری و دانشآموزان سال سوم راهنمایی منطقه ۸ آموزش و پرورش تهران در مورد بهداشت دهان و دندان بعمل آمد مشخص گردید آگاهی بعد از برنامه آموزشی تفاوت معنی داری با آگاهی قبل

پیشنهادات

فردی و سایر مسائل بهداشتی به علت علاقه بسیار زیاد دانش آموزان توصیه می شود. از طرفی به مسئولین واحد آموزش بهداشت وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و مسئولین صدا و سیما پیشنهاد می شود برنامه هایی در رادیو و تلویزیون در قالب شعر، بازی، مسابقه، کارتون و میان پرده هایی بصورت آگهی های کوتاه مدت حاوی پیام های بهداشتی در رابطه با بهداشت فردی تهیه و پخش نمایند.

سپاسگزاری

از آقایان شاهرخ خرمی، انور رازنی، پرویز افشار و مرتفعی بخری که در انجام این تحقیق للاش فراوان نموده اند تشکر می نهایم

با توجه به نتایج بررسی می توان گفت، اجرای برنامه های آموزش بهداشت در رابطه با بهداشت فردی در مدارس می تواند موجب ارتقاء آگاهی دانش آموزان بشود. بنابراین به مسئولین آموزش و پرورش پیشنهاد می شود اطلاعات بهداشتی در زمینه بهداشت فردی در دروس مقاطع دستان و راهنمایی افزایش یابد زیرا بعد از دوره راهنمایی بخصوص در سطح روستا بعلت نبودن دبیرستان جدایی از درس و مدرسه بسیار دیده می شود و این مقطع آخرین زمان فراغیری دانش آموزان است. همچنین به مسئولین آموزش و پرورش و شبکه بهداشت و درمان منطقه پیشنهاد می شود در حال حاضر بطور مرتب و دائمی کلاس های آموزش بهداشت در مدارس برگزار شود، در این کلاسها نمایش فیلم هایی در ارتباط با بهداشت

منابع

- ۱- توفیق، ک؛ تبلوری، س؛ روینسون، ب؛ آموزش بهداشت و کارآئی و تأثیر آن. ترجمه فرشته فرزانهون، نشر و تبلیغ بشری، تهران، ۱۳۷۱، ص ۵.
- ۲- راما چاندران، ل؛ دارمالینگام، ت؛ آموزش بهداشت. ترجمه دکتر فروغ شفیعی و اذن الله آذرگشتبه، انتشارات دانشگاه تهران، تهران، ۱۳۷۰، صص هفت، ۳۱.
- ۳- ناصری، ک؛ تورذی، ب؛ سلامت و بهداشت؛ مجله بهداشت جهان، صص ۳، ۵، ۱۳۶۲.
- ۴- نوری، م؛ بهداشت مدارس، چاپ دوم، انتشارات واقعی، تهران، ۱۳۷۳، صص ۶۲-۶۳.
- i- Petosa, R: Enhancing the health competence of school - age children through behavioral self-management skills. J sch health 56(6): 211-4, 1986.
- ۶- شمس، ش؛ بدیعی، م؛ «بررسی میزان آگاهی از بهداشت فردی و نحوه عملکرد به آن و عوامل مؤثر بر آنها در دانش آموزان دوره راهنمایی و تأثیر آموزش در سطح آگاهی انان»، پایان نامه دکترای پزشکی، دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تهران، ۱۳۷۴-۷۵.
- ۷- تحولداری، م؛ «مقایسه کاربرد در روش سنتی و ساختاری همراه با نمایش فیلم امنیتی در آموزش بهداشت فردی به دانش آموزان دختر سال سوم راهنمایی منطقه ۷ آموزش و پرورش تهران»، پایان نامه فوق لیسانس آموزش بهداشت. دانشکده بهداشت دانشگاه تهران، ۱۳۶۲-۶۳.
- ۸- کاوه، م؛ «بررسی مقایسه ای تأثیر آموزش بهداشت فردی توسط معلمین و مادران بر آگاهی و رفتار دانش آموزان پسر سال سوم و چهارم ابتدایی شش رازه»، پایان نامه کارشناسی ارشد آموزش بهداشت. دانشکده علوم پزشکی دانشگاه تربیت مدرس، ۱۳۷۲.
- ۹- نگارنده، ر؛ «بررسی تأثیر برنامه آموزش بهداشت دهان و دندان بر آگاهی و عبارت دانش آموزان»، پایان نامه کارشناسی ارشد آموزش پرستاری کراپش بهداشت جامعه.

- ۱۰- زرگ، ح؛ فخرخ، س؛ جلالی، ا؛ ملصوب پور، ل؛ «بررسی تأثیر آموزش بهداشت دهان و دندان در سطح آگاهی دانش آموزان یافه های ۴ و ۵ دبستانهای روماتای زمان آباد شهر ری»، پژوهه کاربرزی بهداشت. دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تهران، ۱۳۷۴.
- ۱۱- ملکی، ز؛ «بررسی نقش آموزش بهداشت در بهداشت دهان و دندان در دانش آموزان دختر سال سوم راهنمایی منطقه ۸ آموزش و پرورش تهران»، پایان نامه فوق لیسانس آموزش بهداشت. دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران، ۱۳۷۱-۷۲.
- 12- Biswas AB, et al; A study of the impact of health educationinparted to school children on their knowledge, Attitude and practice in regard to personal hygiene. Indian J public health 34(2): 87-92, 1990.
- 13- Resnicow K, et al: A three-year evaluation of the know your body program in inner-city school children . Health Edue-Q 19(4): 463-80, 1992.
- 14- Hughes BR, Altman DG, Newton JA: Melanoma and skin cancer: evaluation of a health education programme for secondary schools, Br J Dermatol 128(4): 412-7, 1993.
- 15- Alteneder RR, et al: Using the PRECEDE model to determine junior high shchool students' knowledge, Attitudes, and beliefs about AIDS. J Sch Health 62(10): 464-70, 1992.