

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

وَنَزَّلَ مِنَ الْقُرْآنِ مَا هُوَ شَفَاءٌ وَرَحْمَةٌ لِلْمُؤْمِنِينَ وَلَا يَزِيدُ الظَّالِمِينَ إِلَّا خَسَارًا

صدق الله العظيم

الإسراء (82)

الإهداء

أهدي عملي هذا

إلى من وقفوا بجانبي ووجهوني وعلموني منذ ولدت
وكانوا لي الملجاً الآمن والصدر الحنون
أبي وأمي غفر الله لهم
ولكل أفراد أسرتي الذين تحملوا معي
عاء ومشقة الدراسة فكانوا مساعدين وصابرين
زوجتي وأولادي

الشكر والتقدير

أتقدم بالشكر والتقدير لكل من مد لي يد
العون والمساعدة لإنجاز هذه الدراسة
منذ كانت فكرة حتى رأت النور وأصبحت
على هذا الوجه ، وأخص بالذكر مشرفي
وأستاذي رائد التربية في فلسطين

الأستاذ الدكتور إحسان الأغا رحمة الله

ملخص الدراسة

هدفت الدراسة إلى إكساب الوعي الدوائي لطلبة التاسع بغزة وذلك من خلال برنامج مقترن أعده الباحث ليتم تدريسه لطلبة التاسع بغزة وتمت الدراسة باستخدام العينة الواحدة وكانت 45 طالب من مدرسة جباليا الإعدادية للاجئين.

مررت هذه الدراسة بعدة مراحل

- مرحلة تحديد قضايا الوعي الدوائي التي تناسب الفئة المستهدفة
- بناء البرنامج المقترن وعرضه على جهات الاختصاص
- تجريب البرنامج على الفئة المستهدفة
- الإجراءات الإحصائية الخاصة بالدراسة
- التوصيات والاقتراحات

وخلصت الدراسة إلى :

تدنى مستوى الوعي الدوائي لدى طلاب التاسع وعدم معرفتهم بالقضايا التي شملها البرنامج حيث ظهر هذا من خلال الاختبار القبلي الذي تم وضعه لهذا الغرض.

وبعد عملية تدريس البرنامج أظهرت النتائج الايجابية التي تم قياسها بالاختبار البعدي ومن هنا ظهرت الحاجة للبرنامج المقترن كوسيلة تعمل على رفع مستوى الوعي الدوائي لطلاب التاسع بغزة

وأوصى الباحث :

- توجيه انتباه المسؤولين على صياغة مناهج العلوم والصحة بحيث يتم إدماج قضايا الوعي الدوائي ضمن متطلبات المناهج.
- أن يتم تدريس طلبة التاسع البرنامج المقترن كونه أحدث زيادة في مستوى الوعي الدوائي.
- ضرورة تفعيل دور اللجان الصحية في المدارس خاصة بالمراحل الأساسية العليا للحاجات الماسة للطلبة في هذا السن لقضايا الوعي الدوائي
- اللجنة الصحية في المدارس يجب أن يكون دورها ونشاطها أكبر ليشمل مجال الوعي الدوائي
- أن يتم عقد دورات تدريبية تعمل على رفع مستوى الوعي الدوائي لدى مدرسين العلوم والتربية الصحية بما يعود بالنفع على الطلبة

الباحث

الفهرس

أ	الصفحة الأولى
ب	الإهداء
ت	الشكر والتقدير
ث	الملخص
ج	الفهرس
1	الفصل الأول
1	محتويات الفصل الأول
2	مقدمة
7	مشكلة الدراسة
7	فرض الدراسة
7	أهداف الدراسة
7	أهمية الدراسة
8	حدود الدراسة
8	مصطلحات الدراسة
8	خطوات الدراسة
9	الفصل الثاني
9	محتويات الفصل الثاني
10	الفصل الثاني الإطار النظري
10	أولاً التربية الصحية
10	مفهوم التربية الصحية
12	أهداف التربية الصحية
14	مبادئ التربية الصحية
14	المبادئ التي يعتد بها عند التخطيط في التربية الصحية
15	ال حاجات الصحية ودور المنهج المدرسي في تلبيتها
16	دور المنهج المدرسي في تلبية الحاجات الصحية
17	دور مدرس علوم الصحة والبيئة
19	أهمية المرحلة العمرية للصف التاسع طبيعة المرحلة الإعدادية
19	ثانياً الوعي الدوائي

20	تعريف الوعي الدوائي
21	تعريف إجرائي
21	أهمية الوعي الدوائي
21	أهمية الوعي الدوائي لطلبة المدارس
22	الفائدة من الوعي الدوائي
22	خصائص الوعي الدوائي
23	أنواع الوعي الدوائي
23	مراحل الوعي الدوائي
24	مستويات الوعي الدوائي
25	نمو الوعي الدوائي وتطوره
25	معوقات تعليم الوعي الدوائي
27	الفصل الثالث
32	تعقيب على الدراسات السابقة
35	الفصل الرابع
36	الطريقة والإجراءات
36	منهج الدراسة
36	مجتمع الأصلي للدراسة
36	عينة الدراسة
37	أداة الدراسة
37	الجوانب التي مراعاتها في بناء الاختبار
37	صدق الاختبار
39	ثبات الاختبار
39	البرنامج المقترن
50	الأساليب الإحصائية
51	الفصل الخامس
52	نتائج الدراسة وتفسيرها
52	إجابة السؤال الأول
53	إجابة السؤال الثاني
54	إجابة السؤال الثالث للدراسة
55	تفسير نتيجة السؤال الثالث

56	التصنيفات
56	المقتضيات
57	المراجع و الملحق
90	ABSTRACT

وآخر دعوانا أن الحمد لله

الفصل الأول

خلفية الدراسة

- المقدمة
- مشكلة الدراسة
- مسلمات الدراسة
- أهداف الدراسة
- أهمية الدراسة
- حدود الدراسة
- مصطلحات الدراسة

المقدمة

أضحت المعلومات سمة من سمات عصر العولمة إن لم تكن أهمها ، حيث أصبح من السهولة بمكان الحصول على المعلومات في كافة المجالات بطرق متعددة وسريعة .

الحصول على المعلومات بسهولة لهو من الأمور الخطيرة ، وتندرج خطورة المعلومة ووجوب التأكد من صحتها إذا كانت تختص بصحة الإنسان وحياته .

والكل يعلم أنَّ أكبر نعمةٍ بعد نعمة الهدى هي نعمة العافية ، ونعمة الصحة ، ويظهر هذا جلياً في الدعاء النبويِّ الشرييف :

(اللهم اهدا فين هديت ، واعفنا فيمن عافيت .. اللهم ارزقنا العفو والعافية والمعافاة الدائمة في الدين الدنيا والآخرة) . صدق رسول الله

ونظراً لحاجة الناس لمعرفة العلاج المناسب لمرضهم ، أصبح لديهم رغبة جامحة في الحصول على معلومات كافية عن العلاج و بأي طريقة .

ومن أجل هذا كانت دراستنا بنوع آخر من التربية الصحية الهدافة وهو الوعي الدوائي الذي إذا اكتسبه الطالب ساعدته على المحافظة على صحته لا أقول إنَّ البرنامج المقترن بامكانه أن يعطي الطلبة وعيًا كاملاً كما يريدون ، ولكنَّ من المتوقع أن تترتب على هذه الدراسة أن يكون الطالب واعيًّا ، بما ينفعه أو يضرُّه في موضوع الأدوية المتداولة.

إذا كان الوعي الدوائي مسؤولية ملقاء على عاتق أصحاب القرار ، حيث يبدأ التفكير في مراكز التنفيذ في كل منطقة فهذا ليس المقصود ، وإنما أقصد بالوعي بـان يكون الوعي الدوائي هو عبارة عن مادة دراسية ، تدرس في المراحل الدراسية المختلفة .

وذلك يدخل في نطاق المناهج الدراسية التي هي من اختصاص وزارة التربية والتعليم ، ونأمل أن يكون الوعي الدوائي من الأهداف العامة التي تصبو إليها وزارة التربية والتعليم وفق الخطوط العريضة للدولة .

لا يمكن لأحد مهما علت درجة ومكانته أن يتتجاهل أهمية توفر معلومات الأدوية بشكل دائم ومتصل وسليم ، إذ أن وصولها في الوقت المناسب وبالطريقة المناسبة يضمن استخداماً صحيحاً للدواء ، مما يساعد على الشفاء من الأمراض بعون الله ، وهذا يتضح لنا في الحديث الشريف فقد روى مسلم وأحمد وغيرهما عن جابر عن

رسول الله صلى الله عليه وسلم أنه قال لكل داء دواء فإذا أصاب الدواء برأ بإذن الله

عز وجل * (رواوه مسلم وأحمد)

ولهذا الحديث تفسير لطيف ، لكل داء دواء : فمهمة الطبيب أن يشخص الداء أولاً ، وأن يوفق لاكتشاف الدواء ثانياً .. وهذا انتهت مهمّة الطبيب ، وبدأت عنابة الله ، هذا الحديث يعطينا نفساً طويلاً في المعالجة وحسن الظن بالله تعالى ..

والدواء أو العلاج كما يحلو للبعض تسميه يحتاج إلىوعي وتنقيف بدرجة تمكن الإنسان من استخدامه بالطرق الصحيحة التي تعود عليه بالمنفعة والفائدة .

الدواء الذي هو ضروري للإنسان بعد الطعام ، ورغم أن المعلومات حول الدواء هي الركن الأهم في ثقافة الأطباء والصيادلة، فقد أصبحت وبعد مؤتمر

(Alma Ata) لمنظمة الصحة العالمية ، حقاً من حقوق المجتمع أفراداً أو جماعات . وقد برز في بعض البلدان المهتمة شعار جميل يقول " Before You take it , talk about it "

(قبل أن تأخذه تحدث عنه) والمقصود هنا أن تتحدث مع الطبيب ومع الصيدلي. ليكون لديكوعي نحو هذا الدواء وطرق استخدامه ومضاعفاته وتعارضه مع بعض الأدوية .

وعلى الرغم من أن الطبيب و الصيدلي يلعبان الدور الأساسي في اختيار الدواء، إلا انه لا يمكن تجاهل دور المريض، والسياق الثقافي الذي يتم فيه انتقاء المعالجة.

إذ أن معرفة الجمهور وثقافته حول مسببات المرض والمعالجة بالدواء هي من الخلفيات الرئيسية في قرار البحث عن الرعاية الصحية وفي اختيار من يقدمها، وفي استعمال ومتابعة استعمال الدواء، وبالتالي في نجاح المعالجة .

وإذا أردنا التفصيل أكثر تحت عنوان الحاجة إلى الوعي الدوائي ، فلا بد من الإشارة إلى أن المعلومات عن الدواء بالنسبة للصيدلي والطبيب هي استخدامها بالشكل الأمثل في إنجاح علاج المريض . فإذا لم تصل هذه المعلومات إلى المريض بالشكل المناسب فقد تخفق المعالجة .

وهذا يعني أن دور المريض أساسي في العلاج فهو الذي يقرر فيما إذا كان سيمضي في العلاج أم لا، وهذا القرار يتتأثر بمعالماته المسبقة حول الدواء وبوجهات نظر العائلة والأصدقاء والمجتمع المحلي، وفي العديد من الدول النامية ، يمكن أن تكون شبكة المعرفة الجماعية للتركيبة الاجتماعية بخصوص العلاج مبنية في غالب الأمر

على خرافات أو وصفات متناقلة من زمن بعيد حول دواء أو علاج ، وهذا مما جعل المثقفين في تلك البلدان نقل تجربة الدول المتقدمة عن المعلومات حول الأدوية حيث أصبحت هذه المعلومات جزءاً من ثقافة الدول المتقدمة .

وبالرغم من أن المسؤولية الأولى لصحة الفرد تقع على الأسرة إلا أن الأسرة لا تستطيع بمفردها أن تؤدي دورها بكفاءة بسبب تعقد المشاكل الصحية والاجتماعية ، وبسبب جهل الكثير من الأمهات بالأسس الصحية السليمة ، بالإضافة إلى الانشغال المتزايد لكل من الأب والأم في العمل (علم، 1981: 76) .

وكان للزيادة المضطردة لأعداد الطلبة الذي يصل إلى ثلث عدد السكان ، لأي من الشعوب وسهولة الوصول إلى هذا التجمع الضخم من السكان ، وكونهم فئة عمرية ، في مرحلة تكوين السلوكيات ، والاتجاهات دوراً في زيادة الاهتمام بال التربية الصحية وجعلها ضرورة وأولوية Daoud & other) (1998 ، 43 ، .

الوعي الدوائي جزء من تربية صحية شاملة ، فإن امتلاك الطالب لمهارات الوعي الدوائي يعتبر السلاح الذي يتحصن فيه الطالب ضد مخاطر سوء استخدام العقاقير والعلاجات بدون وصفة طبية صحيحة .

حيث أثبتت دراسة ماري أميري (Marie Emery ، 1992) أهمية دور برامج التربية الصحية في الحد من استخدام العقاقير والمواد المخدرة لدى طلبة الصف السادس في ولاية فلوريدا.

وأتفقت دراسة عدنان الخصاونة (khasawneh 1995) مع دراسة ماري أميري (Marie,Emery 1992) في تأكيدها على دور برامج التربية الصحية في تعديل السلوكيات والعادات الصحية الخاطئة بين الشباب الأردني مثل التدخين ، النشاط البدني والتغذية غير الصحية .

بدون تنقيف الجمهور المتمثل بقاعدته العريضة وهي فئة الطلبة حول الدواء ، فإن الناس تنقصهم المهارات والمعرفة لاتخاذ قرارات مبنية على معلومات سلية حول استعمال أو متابعة استعمال الأدوية .

ومن هذا المنطلق ظهر ما يعرف بالوعي الدوائي الذي يوصل المواطن لدرجة من الوعي تمكنه من معرفة عدد من القضايا نورد منها :

- الاسم الكيميائي
- والاسم التجاري

- دواعي وموانع الاستعمال.
- أدوية الاختيار والبدائل العلاجية
- تقدير الجرعات
- احتياطيات الاستعمال .
- التأثيرات الدوائية .
- الآثار الجانبية
- الملامح الإكلينيكية ومعالجة فرط الجرعة
- التوافر الحيوي
- تكلفة مساق المعالجة.

إن الدواء خلقه الله للإنسان لينتفع به وجعله راحة له من الألم ليكون الإنسان خليفته في الأرض يعلم ويعلم وينشر دينه الذي ارتضاه لهم .

نشر الوعي الدوائي سيكون الحل الذي يتصدى لمعلومات الناس الذين بنوها على معتقدات ووصفات متناقلة بدون أساس، فان اللجوء إلى التداوي الذاتي وبدون مشورة ذوي الاختصاص تكون نتيجته غير محمودة العواقب .

توفير المعلومات الدوائية المحدثة والموضوعية والمنهجية كمادة دراسية تدرس في مراحل مختلفة سينعكس ذلك على المجتمع بصورة شاملة حيث تمثل شريحة الطلاب القسم الأكبر في المجتمع وينقل الطلبة ما يتعلموه لأسرهم بذلك تكون العملية ذات نطاق واسع وفائدة اعم وأشمل .

تأتي فكرة الوعي الدوائي والمعلومات حول الأدوية بأشكال متعددة ، مواد مكتوبة أو مسموعة أو بصرية أو أقراص حاسوبية مدمجة وتتنوع الحاجة إلى المعلومات حول الأدوية بتتنوع أنماط تقديم الرعاية الصحية . فعلى سبيل المثال يحتاج الصيادلة والأطباء إلى الحصول على مدى مت نوع من المعلومات حول الأدوية، وهي على النحو الآتي:

- التبليغ عن الأعراض الجانبية للأدوية وتوثيقها.
- تعليم و تدريب الممارسين الصحيين.
- النشر الطبي من خلال إصدار النشرات الدورية , المقالات العلمية الخ.
- تقديم خدمات التقنيات الدوائية للمجتمع المحلي.

وما يحتاج المرضى عن الدواء هو على النحو التالي :

- تعليمات أساسية لاستعمال الأدوية الموصوفة
- طريقة حفظ وتخزينه
- الجرعات المسموحة بها

إضافةً لذلك يتوقع من المرضى وعامة الناس وبشكل متزايد أن يتم تزويدهم بمعلومات شاملة حول الأدوية ، نظرًا لأن معلومات الأدوية تعتبر إحدى أشد أنواع المعلومات تخصصاً، مما يستلزم توفر مصادر معلومات مراقبة ومحددة، و مقدمي خدمة ذوي تعليم متخصص، وجب توفير مراكز تكون قاعدة لتوفير و توزيع هذه المعلومات.

وهذا الأمر يزيد من الحاجة إلى وجود مادة دراسية أو إضافة أجزاء إلى مادة علوم الصحة والبيئة أو لمادة العلوم تركز على معلومات الأدوية ترفع الوعي الدوائي للطلبة ، أو البيئة تركز على معلومات الأدوية.

و الدراسة تدعو إلى مزيد من إجراء الدراسات في هذه المجال ، ومحاولة إفحام علم الأدوية كمنهج دراسي يدرس لمستويات مختلفة ، بالإضافة للدور الذي تلعبه مراكز التثقيف الصحي المنتشرة .

ومن أجل وقاية و علاج المجتمع فلابد من بث مفهوم الوعي الدوائي ، ومحاولة إيجاد صيغ تكفل النجاح المستمر للتوعية الدوائية بحيث تستطيع أن تقوم بأدوارها بشكل مستمر و مفيد وبفعالية و كفاءة؛ فلابد أن:

- يكون علم الأدوية ضمن مادة العلوم والصحة تدرس على مستويات مختلفة من المراحل التعليمية
 - تفعيل دور التثقيف الصحي ليشمل مجال الوعي الدوائي
 - إجراء أبحاث علمية عن الواقع والمأمول تتضافر فيها جهود وزارة الصحة ووزارة التربية والتعليم
 - التعرف على خبرات الآخرين من الدول العربية والأجنبية
- وقد تم اختيار طلبة التاسع لهذه الدراسة ، وذلك كون طلبة التاسع قد مروا بجميع كتب علوم المرحلة الإعدادية من جانب ومن جانب آخر درسوا في السابع والثامن منهاج علوم الصحة والبيئة ، بالإضافة إلى أن المرحلة العمرية لهذه الفئة يحتاج فيها المراهق لاكتساب قيم صحية دوائية ، تظهر بشكل واضح في انفعالاته وسلوكه يمكن قياسها والاستدلال عليها .

مشكلة الدراسة

تتعدد مشكلة الدراسة في السؤال الرئيس التالي :
ما البرنامج المقترن في علوم الصحة والبيئة لإكساب الوعي الدوائي لطلبة التاسع
بغزة ؟

ويتبين من السؤال الرئيس الأسئلة التالية :

- ما قضايا الوعي الدوائي الواجب توفرها في منهاج الصحة والبيئة لإكساب الوعي الدوائي لطلبة التاسع ؟
- ما البرنامج المقترن في علوم الصحة لإكساب الوعي الدوائي لطلبة الصف التاسع ؟
- هل توجد فروق دالة إحصائية في مستوى الوعي الدوائي لطلبة التاسع تعزى لدراساتهم البرنامج المقترن ؟

فرض الدراسة :

لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند $a \geq 0.05$ في مستوى الوعي الدوائي لدى طلاب الصف التاسع الأساسي تعزى للبرنامج الوعي الدوائي .

أهداف الدراسة :

تهدف الدراسة إلى :

- تحديد قضايا الوعي الدوائي الواجب توفره في منهاج علوم الصحة والبيئة لطلبة التاسع الأساسي .
- بناء برنامج مقترن لإكساب طلاب التاسع بغزة الوعي الدوائي من خلال مساق علوم الصحة والبيئة .
- معرفة أثر البرنامج المقترن على الوعي الدوائي لدى طلبة التاسع الأساسي بغزة .

أهمية الدراسة

- يتناول البحث برنامجاً مقترناً لإكساب الوعي الدوائي ومن المتوقع أن يستفيد منه طلاب الدراسات العليا والباحثون في طرق بناء البرامج التعليمية .

- توفر الدراسة مقياس لوعي الدوائي لطلبة التاسع من المأمول أن يستفيد منه مدرسي العلوم والقائمون على منهاج علوم الصحة والبيئة والباحثون في هذا المجال
- الإطار المقترح يمكن أن يستفيد منه مخططه ومطوري المناهج في تضمين الوعي الدوائي ضمن منهاج علوم الصحة والبيئة

حدود الدراسة

يتحدد البحث التالي بالنقاط التالية :

الحد الزمني : أجريت هذه الدراسة في أواخر الفصل الثاني من العام الدراسي 05-2006 م

الحد المكاني : مدارس محافظات غزة بفلسطين .

الحد النوعي : طلاب التاسع بمدرسة ذكور جاليا الإعدادية للإناث

بناء البرنامج : بناء برنامج مقترن في علوم الصحة والبيئة لإكساب الوعي الدوائي لطلبة التاسع بغزة .

مصطلحات الدراسة

يتبنى الباحث في الدراسة الحالية التعريفات التالية :

الوعي الدوائي :

" هو مدى امتلاك الطالب للمعلومات الدوائية عن الأدوية ومرض ضغط الدم بحيث يستفيد منه في حياته اليومية ويقاس بالدرجة التي يحصل عليها في اختبار الوعي الدوائي ."

البرنامج المقترن :

مجموعة الخبرات التربوية التي تتناول قضايا المعرفة عن الأدوية وكيفية استخدامها والتي يراد تعليمها للطالب في إطار منهجي وتحقق الأهداف التي تم تحديدها .

منهاج الصحة والبيئة للتاسع الأساسي :

مقرر الصحة والبيئة الذي أقرته وزارة التربية والتعليم الفلسطينية ، ويهدف إلى رفع مستوى وعي الطلبة بقضايا الصحة والبيئة من خلال تزويد الطلبة بالمهارات الضرورية التي تبني اتجاهات وسلوكيات نحو قضايا الصحة والبيئة .

الفصل الثاني

الإطار النظري

التربية الصحية والوعي الدوائي

أولاً التربية الصحية

- مفهوم التربية الصحية
- أهداف التربية الصحية
- مبادئ التربية الصحية
- الحاجات الصحية ودور المنهج المدرسي في تلبيتها
- دور مدرس علوم الصحة والبيئة
- أهمية المرحلة العمرية للصف التاسع طبيعة المرحلة الإعدادية

ثانياً قضايا الوعي الدوائي

- تعريف الوعي الدوائي
- أهمية الوعي الدوائي
- أهمية الوعي الدوائي لطلبة المدارس
- الفائدة من الوعي الدوائي
- خصائص الوعي الدوائي
- أنواع الوعي الدوائي
- مستويات الوعي الدوائي
- نمو الوعي الدوائي وتطوره
- معوقات تعلم الوعي الدوائي

الفصل الثاني

الإطار النظري

التربية الصحية والوعي الدوائي

أولاً التربية الصحية

التربية الصحية تربية قديمة قدم الإنسان فهو الذي تعلم التداوي وعلمتها لغيره وتعلم النظافة وعلمتها لغيره بمعنى أن عملية التربية الصحية هي قديمة ولكن أن تنظم وتكون عبارة عن منهاج يدرس في المدارس هو أمر حديث على مجتمعنا العربي . في فلسطين وفي ظل استقلال القرار الفلسطيني والتوجه نحو منهج مستقل هو المنهج الفلسطيني ، وفي ظل التطوير واستحداث مواد دراسية جديدة كان منهاج علوم الصحة والبيئة كمادة مستقلة تدرس بدءاً من الصف السابع فهي تقوم بوظائف كبيرة ومهمة في حياة الإنسان في جميع مراحل حياته بالإضافة إلى ربط الإنسان مع البيئة وتعليمه لمحافظة على البيئة التي هي حياته ومصدر عيشه .

مفهوم التربية الصحية

تناول التربويون موضوع التربية الصحية ولكنهم اختلفوا في تفسيراتهم لها فقد عرفها إبراهيم قنديل " بأنها عملية تزويد الفرد بالمعلومات والخبرات بالطرق الإيجابية المناسبة التي تساعد على إدراك مشاكله الصحية ، وإتباع السلوك الصحي ، للمحافظة على صحته وصحة أسرته وصحة المجتمع " . (قنديل 1971: 49) .

ويعرفها منصور " أنها عملية تزويد أفراد المجتمع بالخبرات الالزامية بهدف التأثير في معلوماتهم ، واتجاهاتهم وممارساتهم فيما يتعلق بالصحة تأثيراً حميداً " (منصور ، 1971: 31) .

كما تعرفها بدر وآخرون " أنها المجموع العام لتجارب الفرد التي تساهم في تكوين العادات ، والمعارف الصحية المحمودة ، وضمان صحة الأسرة والمجتمع " (بدر وآخرون ، 1985: 18) .

أما سليم وآخرون فقد عرفها " أنها عملية تربوية ، يتحقق عن طريقها الوعي الصحي ، بتزويد الفرد بالمعلومات والخبرات ، بقصد التأثير في معرفته وسلوكه ، من حيث صحته وصحة مجتمعه ، الذي يعيش فيه كي تساعد على الحياة الصحية السليمة ،

بالإضافة إلى أنها جميع الخبرات ، التي تستطيع المدرسة أن تدخلها لتلاميذها ، سواء داخلها أو خارجها ، بقصد تحقيق النمو الشامل لهم . (سليم وآخرون : 1995, 98) . بينما عرفها أحمد محمود في محاضراته عن التربية الصحية أنها " عملية ترجمة الحقائق الصحية السليمة ، إلى أنماط سلوكية صحية ، عن طريق الأساليب التربوية الحديثة " (محمود ، 1987: 114) .

و جاء في تعريف فودر (Foder) عن التربية الصحية أنها " خطة ، تشتمل على ترتيب متسلسل للتعلم ، تستهدف التأثير الإيجابي على القيم ، والاتجاهات والممارسات والقدرات المعرفية الصحية ، التي تؤدي إلى التنمية المثلثة للفرد والأسرة والمجتمع . (Foder ، 1995: 8) .

وإضافة للتعرifات السابقة فقد عرف بها سلامة التربية الصحية بأنها " جزء هام من التربية ، العامة ولا تقتصر رسالتها على أن يعيش الفرد في بيئة تلائم الحياة الحديثة ، بل يتعدى ذلك إلى إكساب الأفراد تفهماً ، وتقديراً أفضل للخدمات الصحية المتاحة في المجتمع ، والاستفادة منها على أكمل وجه ، وكذلك تزويد أفراد المجتمع بالمعلومات ، والإرشادات الصحية المتعلقة بصحتهم ، بعرض التأثير الفعال على اتجاهاتهم ، والعمل على تعديل وتطوير سلوكهم الصحي ، لمساعدتهم على تحقيق السلامة ، والكافية البدنية والنفسية ، والاجتماعية والعقلية (سلامة ، 1997: 42) .

ومن ما سبق يتضح أن اهتمام الباحثين بال التربية الصحية يبرهن على أنها جزء مهم من التربية العامة ، وهذا يعمل على تحقيق السلامة البدنية والنفسية والعقلية والاجتماعية وذلك من خلال ترجمة الحقائق الصحية المعروفة إلى أنماط سلوكية صحية على مستوى الفرد والمجتمع باستخدام العملية التعليمية التعلمية .

وبناءً على ذلك تبين إن التربية الصحية قبلة للتطور وهذا الذي حدث بالفعل عندما ادخل علماء التربية الأمريكية التربية الدوائية تحت عنوان الوعي الدوائي وهذا ما جعل الباحث يتوجه نحو هذا الموضوع في بحثه الحالى وذلك استناداً على مظاهر التطور التي نذكر منها :

1. فلسفة المجتمعات تتطور بصورة متلاحقة وبعد أن كانت التربية الصحية تقوم على تزويد الأفراد بالمعلومات والحقائق الصحية أصبحت الآن تعتمد على إتباع أساليب حديثة في تعديل ، وتغيير اتجاهات ، وسلوك الأفراد نحو الصحة .

2. التربية الصحية استفادت من جميع العلوم الإنسانية التي تعتني بدراسة السلوك الإنساني

3. طرق وأساليب التربية الصحية في تطور مستمر وتسعى إلى مخاطبة كل فئات الشعب

أهداف التربية الصحية

إذا كان الهدف العام من التربية الصحية هو مساعدة الفرد على تحقيق السلامة والكفاية البدنية والنفسية والاجتماعية ، فهذا لا يقتصر على تزويد الفرد بالمعلومات والحقائق الصحية فقط ، وإنما يتعدى ذلك إلى الاهتمام بالأنشطة والسلوكيات ، التي تعزز الصحة والأمن الصحي وتحافظ عليهما .

التربية الصحية عملية تربوية تساعد الفرد على أن ينمو نموا صحيا سليما .

وفي هذا المجال يرى إبراهيم قنديل " أن التربية الصحية تهدف إلى توفير المعلومات ، ذات الصلة بمشاكل الفرد الصحية ، بطريقة إيجابية ، مؤثرة في سلوك ، وعادات الفرد ، والمجتمع ، كي يؤدي إلى المعيشة الصحية ، وتنمية المواطنين ، فيما يتعلق بالانقطاع بالإمكانيات والخدمات الصحية " . (قنديل 1971: 50)

وقد حددت الأهداف للتربية الصحية كما يلي (بستان ، 1981: 123) :

- 1- تنشئة الفرد تنشئة صحية ، بكل ما يشمله المفهوم الحديث للصحة ، بهدف جعل الفرد قويا في جسمه ، وبنيته ، صاحيا في ذهنه وتفكيره .
- 2- المساهمة في إنتاج جبل من المواطنين ، القادرين على العمل ، والإنتاج ومواجهة الحياة .

3- تغيير معارف الأفراد ، وعاداتهم ، وسلوكهم الصحي ، إلى أنواع من السلوك ، والعادات والاتجاهات التي تؤدي إلى الوقاية من الأمراض .

وحددت الأمانة العامة الصحية ، بالدول العربية أهداف التربية الصحية بال نقاط التالية) المركز العربي للبحوث التربوية ، 1982: 63-64(.

:

- مساعدة الطلبة على اكتساب معلومات صحية سليمة ، وبصورة تطبيقية .
- مساعدة الطلبة على اكتساب مهارات صحية سليمة و المناسبة
- مساعدة الطلبة على اكتساب الأسلوب العلمي في المعيشة ، والتفكير

- مساعدة الطلبة على اكتساب الاتجاهات الصحية المناسبة ، بطريقة تطبيقية
- مساعدة الطلبة اكتساب صفة تذوق السلوك الصحي ، وتقدير جهود العلماء ، والأطباء في مجالات الطب ، والصحة .

ولخص سلامة أهداف التربية الصحية بالأهداف التالية :

- العمل على تغيير مفاهيم الأفراد ، فيما يتعلق بالصحة والمرض ، من خلال النظم الاجتماعية القائمة ومستوى التعليم ، والحالة الاقتصادية .
 - العمل على تغيير اتجاهات وسلوك وعادات الأفراد لتحسين مستوى صحة الفرد والأسرة والمجتمع بشكل عام .
 - العمل على تنمية وإنجاح المشروعات الصحية في المجتمع ، ويوضح ذلك ، من خلال محافظتهم عليها ، والاستفادة منها في العلاج .
 - العمل على نشر الوعي الصحي بين أفراد المجتمع . (سلامة ، 1997:43)
- وفي تصور آخر للتربية الصحية وأهدافها العامة يرى بيندر وستيفن وآخرون (Bender, Stephen & Other) أن التربية الصحية تهدف إلى إعداد طلاب أصحاء ، يساعدون في القدرة التنافسية لوطنهم ، حيث يصبحون عملاً أكفاء والإقلال من فترات غيابهم بسبب المرض ، وانتهاج سلوكيات وقائية، الأمر الذي يقلل من تكاليف التأمين الصحي ، والإنفاق على العلاج . (Bender, 1997:41) (Stephen & Other)

وبناءً على ما سبق يرى الباحث أن الوعي دوائي يمكن الطالب من مجابهة الأمراض ويصبوا نحو حياة صحية مثالية ويمكن تلخيص ذلك بالنقط التالي :

- أن يصل بالفرد إلى الصحة المثلى من خلال التربية الصحية المتضمنة قضايا وعي دوائي .
- أن يصل الفرد إلى الوعي الدوائي بعيد عن الخرافات ووصفات الجيران .
- إثارة اهتمام الأفراد بقضايا الدواء والتزود بالمعلومات الكافية عن الأدوية المتدالوة والأكثر شيوعا.
- أن يصل الفرد بمستوى من الوعي يمكنه من ربط العلاج بالدواء .
- إرشاد الأفراد إلى الأماكن الصحية الوقائية وتعليم على مبدأ الاستشارة الطبية .

مبادئ التربية الصحية

إن تربية صحية فاعلة في المدارس يحتاج إلى تخطيط يأخذ بعين الاعتبار كافة تجارب التعليم التي جرت وما زالت تجري في ميدان الصحة في المدارس المحلية والعالمية ، وذلك أن الخبرات التعليمية في ميدان الصحة تأتي من مصادر عدّة منها :

- الخدمات المدرسية الصحية
- الحياة الصحية في المدرسة
- الصلات القائمة بين المدرسة والبيت والمجتمع
- تعليم علم الصحة

المبادئ التي يعتد بها عند التخطيط في التربية الصحية

أظهرت برامج التربية أن هناك مبادئ يعتد بها عند التخطيط للتربية الصحية في المدارس منها(رزيق 1978: 47-16-14) :

1. تحسين الحياة الصحية هو الهدف النهائي للتربية الصحية
2. التربية الصحية تستهدف معالجة مشاكل الطفل الصحية
3. استخدام الحوافز الملائمة للحياة الصحية على أساس مستويات العمر المختلفة
4. ممارسات المعلم الصحية وعاداته هامة في حد ذاتها فيما يتعلق بالسلوك الصحي للطفل
5. التربية الصحية يجب أن تكون ايجابية على قدر ما تسمح الظروف
6. تكون التربية الصحية بالقوة بمكان إذا كانت ذات صلة بمصالح التلميذ الحياتية
7. وجود صلات تعاونية بين الصحة العامة والتعليم العام يحسن التربية الصحية
8. يجب أن تتبنى التربية الصحية من المشاكل الصحية التي تجدها البلاد
9. يجب أن تسير التربية الصحية التي يتقاها الطفل في كل من البيت والمدرسة والمجتمع على وتيرة واحدة ، بحيث لا تتصارب فيها المفاهيم والممارسات السائدة حول الأمراض المعدية والتغذية .
10. من اشد الضروريات لتحسين نوعية التربية الصحية في المدرسة هو إعداد المعلمين وتدريبهم على طرق التربية الصحية .
11. تحديد الوقت المخصص للتربية الصحية ، حسب حدة وحجم المشاكل التي يمكن للتربية الصحية أن تحلها

12. التدرج في التربية الصحية يكون مواكبا لاحتياجات التلميذ واهتماماتهم في مختلف الأعمار

وقد أوصى مؤتمر التعليم الدولي العام وزارات التربية والتعليم أن يكون تدريس الصحة إلزاميا في رياض الأطفال والمدارس الابتدائية والثانوية ومعاهد المعلمين هذا وتعتبر الصحة هدف من أهم أهداف التطور الاجتماعي والاقتصادي ، وهي حق أساسي لجميع الشعوب ، علاوة على أن التطور الاقتصادي ليس فرضا في حد ذاته بل وسيلة لزيادة رفاهية الشعوب ، بما في ذلك تحسين المستوى الصحي ، وان المبادئ تحتم على أن يفرد لمشكلة الصحة والمرض مكان بارز ضمن المسائل التي يجب إعطاؤها عناية خاصة .

وقد ذكرت الجمعية العمومية لهيئة الصحة العالمية ، انه في البلدان النامية ينبغي اعتبار إنشاء شبكة تضم الحد الأدنى للخدمات الصحية الأساسية عملية جوهرية تسبق ما عادها من العمليات . (حتى 1978:9).

ال حاجات الصحية ودور المنهج المدرسي في تلبيتها

الإطار الثقافي والاجتماعي الذي يعيش فيه الفرد يكسب الحاجات خواص للأفراد على مستوى نموهم فنظام الحاجات في مرحلة الطفولة يختلف عنه في مرحلة المراهقة ، وكذلك في مرحلة الشباب والنضج ، وقد تعددت الآراء حول مفهوم الحاجة .

- " هي الافتقار إلى شيء ما إذا ما وجد حق الإشباع ، والرضا ، والارتياح ، للكائن الحي ، وهو شيء ضروري ، إما لاستقرار الحياة نفسها أو للحياة بأسلوب أفضل . " (زهران ، 1975:266) .
- " إنها تمثل نقصا يشعر به الفرد ، ويسبب له توترا وقلقا ، يدفعه إلى القيام بنشاط ، لسد هذا النقص وإشباعه . " (اللقاني وأبو ستة ، 1989:66) .
- وترى محمد " أن الحاجة هي افتقار الفرد لشيء ما ، يتربّ عليه ، اندفاع الفرد إلى نشاط معين لإشباع هذا الافتقار " . (محمد ، 1999:28) .
- " رغبة طبيعية ، يهدف الكائن الحي إلى تحقيقها بما يؤدي إلى التوازن النفسي ، والانتظام في الحياة " . (أبو علام ، 1993:197) .
- " نقص عن الحد الكافي من السلامة البدنية ، والعقلية للفرد ، التي تكفل له معيشة صحية ، في إطار مجتمعه وب بيئته ، ويؤدي إلى حالة من العجز ، أو عدم الاتزان تدفعه إلى القيام بنشاط لإزالة هذا العجز ، أو عدم الاتزان ، كي يستعيد ما يكفي

من السلامة البدنية ، أو العقلية ، التي تمكنه من الاستخدام الامثل للطاقة الكامنة ، وأداء أنشطته بصورة طبيعية . (مطابع ، 2000:66) .

- " شعور الفرد بنقص معين في سلامته البدنية أو العقلية ، أو الاجتماعية ، وما ينتج عن ذلك من توتر ، وإطراب ، وعدم اتزان ، الأمر الذي يدفعه إلى القيام بنشاط معين لسد هذا النقص وإعادة الاتزان ". (أبو قمر ، 2002:24) .

ما سبق يتضح أن الحاجة الصحية لم تكن حاجة إلا في حالة وجود نقص ، وعدم توفر سلامة عامة للفرد ، الأمر الذي يخلق عدم توازن وقلق في حياة الفرد مما يجعله يسعى جاهداً لسد هذا النقص ، وإشباعه بالطرق المشروعة ، والأمنة ، وإعادة التوازن . إن الإحصاءات المتوفرة في المستوصفات الفلسطينية إن نسبة انتشار بعض الأمراض بصورة كبيرة هو مرده لضحالة الوعي الصحي ، وممارسة عادات صحية غير سليمة تتبع الظروف البيئية ، وإن الخدمات الصحية المتوفرة غير كافية لمنح الفرد أمناً صحي .

أن الحاجة ل التربية صحية شاملة هي حاجة ملحة بحيث يخرج الطالب بقدر من المهارات الطبية الصحية التي تمكنه من مجابهة الظروف الصحية التي تواجهه في حياته اليومية بعد ذلك.

دور المنهج المدرسي في تلبية الحاجات الصحية :

إن أهداف الأمم والمجتمعات و سياساتها لا يمكن تحقيقها بدون منهج دراسي يدرس لأبنائها وهذا يتطلب أفراد قادرين على مواكبة التغيرات التي تحدث لعناصر المنهج من النمو المعرفي والانفجار المعلوماتي .

إن من الضروري أن يستند إعداد أو تطوير أي منهج إلى أهداف واقعية في ضوء التغيرات السائدة في المجتمع و مراعاة حاجات أفراده .

وأصبح الاتجاه نحو مراعاة حاجات الأفراد في بناء المنهج يلقى دعماً واهتمامـاً واضحاً، الأمر الذي تناولته آراء الخبراء في التربية ، حيث برزت أهمية حاجات الفرد في بناء المنهج .

حيث يرى حلمي الوكيل وأمين المفتى أهمية الحاجات للمنهج " فإذا لم تُشعـر تلك الحاجات تؤدي إلى ظهور مشكلـات تعوق الدراسة و تقـف حائلاً أمام التعليم المستمر ،

كما أن اهتمام المنهج بحاجات الطلبة يجعلهم يقبلون على الدراسة في مزيد من الواقعية والنشاط ، إضافة إلى اكتساب بعض المهارات نتيجة إشباع الحاجات " .
الوكيل والمفتى ، 43:1996 .

ولخص اللقاني وأبو ستة أهمية الحاجات للمنهج في أن " الاهتمام بحاجات الطلبة يزيد من دافعيتهم للتعلم وفاعليتهم أثناء عملية التعلم وأن إشباع الحاجات يؤدي إلى اكتساب المهارات التي يسعى المنهج لتطبيقها " .(اللقاني وأبو ستة ، 1989، 66:) .
وأشار حسن إلى انه " ينبغي أن يراعي عند إعداد المنهج الدراسي أو تخطيطه أو تطويره أو تعديله حاجات واتجاهات الأفراد المتعلمين " . (حسن، 1998، 34:) .
وأكد عفانة على " ضرورة مراعاة حاجات الطلبة عند إعداد المنهج الدراسية ، لما توفره من مبادئ لاختيار الأهداف التربوية ، التي ينبغي أن تعطي لها حق الأولوية والاهتمام في المنهج الدراسي . كما يؤكد أيضا على ضرورة اختيار خبرات المنهج التي تلبي الحاجات التي يشتر� فيها أكبر عدد ممكن من الطلبة ."
عفانة ، 114:1996 .

وهنا يتضح مدى أهمية أن تلبي الناھج الدراسية لـلـحاجات الصـحـية ، ومدى أهمية المنهج في تحقيق الحاجات الصـحـية حـسـب مـراـحل النـمـو وـحسـب اـنـتـمـائـهـ العـقـليـ وـالـمـعـرـفـيـ وهذا الذي شجع عدد من باحثين إلى دراسات في تقويم المناهج ومعرفة مدى تلبيتها لـلـحاجات الصـحـية .

وما دراستنا هذه إلا نوع من عملية إثرائية أو رؤية مستقبلية لـكي يتضمن المنهاج الـدرـاسـيـ بـعـضـ قـضـاياـ الـوعـيـ الدـوـائـيـ وـذـلـكـ صـمـنـ منـهـجـ عـلـوـمـ الصـحـةـ وـالـبـيـئـةـ . حيث تناولت دراسة الباحث إعداد برنامج لتحقيق غرض إكساب وعي دوائي ضمن رؤية شاملة .

دور مدرس علوم الصحة والبيئة

قبل أن يخرج منهاج علوم الصحة والبيئة إلى حيز الوجود كانت مسئولية تعليم الطالب وتنقيفه في الأمور الصحية تقع على كاهل الأهل وأحيانا على اللجنة الطبية التنفيذية التي تزور المدرسة في زيارات متباude .

والآن وبعد وجود منهاج علوم الصحة والبيئة الذي يناقش الجوانب المتعلقة بالصحة والبيئة أصبح دور مدرس هذه المادة هو الأساس لإنجاح هذه العملية .

من المؤكد أن مدرس هذه المادة يجب أن يكون ذا قدرة عالية من حيث توفير الجو المناسب لإنجاح العملية التعليمية بحيث يبقى أثرها لمدة زمنية طويلة ، مع أي طريقة يراها مناسبة وتناسب الموضوع المراد شرحه .

وفي هذا الموضوع أشار بقلة وأخرون " أن إعداد المدرس يجب أن لا يقتصر على تزويده بالمهارات التدريسية التي تقوم على طرح الحقائق فقط ولكن يجب أن يمتد هذا الدور ليشمل إعداده بحيث يستطيع مساعدة الطلبة في فهم كونهم أفراد مميزين وتقع عليهم مسؤولية العناية بأنفسهم وفي نهاية حصص دروس التربية الصحية يتوقع من المدرسين والطلبة أن يعكسوا وجهات نظر واتجاهات ايجابية تجاه الأمور الصحية " . (بقلة وأخرون، 1996: 19-20) .

وقد يرتبط تدريس علوم الصحة والبيئة في مجالات المواد التدريسية الأخرى مثل العلوم والتربية الرياضية والتدبير المنزلي والدراسات الاجتماعية بمعنى أن ، العديد من المواد الدراسية تدرس في وقت معين .

ولقد أوضحت الدراسات بأن تدريس الصحة عن طريق الارتباط أو الاندماج ليس فعالا بصورة عامة ، مثل المقرر المنفصل كما أوضحت الدراسات أيضا بأنه إذا كانت وظيفة كل الأفراد تدريس الصحة فعالا لا تصبح من مسؤولية أحد حيث أن حيث أن كل فرد سيقول " دع الآخرين يدرسوها " وفي بعض الحالات قد يصبح تدريس الصحة عن طريق الارتباط أو الاندماج أكثر فعالية ، حيث يعتمد نجاح أو فشل هذين الأسلوبين على كفاءة وجدة الفرد الذي يدرس المادة المرتبطة أو المندمجة مع تدريس الصحة الفعال لذلك يجب إعداد مدرسي هذه المواد في التربية الصحية إعدادا كافيا .

(علام، ومحمد وعبد المقصود ، عصمت ، 1980: 246) .

وبناءً على ما سبق يتضح أن مدرس علوم الصحة والبيئة يجب أن يتمتع بالقدرات التالية :

- أن يلم إلماما مستفيض بقضايا الوعي الدوائي
- أن يتمتع بقدر من الإرشاد الصحي والوعي البيئي
- أن يكون قدوة حسنة في الجوانب الصحية
- أن يتواصل معلم علوم الصحة والبيئة مع الندوات التي تنظمها وزارة الصحة والجهات ذات الاختصاص .

أهمية المرحلة العمرية للصف التاسع طبيعة المرحلة الإعدادية

يقصد بالنمو كل من النمو الجسمي والنفسي والعقلي والاجتماعي. النمو عملية متصلة كل مرحلة متصلة بالمرحلة السابقة والمرحلة التي تليها .

يقسم النمو إلى مراحل عمرية كل مرحلة لها خصائص معينة واحتياجات ومن واجب أولياء الأمور والمربين فهم هذه الخصائص لتوظيفها في الطريق الصحيح . توضيح عملية النمو للأبناء والبنات حسب مستواهم العقلي يساعدهم في معرفة التطور والنمو و يجعلهم قادرين على التكيف السليم .

على الآباء والأهل والمربين إدراك الفروق الفردية بين الفئة العمرية الواحدة ولتوظيفها لصالح الفرد والمجتمع .

ثانياً الوعي الدوائي

لقد استخدم الباحثون كلمة الوعي بصورة عامة في كثير من أبحاثهم التربوية والعلمية ومنهم من عمل على تنمية قضية الوعي لفئة مستهدفة في مجال معين هو موضوع بحثهم.

لذا كان الوعي مرتبط بمجال معين و يدور في فلكه فيقال وعي ديني ووعي سياسي ووعي علمي ووعي دوائي وهذا النوع من الوعي هو الذي يركز عليه الباحث في دراسته من أجل إيصال هذا النوع من الوعي للفئة التي استهدفتها الباحث .

وبالرجوع إلى أهل اللغة في بيان معنى الوعي .. يقول ابن فارس: "اللوا و العين والباء: كلمة تدل على ضم الشيء . ووعيتُ العلمَ أعيه وعيًا . وأوعيت المتعَّـ في الوعاء أعيه.." (معجم مقاييس اللغة ، 6:124)

وهذا ما نجده أيضاً في قوله تعالى: " لِنَجْعَلَهَا لَكُمْ تَذْكِرَةً وَتَعِيَّـهَا أُذْنُ وَأَعِيَّـةً " (سورة الحاقة ، 12)

وقوله: " وَجَمَعَ فَأَوْعَى " (سورة المعارج 18) وهي هنا بمعنى الجمع والحفظ . كما يعتبر مصطلح الوعي من المصطلحات التي تطورت تطوراً واكب الحياة الفكرية والثقافية والعلمية فمن الدلالة على الجمع والحفظ إلى الدلالة على الفهم وسلامة الإدراك .

وفي مرحلة لاحقة صارت الكلمة تستخدم بمعنى الفهم وسلامة الإدراك وكان علماء النفس في الماضي يعرّفون الوعي بأنه : " شعور الكائن بما في نفسه، وما يحيط به"

ومع تقدم العلم وتعقد المصطلحات والمفاهيم أخذ مدلول (الوعي) يتجه نحو العمق والتفرع والتوسيع، ليدخل العديد من المجالات النفسية والاجتماعية والعلمية والفكريّة والطبيّة .

ويمكن ضبط معناه بأنه " الإدراك العقلي الواضح بمتطلبات العمل الناجح " وبالتالي فإن أي مشروع إنساني لابد أن يسبق بتفكير موضوعي يضمن سلامته وتوافقه مع سنن الحياة .

وقد عرّفه عبد الكريم بكار في كتابه (تجديد الوعي) على انه :
" محصلة عمليات ذهنية وشعورية معقدة حيث يشترك في تشكيله التفكير والحدس والخيال والأحساس والمشاعر والإرادة والضمير ، والمبادئ والقيم ومرتكزات الفطرة وحوادث الحياة والنظم الاجتماعية والظروف التي تكتف حياة الإنسان . وهذا الخلط الهائل من مكونات الوعي يعمل على نحو معقد جداً ويسمى كل مكون بنسبة تختلف من شخص إلى آخر ، مما يجعل لكل شخص نوعاً من الوعي يختلف عن وعي الآخرين ." (بكار ، 1996:6)

* هو شحنة عاطفية وجاذبية قوية تتمكن من كثیر من مظاهر السلوك لدى الفرد، ويتم تكوين الوعي من خلال مراحل العمل التربوي في مختلف مراحل التعليم، وكلما كان الوعي أكثر نضوجاً وثباتاً كان ذلك أكثر قابلية لدعم وتوجيه السلوك الرشيد في الاتجاه المرغوب فيه.

المصدر <http://www.ijed.gotevot.edu.sa/Definitions.htm>

تعريف الوعي الدوائي :

- هو مدى امتلاك الشخص المقدرة على استعادة الذاكرة لما سجل فيها من معلومات دوائية بحيث يتخطى وعيه في مرحلة تسجيل المعلومات في ذاكرته بما يستفيد منها في حياته اليومية .

- وهو مدى امتلاك الطالب الوعي الكافي عن الأدوية بحيث يتمكن من التعامل معها التعامل الصحيح في حياته اليومية

تعريف إجرائي

" هو مدي امتلاك الطالب للمعلومات الدوائية عن الأدوية ومرض ضغط الدم بحيث يستفيد منه في حياته اليومية ويقاس بالدرجة التي يحصل عليها في اختبار الوعي الدوائي " .

أهمية الوعي الدوائي :

إن الوعي والذاكرة من مكونات الكيان البشري ، الوعي طاقة ذنبية لاحتواء المعلومات أما الذاكرة هي القسم الأكثر وعيًا في الجزء الوعي من الكيان البشري لأنها مقدرة الوعي نفسه على التمدد عبر الزمن. فالوعي الذي يتخبط بحدود الزمان يصبح ذاكرة حارقة !

فالذاكرة تستعيد من الماضي ما كان قد سجل فيها ، وتتذكره في الحاضر و كأنها تطلع عليه بتفاصيله.

لا يدرك كثير من الناس حتى الآن خطورة تناول أدوية لعلاج حالة مرضية عنده بدون إشراف طبي قد يؤدي إلى حدوث أمراض أخرى قد تفتك بأعضاء جسمه دون أن يدرى. ويجب أن نعلم أن مهما علت ثقافة الناس وارتفع قدرهم ، فإن تعاملهم مع الأدوية بدون وعي دوائي فإنهم سيكونوا أكثر عرضة لمخاطر الأدوية .

فإن امتلاك الناس للوعي الدوائي الكافي سيكون الحل الأمثل في العلاج ويبعدهم عن مخاطر الإدمان ، ومفهوم امتلاك الناس للوعي الدوائي لا يقصد به أن يكونوا خبراء في صناعة الأدوية أو أصحاب محلات لبيع الأدوية ، وإنما نقصد بأن يمتلكون القدر الكافي من المعلومات التي تمكّنهم بالتصريف السليم مع الأدوية ومعرفة وطبيعة مكونات الأدوية وتأثيرها الفعال في الجسم .

أن يصل الناس لقناعة أن العلاج ليس بكثرة الأدوية ولا ارتفاع ثمنها و يصل المريض لمرحلة من الوعي الدوائي يعلم فيها أن التشخيص السليم للمرض وصرف الدواء المناسب له هو هو بعد إرادة الله الجزء المهم في العلاج والشفاء التام .

أهمية الوعي الدوائي لطلبة المدارس

ومن هنا نرى أن أهمية الوعي الدوائي تكمن في مدي امتلاك الشخص المقدرة على استعادة الذاكرة لما سجل فيها من معلومات دوائية بحيث يتخبط وعي الطالب بحدود المرحلة التعليمية بما يستفيد منه في حياته .

الفائدة من الوعي الدوائي تكمن فيما يلي :

- من الوعي الدوائي نعرف ما هو المقصود بالدواء .
- التعرف على تصنيفات الأدوية
- معرفة طرق استعمال الأدوية
- إدراك المعلومات التي ينبغي على المريض معرفتها عن الدواء
- تميز بين الاستعمال الخاطيء والاستعمال الصحيح للأدوية
- ربط الأدوية ببعض الأمراض
- الوعي صلة وثيقة بالواقع والمعطيات الثقافية المختلفة، وبالمنتجات التقنية والاجتماعية التي تتسم بالتطور المستمر لذا فهو في حاجة إلى أن يجدد نفسه إذا أريد له أن يقوم بوظيفته في تنظيم الخبرة وإدراك التحديات وطرح الحلول لمواجهتها.
- الوعي نوع من الإشراق الدائم فإن عمله يشبه سلسلة من الومضات التي تتفاوت شدة وقوتها، فهو أشبه بمرجل يغلي لا يكاد يعرف الاستقرار لذلك فإن من المهم جداً المحافظة على توتره وتيقظه حتى لا يتم تغبيه أو تزييفه الأمر الذي يتطلب رعاية دائمة.
- الوعي دائم النمو برغم ما يعاني الوعي من بطء متابعته للواقع، وهذا البطل يجعل الوعي متلافياً عما ينبغي أن يكون عليه .

خصائص الوعي الدوائي

- مما سبق نرى أن الوعي الدوائي لدى الشخص ، هو اتصال الشخص بالمنتجات الطبية الدوائية التي تتطور فلذلك لابد للشخص من إدراك التحديات وامتلاك الوعي المناسب الذي يمكنه من مواجهة التحديات .
- الوعي الدوائي نوع من الومضات التي تتفاوت شدتها بحيث لا يعرف الشخص الاستقرار إلا بمحافظته على قدر من الوعي الطبيعي تحت رعاية دائمة من المختصين
- الوعي الدوائي حالة مثل جميع أنواع الوعي يعني من البطل مما يجعله أقل مما ينبغي عليه

وبناءً على ما سبق يتضح أن امتلاك الفرد قدر كافي من الوعي الدوائي ، يكون له استقلال في شخصيته ، مما يمكنه من اتخاذ قرار سليم ، يولد له القدرة على مواجهة تحديات و معطيات المشاكل الصحية.

أنواع الوعي الدوائي

إن أنواع الوعي كثيرة ومتعددة فهي تستمد ركائزها ومضامينها من أحداث الحياة اليومية والروابط الاجتماعية وتطور فهمنا لمدلولاتها من خلال التغير المتصل مما يجعل علينا متغيرا باستمرار على نحو تراكمي.

أن التغير المتتسارع الذي يشهده العالم يفرض علينا أن نستجيب للمعطيات الجديدة من خلال تنمية وامتلاك الوعي بما يتناسب مع واقع المجتمع وقيمه بحيث يميل إلى القبول والنمطية مع التغير المتتسارع الخارجي، وكلما كانت مرنة وقابلة للتحوير والتعديل بما يناسب واقعنا ، كلما سهلت عمل الوعي.

في بعض الأحيان يتغير الوعي تغيرا سريعا وجزريا بسبب ضخامة الأحداث التي تؤثر في سير القضية التي يتتناولها الوعي وهذا يشبه "الصدمة" التي تجعل الوعي يتجدد .

ويمكن أن نقسم الوعي إلى نوعين

- الوعي الزماني الذي يشعرك بقيمة كل ثانية من حياتك الخاصة وحياة أمتك.. فتسعي إلى امتلاك المعرفة النظرية والعملية بكل أبعادها مجسدا التطابق اللائق بين سلوكك و كلماتك أي قناعاتك وطريقة تفكيرك ووعيك بضرورة إنجاز المهارة في زمن معين ، بالصورة التي تكون دلالتها إيجابية وأكثر رفعه في درجات القيم من خير وحق وجمال .

- الوعي المكاني المؤثر في البيئة الأدنى ومحاولة مساعدتها لارتقاء بمجمل وعيها: الذاتي والاجتماعي والاقتصادي والتلفزيوني والصحي والحياتي سلوكا وفكرا وطريقة مناسبة لدرجات تطور الوعي.

مراحل الوعي الدوائي

بناءً على ما سبق يمكن تقسيم الوعي الدوائي إلى أنواع متعلقة بمدى امتلاك الشخص لمهارات الوعي الدوائي على مراحل تعلمها تلك المهارة كما يلي :

1- مرحلة عدم الوعي بعدم المهارة : في هذه المرحلة .. الإنسان ليس فقط لا يقدر على القيام بهذه المهارة .. بل انه لم يجرب القيام بهذه المهارة ولذا يكون جاهلاً بها

تماماً بمعنى لا يدرى انه لا يدرى .. مثال : عند حاجتك لدواء معين وأنت تسمع عنه لأول مرة فستعلم انك لن تكون قادرًا على استخدام ذلك الدواء (وهي بداية المرحلة الثانية)

2- مرحلة الوعي بعدم المهارة : عندما مررت بالمرحلة الأولى أمكن لك معرفة الوعي بعدم المهارة .. ولذا يتطلب منك جهدا في القراءة عن هذا الدواء ومعرفة مضاعفاته وكيفية استخدامه بما هو أنت غير قادر على فعله وبهذا قد وطأت قدماك في المرحلة الثالثة .

3- مرحلة الوعي بالمهارة : هنا تستطيع القيام بهذه المهارة لأنك وصلت إلى مستوى من المعرفة بهذا الدواء تمكّنك من استخدام هذا الدواء في ظروف استخدامه فيجب عليك الانتباه لاستخدام امثال وهذا يوصلك ثقة بالنفس أنت الآخذ على علم ووعي بالمهارة

4- مرحلة عدم الوعي بالمهارة : أحياناً تستخدم الدواء دون أن تعي بما تفعله لذا سيكون بمقدورك أداء هذه المهارة بسهولة وبدون أي جهد يذكر .. والسبب .. أنها هُذّبت في عقلك اللاواعي (عقلك الباطن) .

مستويات الوعي الدوائي

- مستوى الخاصة: ولهم وعي معرفي، يتم لهم هذا من خلال مدارس وندوات تتمدهم في مجال الصحة والمرض والتشخيص .
- مستوى العامة: ما يصل له من خلال معايشتهم التراث الشعبي أو من خلال الثقافة السائدة بين الناس ، والاعتماد على البعض منهم على التجربة وهذا ما يعرف (الطب غير التقليدي ، مثلا)
- المستوى السلبي: وهو أن يلجأ البعض للخرافة وبعض الجنون في صورة عالم الجان، و... وبعض الخزعبلات .

نمو الوعي الدوائي وتطوره

يمر الوعي الدوائي بمراحل ثلاثة ويتطور من خلالها وهي:

1- الوعي المكتسب : وهو مبني على نظام الاستجابة لمثير . ويتوفر هذا النوع من المعرفة لسائر المخلوقات بدون استثناء والوعي المكتسب يتساوى مع ما يسمى بالمعرفة النقلية، أي المعرفة التي بتناقلها جيل عن جيل .

2- الوعي العقلي : وهو الوعي الذي ينشأ عن عمليات يقوم بها العقل لتكوين المفاهيم وغيرها من خلال الدراسة ومتابعة الجديد في مجال الوعي الدوائي.

3- الوعي الحدسي : (درجة من الوعي تقوم بها الروح وتتخذ شكل مغاير بحيث تكون استنتاجات مبنية على مجموعة من المعارف والثقافات وهذا الوعي لا يصف بشكل محدد ولكن يسمى بالذوق أو الحكمة

(Sapiential Knowledge "26)

وبناءً على ما سبق يتضح أن تطور الوعي الدوائي منوط بقدر ما يكتسبه الشخص من معرفة في مجال الوعي الدوائي .

منذ خلق الله الإنسان وهو يبحث عن العلاج المناسب الذي يجنبه الآلام التي تلحق به من الإصابة بمرض معين ، فان تطور الوعي الدوائي الذي انتقل من الخرافات إلى التدرج به حتى التطورات المذهلة في الدواء وأساليب العلاج، فكل يوم تُكتشف أدوية جديدة وكل يوم تُكتشف وسائل علاج جديدة .

وأخذت التطورات في مجالات التشخيص وأدواته المختلفة سواء من ناحية وجود أجهزة وتقنيات حديثة أو من ناحية تطوير الأساليب التشخيصية التي يتعلم عليها الممارس .

معوقات تعليم الوعي الدوائي

يواجه تعليم الوعي الدوائي فجوة بين الإمكانيات والقدرات فان هناك صعوبات وتحديات ، تحد من انتشار الوعي الدوائي بين الناس ، ويمكن ذكر بعض من الصعوبات الوعي الدوائي وهي :

- زيادة عدد السكان وانتشارهم في أماكن كثيرة ، وزيادة عدد كبار السن وأصحاب الاحتياجات الخاصة نتيجة تلك الزيادة، وبالتالي فرض نوعية من الأمراض مختلفة عن السابق كالأمراض المزمنة التي تجاهلتها وسائل التقييف والتوعية .

- زيادة توقعات الناس من القطاع الصحي، بشقيه الحكومي والخاص، حيث إن زيادة الوعي والتعليم في المجتمع والانفتاح الإعلامي الذي نعيشه يرفع سقف توقعاتهم من القطاع الصحي .
 - التطورات المذهلة في الدواء وأساليب العلاج، فكل يوم تُكتشف أدوية جديدة وكل يوم تُكتشف وسائل علاج جديدة.
 - التطورات في مجالات التشخيص وأدواته المختلفة سواء من ناحية وجود أجهزة وتقنيات حديثة أو من ناحية تطوير الأساليب التشخيصية التي يتعلم عليها الممارس .
 - التطورات التشغيلية والإدارية للخدمات الصحية، سواء على مستوى وزارة التربية والتعليم ، أو على مستوى وزارة الصحة ، تتطور بشكل مذهل وتتعقد تداخل فيها كثير من العوامل الاقتصادية والاجتماعية والصحية.
 - ضعف التنسيق بين وزارتي التعليم ووزارة الصحة ، بالشكل الذي يسمح بنمو التقييف الصحي والوعي الدوائي بالشكل المناسب .
- وبناءً على ما سبق يتضح لنا التحديات التي يقابلها تدن في تقديم الخدمات ومواكبتها بكل ما هو حديث تؤدي إلى اتساع الفجوة بين الاحتياج وبين القدرات المتوفرة. وفي غياب حلول جذرية حاسمة في مجال تطوير الخدمات الصحية ببلادنا على مستوى وزارة الصحة ووزارة التعليم ، تتسع الفجوة ويبقى مستقبل الوعي الدوائي مجهول التوجّه .

الفصل الثالث

الدراسات السابقة

الدراسات السابقة

- عرض للدراسات
- تعقيب على الدراسات ويتضمن
 1. تعقيب عام
 2. نقاط الالقاء
 3. نقاط الاختلاف
 4. الاستفادة من الدراسات
 5. ما يميز الدراسة عن الدراسات السابقة

الفصل الثالث

الدراسات السابقة

يتضمن هذا الفصل مجموعة من الدراسات القرصية من موضوع البحث ،وحيث أن هذه الدراسة هي دراسة جديدة في هذا المجال على مستوى الوطن لذلك لجأ الباحث لتوسيع دائرة البحث نظرا لقلة المراجع .
وفيما يلي توضيح لهذه الدراسات مع التعليق عليها :

دراسة الشافعي (2004)

وهدفت الدراسة لمعرفة تأثير المورثات البيئية على إدمان الشباب للأفيون في قري صعيد مصر .

وتحدثت الباحثة عن تأثير المورثات على إدمان الشباب للأفيون في قرى صعيد مصر وبالتحديد لمحافظة أسيوط ، وأوضحت الباحثة أن المدمنين التي كانت أعمارهم بين 15 - 30 سنة والذين ترددوا على مراكز علاج الإدمان بدأوا بتناول المخدرات في مرحلة عمرية مبكرة وهي 7 سنوات وكانت هذه العينة بنسبة 69% من المجموع الكلي لعينة الدراسة (290 مدم) فقد كانوا يعانون من ارتفاع درجة الحرارة وأمهاتهم تضع لهم الأفيون في الشاي كنوع من المسكن .

وان 89 % من عينة الدراسة تناولوا الأفيون أثناء المناسبات الاجتماعية وقد أوضحت الباحثة إن سبب الإدمان هو قلة الوعي الدوائي ، حيث أن عينة من الدراسة أدمنت بسبب الإفراط في تناول أدوية الكحة وتناول أدوية خفض الوزن وان 25 فرد من العينة أدمروا بسبب تناول الأدوية التي تزيد في التركيز للمذاكرة

وأوصت الباحثة بتدريس مادة تحت على الوعي الدوائي لطلاب المدارس الإعدادية و الثانوية أيضا ، وقامت الباحثة بوضع خطة وقامت بتنفيذها في المدارس الإعدادية و الثانوية والجامعية للتوعية على كيفية تناول الأدوية بأمان وخطورة تناول الأدوية بدون استشارة طبيب وقامت الباحثة بعمل ندوات توعية .

دراسة زندي (2003)

هدفت الدراسة إلى أن سهولة شراء الأدوية من الصيدلية وتناولها بدون استشارة الطبيب تؤدي إلى الفشل الكلوي وتليف الكبد وفي هذه الدراسة أوضح الباحث أن نسبة 78% من المرضى الذين يجري لهم غسيل كلوي في وحدة الغسيل الكلوي بالمستشفى الجامعي بكلية طب طنطا كان سبب الفشل الكلوي هو تناول المضادات الحيوية بدون استشارة الطبيب لأكثر من 5 أشهر وأن 65% من عينة الدراسة كان سبب الفشل الكلوي عندهم بسبب تناولهم مسكنات الألم لفترات طويلة بدون استشارة الطبيب وأوضح الباحث في توصياته أنه من المهم تدريس مادة الوعي الدوائي بين طلاب المدارس والجامعات لمنع تناول هذه الأدوية بكثرة وكذلك وضع قانون لمنع الصيادلة لبيع مسكنات الألم بدون روشتة (وصفة طبية) .

دراسة الجيش (2003)

بعنوان " الجلطة الدماغية وعدم الالتزام بالنظام العلاجي لدى مرض ضغط الدم في قطاع غزة " وهدفت الدراسة إلى الكشف عن وجود علاقة بين عدم الالتزام بالعلاج وحدوث الجلطة لدى مرضى الضغط المرتفع وأيضا لتقييم الفارق في جودة الحياة بين العينة المستهدفة case والعينة الضابطة control وكانت العينة 336 مريض كانت المجموعة التجريبية 112 مريض والضابطة 224 مريض من مستشفيات قطاع غزة وهي مستشفى الشفاء ومستشفى ناصر والمستشفى الأوروبي واستخدم الباحث استبانة لبيان الوضع الصحي للمرضى وهي من تصميم الباحث واستخدم مقياس جودة الحياة القصير Quality of life إعداد منظمة الصحة العالمية (2001) Australion WHOQ ol وبعد المعالجة الإحصائية تبين أن هناك علاقة ذات دلالة إحصائية بين عدم الالتزام بالعلاج والإصابة بالجلطة الدماغية

دراسة أبو قمر (2002) :

هدفت الدراسة إلى بناء برنامج مقترن في التربية الصحية لطلبة المرحلة الأساسية العليا في محافظات غزة . وكانت عينة الدراسة طالبات الصف التاسع للمرحلة الأساسية العليا في إحدى مدارس وزارة التربية والتعليم العالي بمحافظة خان يونس . واستخدم الباحث لهذه الدراسة المنهج الوصفي لتعرف على مدى فاعلية البرنامج والمنهج البنائي في تكوين البرنامج المقترن وكانت أدوات الدراسة سؤال مقترن

لاستطلاع أراء مجموعة من الأطباء والعاملين في مجال التغذية الصحية ، وقام الباحث بإعداد قائمة بالاحتياجات الصحية الازمة لطلبة التاسع وتحليل أهداف منهاج العلوم المقررة في المرحلة الأساسية العليا وبناء مقياس الثقافة الصحية في ضوء الاحتياجات الصحية الازمة للطلبة وخلصت الدراسة الصحية إلى ما يلي :

- قصور الأهداف الحالية لمنهاج العلوم بدرجة ملحوظة عن مسيرة الأهداف المرتبطة بالأهداف الصحية
- تدني مستوى الثقافة الصحية في بعدي المعلومات الصحية والاتجاهات الصحية
- وجود فروق ذات دلالة إحصائية لدى الطلبة أفراد البحث في تحصيل المعلومات الصحية قبل دراسة الوحدة من الإطار المقترن وبعد دراستهم لها صالح التطبيق البعدي

دراسة إسماعيل (2000) :

هدفت الدراسة إلى التعرف على مدى فاعلية وحدة دراسية المقترنة في التربية الصحية للوقاية من الإيدز والأمراض المنقوله جنسياً لتلاميذ الصف الثالث الإعدادي بجمهورية مصر العربية ومعرفة آثر الجنس في تحقيق أهداف التربية الصحية للوقاية من الأمراض المنقوله جنسياً .

وكان عينة الدراسة مجموعة عشوائية من مدرستين احدهما للبنين والأخرى للبنات في محافظة الجيزة للمرحلة الإعدادية .

واستخدم الباحث لهذه الدراسة المنهج التجريبي والبنياني في إعداد الوحدة الدراسية المقترنة وكانت أدوات الدراسة اختبار تحصيلي لمفاهيم الأمراض المنقوله جنسياً والوقاية منها ومقاييس الاتجاهات من إعداد الباحث .

وخلصت الدراسة إلى النتائج التالية :

- وجود فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى 5.51 بين متوسطي درجات التلاميذ في اختبار التحصيل القبلي والبعد للوحدة المقترنة صالح التطبيق البعدي
- لا يوجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى 5.51 بين متوسطي درجات كل من البنين والبنات في كل من التطبيق القبلي والبعدي في الاختبار التحصيلي وفي مقاييس الاتجاهات

دراسة إلينا ماتيوكسي وآخرون (2000) :

عنوان " " جودة الحياة والقلق والإكتئاب لدى مرض السكر من النوع الأول والنوع الثاني الذين تلقوا التواصل علاجي " "

هدفت الدراسة إلى تقييم عام للمعلومات لدى مرضى السكر عن جودة الحياة والقلق والإكتئاب للمرضى خارج المؤسسات الصحية من النوع الأول والنوع الثاني من مرض السكر وشملت العينة على مجموعتين تكونت الأولى من (46 مريض من النوع الأول منهم 27 إناث و 19 ذكور) والثانية مكونة من (89 مريض سكر من النوع الثاني 44 منهم إناث 45 ذكور) واستخدمت الدراسة مقاييس جودة الحياة (Diabete Quality of Life) ومقاييس الإكتئاب والقلق (Hospital and anxiety scale)

المعلومات عن المرض لدى المرضى وخلصت الدراسة إلى النتائج التالية :

- عدد الذين لديهم قلة في المعلومات كان (49 مريض بنسبة 16% من النوع الأول و 35 مريض من النوع الثاني بنسبة 16% يزيد من زيادة فترة المرض ، بمعنى أن هذا مردود لعدم امتلاك المرضى الوعي الكافي الذي يجعله يرفع مستوى جودة الحياة للتخلص من الإكتئاب .

دراسة عرفات (1999)

هدفت الدراسة إلى بناء برنامج مقترن في التربية الصحية الوقائية ومعرفة أثره على تنمية المفاهيم والاتجاهات الوقائية الصحية لدى تلاميذ المرحلة الإعدادية في جمهورية مصر العربية .

وكان عينة الدراسة من (208) تلميذ وطالبة للصف الثاني الإعدادي بالمدارس الحكومية بمحافظة الدقهلية منهم (102) تلميذاً وطالبتاً يمثلون المجموعة الضابطة واستخدمت الباحثة لهذه الدراسة المنهج التجريبي ذو المجموعتين الضابطة والتجريبية للتعرف على مدى الفاعلية والمنهج البنائي في إعداد البرنامج .

وكانت أدوات دراسة البحث عبارة عن اختبار تحصيلي للمفاهيم الوقائية ومقاييس لاتجاهات الوقائية من إعداد الباحثة بعد التأكيد من صدق الاختبار باستخدام صدق المحكمين وتوصلت الدراسة للنتائج التالية :

- وجود فروق دالة إحصائيا عند مستوى 5.51 بين متوسطات درجات أفراد المجموعة التجريبية ومتوسط درجات المجموعة الضابطة في اختبار المفاهيم الوقائية .

دراسة التطوير التربوي لوكالة الغوث بغزة (1997)

هدفت الدراسة إلى التعرف على مدى فاعلية برنامج مقترن لمكافحة التدخين لدى طلاب الصفين الثامن والتاسع الأساسي بمحافظات غزة .

وكانت عينة الدراسة تتمثل في جميع طلاب الصفين الثامن والتاسع لمحافظات غزة لعام الدراسي (1996 - 1997) واستخدم مركز التطوير المنهج البنائي في إعداد البرنامج والمنهج الوصفي التحليلي للمعلومات واللاحظات وكشوف الطلاب والمنهج التجريبي وكان من ضمن أدوات الدراسة ملاحظات المعلمين وسؤال مفتوح لذوي الاختصاص وأولياء الأمور كما استخدم نموذج تقويم لقياس فاعلية البرنامج على جميع المعلمين الذين درسوا البرنامج وخلصت الدراسة إلى النتائج التالية :

- فاعلية البرنامج المقترن في مكافحة التدخين لدى طلاب الصفين الثامن والتاسع
- تخصيص وقت كاف ووسائل مناسبة لتدريس البرنامج
- منع التدخين داخل أسوار المدرسة وإشراك علماء الدين في إعداد البرنامج المقترن

دراسة شهاب (1997)

هدفت الدراسة إلى إكساب تلاميذ المرحلة الإعدادية أبعاد الثقافة الصحية التي تساعدهم على العناية بأجسامهم وتنمية اتجاهات العلمية نحو القضايا والمشكلات الصحية من خلال إعداد وحدة دراسية بعنوان العناية بالجسم .

وكانت عينة الدراسة ممثلة في مدرستين وشعبتين من الصف الثاني الإعدادي بإحدى المحافظات المصرية الأولى تمثل المجموعة الضابطة والثانية تمثل التجريبية .

واستخدمت الباحثة المنهج البنائي في إعداد تصميم الوحدة الدراسية كما استخدمت المنهج التجريبي ذو المجموعتين التجريبية والضابطة ، وكانت أدوات الدراسة استبانة تمثل أبعاد الثقافة الصحية ومقاييس للاتجاهات بالإضافة للوحدة المعدة للدراسة وتوصلت الدراسة إلى النتائج التالية :

- وجود فروض ذات دلالة إحصائية بين متوسطي درجات التلاميذ مقاييس الاتجاهات الصحية بين المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة لصالح التجريبية وهذا يؤكد فاعلية الوحدة الدراسية المقترحة في إكساب التلاميذ الثقافة الصحية

دراسة الأميري (1996)

وهدفت الدراسة إلى تقويم كتب العلوم بالمرحلة الابتدائية في دولة الكويت في ضوء مفاهيم التربية الصحية وقد أسفرت نتائج الدراسة عن قصور كتب العلوم في الأخذ بأهم المشكلات الصحية والاجتماعية ومشكلات البيئة وأثرها على الإنسان ، كما أوضحت أن غالبية المواضيع التي تمت معالجتها جاءت في شكل إرشادات سلوكية.

دراسة إسماعيل (1994)

هدفت إلى تحديد القضايا والمشكلات الصحية التي يعاني منها المجتمع المصري وقامت الدراسة بتحليل محتوى مقررات العلوم في التعليم العام في ضوء القضايا والمشكلات الصحية الرئيسية وأسفرت الدراسة عن نتائج أهمها أن كتاب العلوم بالصف الخامس لم يتناول سوى موضوع واحد هو " ثلوث الهواء " وهو ما يمثل 4 % من إجمالي موضوعات الكتاب ، تناول هذه القضايا من خلال مقررات العلوم بالتعليم العام لم يكن بالشكل الكافي .

تعليق على الدراسات السابقة :

تعليق عام : من الدراسات السابقة التي اهتمت بالتنقيف الصحي والتربية الصحية، تبين تدني مستويات الوعي الصحي في كثير من المراحل التعليمية والحياتية وقصور مقررات العلوم عن تقديم الوعي الدوائي بصورة واضحة المعالم تمكن الطالب من أن يستفيد من تلك المعلومات بما يجعله قادرا على مواجهة بعض المشاكل .

نقط الالقاء : وهنا نرى توافق مع دراستي في أهمية نشر الوعي الصحي الذي يقترب مع الوعي الصحي من خلال تعزيز التربية الصحية في المناهج المدرسية .

نقاط الاختلاف :

ولكن الاختلاف الواضح عدم وجود توجه في تلك الدراسات لإبراز أهمية الوعي الدوائي والعمل على رفع مستوى الوعي الدوائي كنوع من الوعي المستقل وبمادة دراسية خاصة تهم بذلك .

الاستفادة من الدراسات :

من هذه الدراسات كانت دراسة الشافعي التي تتفق مع دراستي في أهمية نشر الوعي الدوائي ، حيث كانت هذه الدراسة مفيدة لدراستي فعملية نشر الوعي الدوائي كانت صلبة دراستي فهي تعد توجه نحو هذا الهدف ، حيث عمل الباحث على وضع آلية لنشر الوعي الدوائي متمثل ببرنامج يتمثل في وحدتين دراسيتين يعمل على إكساب الوعي الدوائي للفئة المستهدفة .

ومن جميع الدراسات استفاد الباحث بكون أن الوعي الدوائي هو ضرورة ملحة ويجب العمل على نشرها من خلال المنهاج الدراسية .

ما يميز الدراسة عن الدراسات السابقة:

والجديد في هذه الدراسة كونها تبرز دور الوعي الدوائي ومدى أهمية أن يكتسب الطالب هذا النوع من الوعي في الزمن التي انتشر فيه تداول الأدوية والوصفات الطبية بدون رقيب وبدون رصيد كافي من المعلومات تحمي صاحبها من الانزلاق في الإدمان والإصابة بأمراض هو في غنى عنها وعن مضاعفاتها .

الفصل الرابع

الطريقة والإجراءات

الطريقة والإجراءات

- منهج الدراسة
- مجتمع الدراسة
- مجتمع الأصلي للدراسة
- عينة الدراسة
- أداة الدراسة
- الجوانب التي تم مراعاتها في بناء الاختبار
- صدق الاختبار
- ثبات الاختبار
- البرنامج المقترن
- الأساليب الإحصائية

الفصل الرابع

الطريقة والإجراءات

تهدف هذه الدراسة إلى إعداد برنامج مقترن لإكساب قضايا الوعي الدوائي لدى طلبة التاسع الأساسي بغزة وما يتضمنه البرنامج من أهداف ومحنوى وأساليب وأنشطة وأدوات تقويم مناسبة.

ويعرض هذا الفصل وصفاً للمنهج المتبعة في الدراسة ومجتمع الدراسة وأدوات الدراسة كإطار العام لبرنامج الوعي الدوائي المقترن .

أولاًً منهج الدراسة

استخدم الباحث في دراسته المنهج التجريبي حيث تهدف الدراسة إلى مقارنة فاعلية استخدام البرنامج المقترن في إكساب الوعي الدوائي لطلاب التاسع وتم قياس الوعي الدوائي عن طريق اختبار قبلي للمجموعة المختارة ، وبفواصل أسبوعين تم تقديم اختبار بعدي يقيس مستوى الوعي الدوائي للمجموعة ، وتم دراسة اثر البرنامج المقترن على الوعي الدوائي لدى الطلبة .

ثانياً مجتمع الأصلي للدراسة

يتكون مجتمع الدراسة الأصلي من جميع طلبة الصف التاسع بمدارس وكالة الغوث بغزة ويبلغ عدد المجتمع الأصلي 19403 طالب
ثالثاً عينة الدراسة :

اختار الباحث طلاب التاسع بمدرسة الإعدادية أ للإناث حيث تم اختيار 45 طالباً من مجموع الطلاب الموزعين على 12 فصل وتم اختيار 4 طلاب من كل فصل بطريقة عشوائية بالاقتراع ، وكان مجموع الطلبة 48 وتختلف ثلاثة طلاب لظروف خاصة بهم .

وتم تجميع العينة المختارة في فصل واحد تم تحديده من قبل إدارة المدرسة حيث كان الفصل مناسب لتدريس البرنامج .

رابعاً أداة الدراسة

استخدم الباحث أداة وهي الاختبار الذي أعده لقياس الوعي الدوائي ، و تم إعداد الاختبار الذي يقيس مستوى الوعي الدوائي بناءً على البرنامج الموضوع لهذا الغرض وكان الاختبار يضم أربعين فقرة وتم عرضه على مجموعة من المحكمين لضبطه والتأكد من صلحيته وإعداده في صورته النهائية فتم حذف عدد من الفقرات حتى أصبح بصورته النهائية وهي ثلاثون فقرة .

وقد تم مراعاة الجوانب التالية في بناء الاختبار

- الصحة العلمية
- الصحة اللغوية:
- مناسبته لطلبة التاسع بغزة

صدق الاختبار

تم عرض الاختبار على مجموعة من المحكمين المختصين بالمناهج وطرق تدريس العلوم وتم التعديل بناءً على آراء المحكمين .

ولحساب معاملات الاسواق الداخلي لل اختبار تم حساب معامل الارتباط لكل فقرة من فقرات الاختبار والمجموع الكلي وكانت النتائج كما يوضحها الجدول رقم (1)

جدول رقم (1)

يبين الوسط الحسابي والانحراف المعياري ومعاملات الارتباط بين درجة كل فقرة والدرجة الكلية للاختبار

رقم الفقرة	الوسط الحسابي	الانحراف المعياري	معاملات الارتباط
1	2.6364	1.5111	.871
2	3.1591	.3700	.854
3	1.0455	.2107	.773
4	2.8636	1.0021	.651
5	2.5455	.8748	.745
6	2.7500	.6862	.680
7	1.3636	.7803	.833
8	2.1591	.6450	.754
9	2.6136	1.1042	.801
10	2.2500	.6515	.789
11	2.6136	.8948	.875
12	2.7727	.5650	.738
13	3.6818	.7400	.545
14	2.0455	.7138	.891
15	2.5682	1.1081	.789
16	2.8182	1.3342	.809
17	3.0682	.2550	.781
18	2.8636	.5942	.818
19	2.8182	.6203	.810
20	2.2045	1.0248	.833
21	3.7727	.6773	.937
22	3.6818	.8289	.908
23	3.8636	.4621	.865
24	2.0455	.3707	.744
25	3.5909	.5421	.782
26	1.5455	.9754	.788
27	2.0682	.7281	.712
28	3.2727	.9490	.676
29	2.1818	.6203	.729
30	2.2727	.6599	.831

من الجدول السابق يتبيّن أن جميع فقرات المقياس تتمتع بارتباطات قوية مع الدرجة الكلية للاختبار

ثبات الاختبار :

يقصد بثبات الاختبار إعطاء نفس النتائج إذا ما أعيد على نفس الأفراد في نفس الظروف ، وقد تم قياس ثبات الاختبار بطريقة إعادة الاختبار بفواصل أسبوعين زمنياً بين التطبيق الأول والثاني لل اختبار وقد تم تجربته على عينة استطلاعية مكونة من 30 طالباً من مجتمع الدراسة فأنتضح أن معامل الثبات عال ومطمئن لاستخدام الاختبار .

البرنامج المقترح

برنامج مقترن في الوعي الدوائي وهو عبارة عن وحدتين دراسيتين كبرنامج يهدف إلى إكساب الوعي الدوائي على نحو علمي وهذا تفصيل لأداة الدراسة :

الإطار العام لبرنامج الوعي الدوائي المقترن

تضمن إعداد الإطار العام لبرنامج الوعي الدوائي المقترن لطلبة التاسع بغزة الجوانب التالية :

1. مرتكزات إعداد البرنامج
2. أهداف البرنامج
3. الإطار العام لمحتوى البرنامج
4. التوزيع الزمني المقترن لتدریس محتوى البرنامج
5. طرق التدریس المقترنة لتدریس البرنامج
6. الأنشطة والوسائل التعليمية
7. تقويم البرنامج
8. التأكيد من صلاحية البرنامج

وهذا عرض تفصيلي لهذه الجوانب

أولاً - مرتكزات إعداد البرنامج

انطلق الباحث عند إعداده ل البرنامج المقترن من المرتكزات التالية :

- حاجات الطلبة للوعي الدوائي

حيث اشتملت حاجات الطلبة للوعي الدوائي للطلبة والتي يمكن إعداد البرنامج المقترن في ضوئها على ثلات أبعاد هي :

البعد المعرفي

وتشتمل على عدد من الحاجات التي هي في اقرب ما تكون حاجات صحية مرتبطة بالحاجة لمعرفة دوائية متعلقة بالصحة الشخصية وعلاج الأمراض المنتشرة وأنواع الأدوية التي يستخدمها المريض لهذه الأمراض ، بالإضافة لكيفية التعامل مع الدواء نفسه .

البعد المهاري

ويتضمن مهارات التفكير لحل المشكلات والقضايا التي تطلب مهارات عملية في الدواء

البعد الوجداني

ويهتم باكتساب الاتجاهات وأوجه التقدير والعادات الدوائية التي من شأنها أن تحسن مستوى الوعي الدوائي للفرد والمجتمع .

ثانيا - أهداف البرنامج

• الأهداف العامة

يهدف البرنامج إلى مساعدة طلبة التاسع بغزة على ما يلي :

1. امتلاك الاهتمامات والميول العلمية الدوائية بصورة وظيفية مثل :
الميل نحو متابعة البرامج العلمية المتعلقة بما هو جديد في علم الأدوية ، ميل نحو القراءة والبحث في مجال الأدوية .
2. اكتساب المعلومات والمفاهيم المتعلقة بمجال الأدوية ، بما يحقق النمو الهدف الشامل للفرد في جميع المجالات : البنية ، الصحية والنفسية ، مما يجعلهم قادرين على تعديل أنماط سلوكهم الصحي عن

اقتاع يضمن الاستمرارية في الممارسة السليمة مثل نبذ الخرافات والمشعوذين ، ربط السبب بالسبب في مواجهة القضايا والمشكلات الصحية ، وإتباع الوصفات الطبية التي يقدمها ذوي الاختصاص في المجال الطبي

3. تقدير عظمة الله عز وجل فانه هو الشافي المعافي
4. تقدير جهود العلماء والأطباء في مواجهة المشكلات الصحية العالمية وال محلية وما حققه من تقدم في مجالات الطب والأدوية وتحسين صحة البشر .
5. ممارسات مهارات علمية بصورة وظيفية مثل : التعامل مع حفظ الأدوية ، وكيفية التعامل صيدلية البيت وضع الأدوية فيها .

الأهداف الإجرائية للبرنامج :

روعي عند صياغة الأهداف الإجرائية للبرنامج المجالات الثلاثة للأهداف وهي :

المجال المعرفي

ويشمل القضايا والمفاهيم العلمية الصحية في مجال الأدوية التي ينبغي أن يكتسبها الطلبة .

المجال المهاري

ويتضمن المهارات المتعلقة بتخزين وحفظ الأدوية وطرق استعمالها ، معرفة الجرعات الكمية والوقت المناسب لها وقراءة أسماء الأدوية .

المجال الوجداني

ويتعلق بالميول والاهتمام والاتجاهات وأوجه التقدير التي ينبغي أن يكتسبها الطلبة لتعديل سلوكهم الصحي الدوائي .

وتناول فيما يلي عرضا مفصلا للأهداف الإجرائية للبرنامج المقترن في المجالات الثلاثة :

أ. الأهداف المعرفية :

- يوضح مفهوم الوعي الدوائي
- يذكر مقومات الوعي الدوائي
- يوضح بعض العادات السليمة في تناول الأدوية
- يفسر أهمية الالتزام بمواعيد الأدوية وتناولها في ميعادها
- يعدد أهم الطرق المتتبعة في الحفاظ على الأدوية
- يذكر شروط الغذاء الذي يمكن أن يتناوله مع بعض الأدوية
- يوضح بعض أعراض المصاحبة لتناول أنواع من الأدوية
- يفرق بين الوصفة الطبية والأخذ بمشورة الغير مختصين
- يفسر أهمية الاستمرار بتناول العلاج وعدم الانقطاع عنه
- يشرح كيفية التعامل مع الأدوية الموجودة في المنزل
- يذكر فوائد المضادات الحيوية للجسم
- يحدد أهم الشروط الواجب إتباعها في الوصفة الطبية
- يستنتاج أخطار بعض الأدوية في حال تناولها مع أدوية أخرى
- يضع حلولاً للجوء البعض للمشعوذين
- يستنتاج الآثار السلبية للوصفات الشعبية والخرافات والمشعوذين

ب . الأهداف الوجدانية

- يكتسب اتجاهات موجبة نحو الاهتمام بالصحة الشخصية
- يكتسب اتجاهات موجبة نحو إجراءات الوقاية والسلامة من الأمراض
- يقدر عظمة الخالق عز وجل في تزويد الإنسان بالوسائل الدفاعية التي تحمي من الأمراض
- يقدر جهود العلماء في الكشف عن مسببات الأمراض وعلاجها
- يقدر أهمية الفحص الطبي

- يقدر دور الأديان والشرائع السماوية في البحث على صحة الأبدان و التداوي
- يقدر خطورة تناول الأدوية بدون وصفة طبية
- يكتسب الميل نحو القراءات العلمية المتعلقة بالدواء
- يكتسب الميل نحو المشاركة في الندوات وبرامج التوعية في مجال الدواء

ج . الأهداف المهارية

- يكتسب مهارات حفظ الأدوية وتخزينها
- يكتسب مهارات جمع المعلومات حول الأدوية
- يكتسب مهارات التفكير في مواجهة وحل بعض القضايا الدوائية
- يكتسب مهارات الاتصال مع جهات الاختصاص
- يكتسب مهارة استخدام بعض الأدوية
- يكتسب مهارة التمييز بين بعض الأدوية

ثالثا الإطار العام لمحتوى البرنامج

يقصد بمحتوى البرنامج بأنه " نوعية المعارف والمفاهيم والمهارات والاتجاهات التي يقع عليها الاختيار ، والتي يتم تضمينها على نحو معين ، وقد تختار تلك المعارف في ضوء هدف أو لتحقيق هدف معين ، ويتم الاختيار في ضوء معايير يرى معد البرنامج أنها صادقة وجديرة بأن تراعى و تؤخذ بعين الاعتبار " . (عميرة ، 1986: 130) . وفي ضوء ذلك أعد الإطار العام لمحتوى البرنامج في ضوء الأهداف العامة والأهداف الإجرائية للبرنامج وفي ضوء قائمة الموضوعات وال حاجات الصحية الدوائية التي تم إعدادها مسبقاً مع الاسترشاد ببرامج ذات علاقة بالصحة الدوائية وبعض الدراسات السابقة التي تدور في فلك الوعي الدوائي .

وكان البرنامج يتواافق مع فلسفة وزارة التربية والتعليم الفلسطينية وبما يتاسب مع طلبة التاسع بغزة .

رابعاً التوزيع الزمني المقترن لتدريس محتوى البرنامج

راعى الباحث خبرات المتعلم حيث كان التوزيع الزمني متماشياً مع أن مادة علوم وصحة البيئة تدرس بمعدل حصتين أسبوعياً بحيث يمكن أن يدرس البرنامج بمعدل حصتين أسبوعياً بحيث تدرس كل وحدة بمعدل من ثلاثة حصص .

خامساً طرق التدريس المقترنة لتدريس البرنامج

الإطار العام للبرنامج المقترن ركز على إكساب الطالب الوعي الدوائي ويعتمد هذا على استخدام أساليب التدريس التي تتيح لطلبة المشاركة الفاعلة وممارسة عمليات العلم ومهاراته ، واكتسابهم مهارات التفكير لحل المشكلات والقضايا الصحية ، إلى جانب توظيفها في حياتهم اليومية .

كما ركز البرنامج على الدور النشط للطالب في التعلم ، وذلك بجعله العنصر الفعال في النشاطات والبحث عن المعرفة والمطالعة الذاتية في حين يكون دور المعلم تهيئة البيئة المناسبة للتعلم وتقديم الإرشادات والتوجيهات اللازمة .

ويقترح الباحث الاستعانة بأسلوب العصف الذهني أحد أساليب التدريس الفاعلة في تدريس البرنامج المقترن وهذا هو أسلوب العصف الذهني .

(Brain – Stroming) - 1

هذا الأسلوب يهدف إلى الحصول على عدد كبير ومتعدد من الأفكار ويمكن استخدام هذه الطريقة لتحقيق الأهداف التالية :

1. إيجاد البديل في عملية اتخاذ القرار و اختيار الأنشطة والتمارين التي

يود الفرد ممارستها

2. إيجاد حلول للمشكلات أو معالجة مجموعة من الأفكار والأراء التي

يمكن أن تكون مناسبة لإجراء البحث وكتابة التقارير .

3. استخلاص وتدوين الأفكار العامة حول الدرس لتكون محوراً للمناقشة

و عند استخدام هذا الأسلوب تتبع الخطوات التالية :

- يكتب المعلم عنوان الدرس على السبورة
 - يعطي المعلم تعليمات حول ما سيتم عمله في الدرس والوقت المحدد لذلك .
 - يدون المعلم الأفكار التي يطرحها على السبورة ز
 - يمكن للمعلم طرح مجموعة الأفكار عندما يسود الصمت غرفة الصف
 - على المعلم أن يزود الطلبة بالمفردات ويشجعهم على الإتيان بالمزيد من الأفكار
 - يطلب المعلم من الطلبة عدم الاستهزاء بأفكار زملائهم
 - بعد انتهاء الوقت المحدد يقوم المعلم بمراجعة الأفكار المدونة على السبورة وقراءتها لكي يتمنى لمن يريد الاستماع حوار الأفكار الغامضة المطروحة من قبل زملائهم أو مناقشة وتحليل الأفكار .
- وفي هذه المرحلة يستطيع المعلم أن يوضح الآراء ويقييمها ويعيد تصنيفها بعد التخلص من الغير مناسب منها ثم ترتيب بحسب الأهمية وبالتالي يمكن للمعلم بعد ذلك أن يستخدم الأفكار المهمة كي تكون محور النقاش في الحصة أو أن تكون محور نشاط عملي ككتابه تقرير أو زيارة ميدانية أو إعداد ملصقات ... الخ
- (بلة وأخرون، 1996: 43)

سادساً _ الأنشطة والوسائل التعليمية

تشكل الأنشطة والوسائل التعليمية خبرة أساسية للطالب ذات مضمون معرفي واضح ، كما توفر فرص ممارسة عمليات العلم : كاللحظة والتصنيف والقياس والاستقراء ... الخ ولتحقيق ذلك فقد اختار الباحث جملة من الأنشطة والوسائل التعليمية ترتبط بشكل وظيفي بالموضوعات والمهارات الصحية الدوائية المتضمنة في البرنامج تتمثل فيما يلي:

1. الصور والرسوم التوضيحية
2. أشرطة الفيديو والشراحت التعليمية
3. توجيه الدعوة للقراء والمهتمين في مجال الأدوية
4. إعداد الجداول والرسومات البيانية

5. الزيارات الميدانية لبعض العيادات والمستشفيات والمراكز

الصحية ، وذلك بغرض اكتساب الاتجاهات والميول

الصحية الدوائية

سابعاً - تقويم البرنامج

التقويم جزء أساسي من عملية التعلم فهدفه تحديد مقدار ما يتحقق من الأهداف المنشودة للبرنامج المقترن، وهناك عدة أدوات وأساليب مختلفة يمكن للمعلم أن يستخدمها لقياس وتقويم جميع جوانب النمو لدى المتعلم و ومن هذه الأساليب والأدوات: الملاحظة، الاختبارات، المقابلات الشخصية، الأسئلة بأنواعها.

في ضوء ما سبق فإنه يمكن استخدام اختبار الوعي الدوائي لتقويم مدى اكتساب الطالب له .

ثامناً التأكيد من صلاحية البرنامج

بعد أن تم البرنامج في صورته الأولية عرض على لجنة من السادة المحكمين المتخصصين في الصحة العامة والمناهج وطرق التدريس للتأكد من صلاحية البرنامج وسلامته، ومدى مناسبته للفئة المستهدفة ، حيث زود كل منهم بقائمة الاحتياجات الصحية والأهداف العامة والإجرائية التي تم إعداد البرنامج في ضوئها .

الصورة النهائية للبرنامج

وبعد ذلك وبالأخذ بنصائح المحكمين قام الباحث بإجراء التعديلات الضرورية ، وتم وضع البرنامج في صورته النهائية .

خطوات الدراسة

بعد الإطلاع على الأدب التربوي حيث واجهتنا مشكلة في عدم حصولنا على دراسات سابقة تدور في فلك الوعي الدوائي الأمر الذي دعانا لتوسيع دائرة البحث وتم الإطلاع على عدد من الدراسات التي تدور في فلك التربية الصحية والبيئة ، ونظرًا لأن الوعي الدوائي يعد من التوجهات العالمية الحديثة كانت لنا الرغبة في نقل هذا التوجه لمنطقتنا وتعذر دراستنا هذه الأولى في هذا المجال حيث تأكد ذلك بعد القيام بعدد من المناقشات والزيارات لعدد من مدارس الإعدادية : لمناقشة مدرسين علوم الصحة والبيئة للوقوف على مستوى الطلبة في مجال الوعي الدوائي وكانت جميع المناقشات مشجعة لنا بحيث

كانت الحافز القوي الذي دفعنا للاستمرار بهذه الدراسة وكانت خطوات الدراسة على النحو التالي :

الدراسة التجريبية وبدأت بالتصميم التجاريي وتضمن منهج البحث و اختيار عينة البحث ومتغيرات وخطوات تفاصيل تجربة البحث .

منهج البحث حيث استخدم الباحث في هذا الجانب من الدراسة " طريقة المجموعة التجريبية الواحدة " .

وذلك لأن البرنامج احتوى على كثير من المعلومات والمفاهيم العلمية الدوائية التي لم يتضمنها مقرر علوم الصحة والبيئة وحيث أن البرنامج المقترن في علوم الصحة والبيئة أحد لأن يكون مستقلاً عن منهج علوم الصحة والبيئة .

أما في عينة البحث فقد اختار الباحث عينة من طلاب التاسع الأساسي من مدرسة ذكور جياليا الإعدادية (أ) للاجئين التابعة لوكالة الغوث ، وقد بلغ عدد أفراد عينة البحث 45 طالب تم اختيارهم من مجموع 12 فصل تاسع في المدرسة المذكورة بطريقة اختيار عشوائي حيث تم اختيار 4 طلاب من فصل وتم تجميعه في فصل دراسي واحد والفصل تم اختياره من قبل إدارة المدرسة حيث كانت ظروف هذا الفصل مناسبة ، وقد تمكّن الباحث من إجراء تجربة البحث وإجراءاته بعد أخذ الموافقة من دائرة التربية والتعليم في وكالة الغوث ، وذلك من خلال تقديم طلب لأخت محسن محسن مديرية دائرة التربية والتعليم بوكالة الغوث يوضح من خلاله أهداف البحث والرؤية المستهدفة و الزمن تطبيق التجربة ، مع إرفاق نسخة من خطة البحث وأدواته المستخدمة وقد تم التنسيق مع المدرسة المذكورة ومديريها والناظر المساعد ومدرس التربية الصحية في المدرسة .

أما بالنسبة للمتغيرات فهي كانت كما يلي :

أ. المتغير المستقل : وهو البرنامج

ب. المتغير التابع ويتمثل في مدى اكتساب الوعي الدوائي المتعلق بموضوع البرنامج .

ت. المتغيرات الضابطة لمعرفة تأثير تدريس البرنامج على إكساب الطلبة الوعي الدوائي لزم ضبط المتغيرات الضابطة والتي قد تؤثر على المتغير التابع وقد تم التحكم بالمتغيرات الضابطة من خلال ما يلي :

• مدرس واحد قام بتدريس الوحدتين

- استخدم الباحث أداة وهي اختبار لقياس الوعي الدوائي قبل وبعد إجراء التطبيق وكما التزم الباحث الدقة والموضوعية في تطبيق الأداة وتصحيحها

لقد مر تنفيذ تجربة البحث بالخطوات التالية :

- تطبيق اختبار قياس الوعي الدوائي القبلي ورصد نتائجه بهدف معرفة درجات المجموعة التجريبية قبل البدء في تنفيذ تجربة البرنامج
- تدريس الوحدتين اعتمد الباحث في تدريس الوحدتين على نفسه في تدريس الوحدتين حيث كان أكثر إماماً بالبرنامج ودليل التدريس من غيره ، تم توزيع البرنامج وهو على هيئة كتاب مدرسي من وحدتين على جميع أفراد العينة المختارة طبع على نفقة الباحث
- استخدم الباحث في عملية التدريس الوسائل التي أعدها الباحث نفسه ، وقد استغرق تدريس البرنامج 8 حصص دراسية يومياً بواقع 60 دقيقة للحصة ، حيث كان ترتيبها في جدول الحصص هي الحصة السابعة على اعتبار أن الطلبة كانوا يتجمعوا من مجموع الفصول والتي عددها 12 فصل في فصل واحد ، وكون هذه الحصة هي حصة إضافية كانت مدتها أكبر من الحصة الرسمية وبدأت فترة التجربة من 25/2/2006 لغاية 6/3/2006 .

- تطبيق الاختبار البعدي : وبعد الانتهاء من تدريس البرنامج (الوحدتين) قام الباحث بتطبيق الاختبار البعدي وذلك بهدف معرفة مدى نمو الوعي الدوائي للمجموعة التجريبية ، وتم رصد النتائج ومن ثم تحليل البيانات واستخلاص النتائج . وكان للباحث بعض الانطباعات عن تدريس البرنامج حيث لوحظ أثناء تدريس الوحدتين بعض الانطباعات لدى الطلبة حيث ظهر في استجابتهم وجديتهم في المناقشة والأسئلة وكان من أهمها :

- أوضح للباحث تدني مستوى المعلومات الدوائية التي يملكونها الطلبة حول معلومات البرنامج مثل ما هو الدواء ، ما هو العلاج التعويضي ، ما هو العلاج التشخيصي ، ما هي طرق استخدام الدواء الصحيح ، كيفية حفظ وتخزين الدواء ، ما هو مرض ضغط الدم ، ما هي الأدوية المستخدمة في هذا المرض ، وما هي مضاعفات استخدام أدوية مرض ضغط الدم مما زاد من قناعة الباحث بضرورة وأهمية البرنامج

- أتضح الرغبة الجدية للطلاب في دراسة البرنامج من خلال قيام الطلبة بـأداء المهام الموكلة لهم من أبحاث وأنشطة وإحضار بعض الأدوية والوصفات الطبية .
- لاحظ الباحث حماساً واهتمامًا من الطلبة من خلال أسئلتهم المستمرة ومشاركتهم وتحضيرهم للموضوع الجديد ومن خلال بحثهم عبر الانترنت عن بعض المواضيع الذي ظهر في أبحاثهم .
- كانت سعادة الطلبة باللغة لفكرة النشاط الذي يوصي بزيارة المؤسسات الطبية في منطقة شمال غزة .
- كان لتنوع الأنشطة اثر فعال في استيعاب الطلبة مواضيع البرنامج .
- أحدثت بعض أسئلة الطلبة موقف غير عادي بالنسبة لي حيث كانت الأسئلة طيبة بحثه جعلتني اطلب منهم تدوين تلك الأسئلة في كرايسهم وذلك ليتم الإجابة عليها في يوم واحد هو وجود الطبيب ، وبالفعل قام الطبيب بالإجابة على تساؤلاتهم .

تم إعداد أدلة البحث وهي الاختبار ، ليقيس مستوى الوعي الدوائي واحتوى الاختبار على أربعين فقرة وتم عرضه على مجموعة من المحكمين لضبطه والتأكد من صلاحيته وإعداده فتم حذف عدد من الفقرات حتى أصبح بصورته النهائية وهي ثلاثون فقرة.
أما بناء البرنامج فكان فمراحل وهي

1. تحديد الأهداف
2. تحديد المحتوى
3. تحديد أساليب التدريس
4. اختيار أساليب التقويم
5. تحديد عينة الدراسة
6. تطبيق الدراسة
7. خطوات الدراسة التجريبية
8. تطبيق الأدوات
9. تحليل النتائج

الأساليب الإحصائية

استخدم الباحث في الدراسة الأساليب الإحصائية التالية :

أولا اختبار T لعينتين مرتبطتين

حيث أن الدراسة تعاملت مع مجموعة واحدة أجري عليها البرنامج ، حيث تم قياس مستوى الوعي الدوائي لدى المجموعة في الاختبار القبلي وبعد تطبيق البرنامج تم قياس مستوى الوعي الدوائي بالاختبار البعدي .

ثانيا صدق الاتساق من الداخل

تم استخدام هذا الأسلوب لمعرفة معاملات الارتباط بين كل فقرة من فقرات الاختبار ومعامل الارتباط الكلي .

ثالثا معامل الثبات

استخدم هذا الأسلوب لمعرفة مدى قابلية الاختبار للتطبيق .

الفصل الخامس

نتائج الدراسة وتفسيرها

نتائج الدراسة وتفسيرها

- إجابة السؤال الأول
- إجابة السؤال الثاني
- إجابة السؤال الثالث
- تفسير جواب السؤال الثالث
- التوصيات
- المقترنات

الفصل الخامس

نتائج الدراسة وتفسيرها

يتناول هذا الفصل عرضاً للنتائج التي توصل إليها الباحث من خلال تجربة البرنامج المقترن والبرنامج يحتوي على وحدتين (وحدة الأدوية - وحدة أدوية ضغط الدم) وتفسيرها في ضوء ما أسفرت عنه المعالجة الإحصائية، ويتم ذلك في ضوء إجراءات التجريب التي شملت الإجابة عن أسئلة البحث وهي كما يلي :

إجابة السؤال الأول الدراسة :

وينص السؤال الأول على :

ما قضايا الوعي الدوائي الواجب توفرها في منهاج الصحة والبيئة لِإِكْسَاب الوعي الدوائي لطلبة التاسع؟

وللإجابة عن هذا السؤال قام الباحث بعدة زيارات إلى بعض المراكز الصحية لتقصي بعض قضايا الوعي الدوائي ، كما قام بتوجيهه أسئلة مفتوحة لمعلمين في تدريس العلوم للصف التاسع وكذلك استطلاع آراء الباحثين والمختصين في هذا المجال والاستفادة من الدراسات السابقة كدراسة أبو قمر ودراسة زندي وبناءً على ذلك تم تحديد قضايا الوعي الدوائي كما يلي :

- تعريف الدواء
- تصنيف الأدوية
- طرق الاستخدام
- ضوابط الاستخدام
- تعريف ضغط الدم
- الضغط الطبيعي
- أدوية ضغط الدم
- استخدام أدوية الضغط
- الآثار الجانبية لاستخدام الأدوية
- علاقة مرض ضغط الدم وبعض الأمراض

إجابة السؤال الثاني للدراسة

وينص السؤال الثاني

**ما البرنامج المقترن في علوم الصحة والبيئة لإكساب الوعي الدوائي لطلبة التاسع
بغزة؟**

وللإجابة عن هذا السؤال قام الباحث ببناء برنامج مقترن في الوعي الدوائي ملحق رقم (2) وهو عبارة عن وحدتين دراسيتين بهدف إكساب الطلبة الوعي الدوائي . وقد تم تحديد ما يلي :

- مرتکزات إعداد البرنامج
- أهداف البرنامج
- الإطار العام لمحتوى البرنامج
- التوزيع الزمني المقترن لتدریس محتوى البرنامج
- طرق التدریس المقترنة لتدریس البرنامج
- الأنشطة والوسائل التعليمية
- تقويم البرنامج
- التأكيد من صلاحية البرنامج

وخلال تلك النقاط قام الباحث بعدد من المناقشات والزيارات لعدد من مدارس الإعدادية لمناقشة مدرسين علوم الصحة والبيئة للوقوف على مستوى الطلبة في مجال الوعي الدوائي وكانت جميع المناقشات مشجعة لنا بحيث كانت الحافز القوي الذي دفعنا للاستمرار بهذه الدراسة وبناء البرنامج الذي تناول وحدتين وهما الأدوية بصورة عامة وأدوية مرض ضغط الدم .

وتم بناء البرنامج وعرضه على محكمين ذو اختصاص في المجالين التربوي والطبي وتم إجراء التعديلات المطلوبة بحيث أصبح البرنامج في صورة النهائية

إجابة السؤال الثالث للدراسة :

ونص السؤال الثالث على ما يلي:

هل توجد فروق دالة إحصائية في مستوى الوعي الدوائي لطلبة التاسع تعزى لدراساتهم البرنامج المقترن ؟

وللإجابة عن هذا السؤال قام الباحث بوضع الفرضية التالية :

لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند ($a \geq 0.05$) في مستوى الوعي الدوائي لدى طلاب الصف التاسع الأساسي تعزى للبرنامج المقترن .

ولكي يتم التحقق من هذه الفرضية قام الباحث بسلسلة من الخطوات المنظمة لمعرفة مدى تأثير البرنامج على الطلبة و هل ساعد في إكسابهم الوعي الدوائي وهي على هذا النحو :

استخدم الباحث في هذا الجانب من الدراسة " طريقة المجموعة التجريبية الواحدة " .
وذلك لأن البرنامج احتوى على كثير من المعلومات والمفاهيم العلمية الدوائية التي لم يتضمنها مقرر علوم الصحة والبيئة وحيث أن البرنامج المقترن في علوم الصحة والبيئة أعد ليكون مستقلاً عن منهاج علوم الصحة والبيئة .

وقام الباحث باختيار مجتمع الدراسة وهم طلاب التاسع بغزة حيث اختيار العينة من مجتمع الدراسة وهم طلاب التاسع الأساسي من مدرسة ذكور جباليا الإعدادية (أ) للاجئين التابعة لوكالة الغوث ، وقد بلغ عدد أفراد عينة البحث 45 طالب تم اختيارهم من مجموع 12 فصل تاسع في المدرسة المذكورة بطريقة اختيار عشوائي حيث تم اختيار 4 طلاب من فصل وتم تجميعه في فصل دراسي واحد والفصل تم اختياره من قبل إدارة المدرسة حيث كانت ظروف هذا الفصل مناسبة ، وقد تمكن الباحث من إجراء تجربة البحث و إجراءاته بعد أخذ الموافقة من دائرة التربية والتعليم في وكالة الغوث ، وذلك من خلال تقديم طلب لأخت محسن محسن مديرية دائرة التربية والتعليم بوكالة الغوث يوضح من خلاله أهداف البحث والفئة المستهدفة وزمن تطبيق التجربة ، مع إرفاق نسخة من خطة البحث وأدواته المستخدمة وقد تم التنسيق مع المدرسة المذكورة ومديريها والناظر المساعد ومدرس التربية الصحية في المدرسة .

وبعد تطبيق الاختبار القبلي تم تطبيق البرنامج ومن ثم قياس مدى اكتساب الطلبة للوعي الدوائي في الاختبار البعدي حيث كانت النتائج كما يظهرها الجدول التالي :

جدول رقم (2)

مستوى الدلالة	قيمة ت	الانحراف المعياري	المتوسط الحسابي	الدرجة الكلية	العدد	الدرجات
0.000	6.79	4,058	16,38	30	45	التطبيق القبلي
		4,181	20,58	30	45	التطبيق البعدى

حيث قيمة (ت) الجدولية 2.95 عند درجة حرية 44 ومستوى دلالة $a \geq 0.05$

ومن الجدول تبين أن لدينا قياسيان مختلفان لمجموعة من الأشخاص ، القياس الأول قبل تجرب البرنامج والقياس الثاني بعد التجرب وذلك بهدف التوصل إلى حكم موضوعي على النتيجة حيث كانت النتيجة كما أظهرها الجدول رقم (2) وهي المتوسط الحسابي للاختبار قبل التجرب (16.38) والانحراف المعياري (4.058) وبعد التجرب كان المتوسط الحسابي (20.58) والانحراف المعياري (4.181) وهذا يدل على فروق ذات دلالة إحصائية بين التطبيق القبلي والتطبيق البعدى لصالح الاختبار البعدى وهذه النتائج لا تعود للصدفة إنما نتيجة تدريس البرنامج .

وبناءً على ما سبق تم رفض الفرضية الصفرية وتقبل الفرضية البديلة التي تنص على ما يلي :

توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند $a \geq 0.05$ في مستوى الوعي الدوائي لدى طلاب الصف التاسع الأساسي تعزى للبرنامج المقترن .

ويمكن تفسير هذه النتيجة بما يلي :

تدنى مستوى الطلاب في الوعي الدوائي وعدم معرفتهم بقضايا الوعي الدوائي التي هدف الباحث أن يوصلها لهم وبعد عملية تدريس البرنامج والنتائج الإيجابية التي أظهرها تدريس البرنامج برزت الحاجة للبرنامج المقترن من خلال تأثيره على رفع مستوى الوعي الدوائي للطلاب .

وهذا يتفق مع بعض الدراسات السابقة مثل دراسة الشافعي حيث أوصت الباحثة بتدريس مادة تحت على الوعي الدوائي لطلاب المدارس الإعدادية والثانوية أيضا ، وقامت الباحثة بوضع خطة وقامت بتنفيذها في المدارس الإعدادية والثانوية والجامعية للتوعية على كيفية تناول الأدوية بأمان وخطورة تناول الأدوية بدون استشارة طبيب وقامت الباحثة بعمل ندوات توعية .

التصنيفات

- توجيه انتباه المسؤولين على صياغة مناهج العلوم والصحة بحيث يتم إدماج قضایا الوعي الدوائي ضمن متطلبات المناهج
- أن يتم تدريس طلبة التاسع البرنامج المقترن كونه أحدث زيادة في مستوى الوعي الدوائي
- ضرورة تفعيل دور اللجان الصحية في المدارس خاصة بالمراحل الأساسية العليا للحاجات الماسة للطلبة في هذا السن لقضایا الوعي الدوائي
- أن يتم عقد دورات تدريبية تعمل على رفع مستوى الوعي الدوائي لدى مدرسين العلوم والتربية الصحية بما يعود بالنفع على الطلبة .

المقترحات

- توجيه الباحثين لأهمية موضوع الوعي الدوائي لتكون أبحاث جديدة في هذا المجال .
- العمل على توسيع المراحل التي تدرس فيها مادة علوم الصحة والبيئة من الابتدائي حتى الثانوي وابعد من ذلك إلى الجامعي مع إضافة قضایا الوعي الدوائي لها .
- عقد ورشات عمل مشتركة بين وزارة الصحة والتعليم تعمل على رفع مستوى الوعي الدوائي عند المعلمين أنفسهم وأصحاب الاختصاص .

المراجع والملاحق

المراجع

- المراجع العربية
- المراجع الأجنبية

الملاحق

- الملحق الأول (تحكيم الأدوات)
- الملحق الثاني (البرنامج المقترن)
- الملحق الثالث (الاختبار)
- مرفقات

المراجع

- القرآن الكريم والسنة الشريفة
- أبو علام ، رجاء محمود (1993) : علم النفس التربوي ، ط 6 ، دار القلم للنشر والتوزيع الكويت .
- أبو علام رجاء محمود (1993) : علم النفس التربوي ، الطبعة السادسة ، دار القلم للنشر والتوزيع ، الكويت .
- أبو قمر ، باسل (2002) : " برنامج مقترن في التربية الصحية لطلبة التاسع الأساسي في محافظات غزة " رسالة دكتوراه غير منشورة ، جامعة الأقصى .
- أبو قمر ، باسم محمد (1996) : أثر استخدام طريقة الاستقصاء الموجة على تحصيل طلبة الصف الثامن الأساسي لمادة العلوم و على اتجاهاتهم نحوها ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية التربية ، جامعة النجاح الوطنية ، نابلس .
- إسماعيل ، مجدي رجب (2000) : "فعالية وحدة دراسية مقترنة في التربية الصحية للوقاية من الإيدز والأمراض المنقولة جنسياً لتلاميذ الصف الثالث الإعدادي" ، الجمعية المصرية للتربية العلمية، العدد الأول، المجلد الثالث .
- الأموري ، هناء غالب (1996) : مفهوم مرض الإيدز لدى طلاب جامعة الكويت ودور التربية الصحية في الوقاية من هذا المرض ، الجمعية المصرية للمناهج وطرق التدريس ، دراسات في المناهج وطرق التدريس العدد السادس والثلاثون .
- بدر وحميدة والبنا ، ليلى - سامية - عائدة (1985) : أصول التربية الصحية والصحة العامة ، مطبعة العاصمة ، القاهرة، 1985.
- بستان ، محمود (1981) : مناهج التربية الصحية ، الكويت ، دار القلم، 1981.
- حسن ، عبد المنعم أحمد (1988) : الاتجاهات و الحاجات الملحة للشباب و الدور التربوي للمنهج الدراسي في تتميّتها و تحقيقها ، دراسات وبحوث في المناهج ، كتبة النهضة المصرية ، القاهرة .
- دائرة الصحة ودائرة التربية (1997) : دليل الإرشاد الصحي ، وكالة هيئة الأمم المتحدة لإغاثة وتشغيل اللاجئين ، الرئاسة العامة ، عمان مطبعة المعارف .
- زريق ، جلال أمين (1978) : التخطيط للتربية الصحية في المدارس ، ترجمة ، مركز تنمية المجتمع والعالم العربي بسري الليان ، القاهرة .
- زهران ، حامد عبد السلام (1977) : علم نفس النمو عالم الكتب القاهرة .

- سلامة ، بهاء الدين إبراهيم (1997) : **الصحة و التربية الصحية** ، الطبعة الأولى ، دار الفكر العربي ، القاهرة .
- سليم ومحمود وعفيفي ، محمد صابر _ بشير محمود ، يسري عفيفي (1995) : **طرق تدريس العلوم**،المستوى الرابع.
- الشافي . الفت حسين (2004) : **تأثير المورثات على إدمان الشباب للأقليون في قرى صعيد مصر** ، رسالة ماجستير غير منشورة كلية الصيدلة جامعة أسيوط .
- شهاب ،مني عبد المنصور (1997) : **وحدة دراسية مقترنة تستهدف الغاية بالجسم لتحقيق أهداف الثقافة الصحية لدى تلاميذ الصف الثاني من المرحلة الإعدادية**، الجمعية المصرية للتربية العلمية، المؤتمر العلمي الأول: التربية العلمية للقرن الحادي والعشرين، أبو قير، الإسكندرية .
- عرفات المرسي، نجاح (1999) :**تنمية الوعي الوقائي لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية بالمملكة العربية السعودية** ، الجمعية المصرية للتربية العلمية ، المؤتمر العلمي الثالث المجلد الثاني ، جامعة عين شمس .
- عفانة ، عزو (1996) : **تخطيط المناهج و تقويمها**، الجامعة الإسلامية، غزة .
- علام وعبد المقصود ، محمد عبد الخالق _ عصمت (1981) : **السلوك الصحي وتدريس الصحة**،الإسكندرية، دار المعارف.
- قنديل ،إبراهيم (1971) : **التربية الصحية في عصر التكنولوجيا** ، صحفية التربية السنة الثالثة و العشرون ، العدد الثاني ، مطبعة العالم العربي ، القاهرة .
- اللقاني وأبو سنة،أحمد حسين _ عودة عبد الجود (1988): **تخطيط المنهج و تطويره** ، الأهلية للنشر و التوزيع ، القاهرة .
- محمود ، أحد حلمي (1987/1988) : **محاضرات في التربية الصحية** ، كلية التربية ، جامعة عين شمس ،
- المركز العربي للبحوث التربوية بدول الخليج (1982) : **واقع التربية الصحية في مناهج المرحلة المتوسطة في دول الخليج العربي** ، الكويت .
- مطاوع ، ألفت محمد (2000) : **تطوير مناهج العلوم في مرحلة التعليم العام في ضوء الحاجات الصحية لطلابها** ، رسالة دكتوراه غير منشورة ، كلية التربية ، جامعة عين شمس .
- منصور ،سرور أسعد (1971) : **الصحة و المجتمع** ، موسوعة صحية للوقاية .

- الوكيل والمفتى ، حلمي أحمد _ محمد أمين (1996) : **المناهج : المفهوم ، العناصر ، الأسس ، التنظيمات** ، مكتبة الانجلو المصرية ، القاهرة .

المراجع الأجنبية

- Aljeesh , Yousef (2003) : stork and non-compliance with the therapeutic regimen among hypertensive men and women in Gaza strip , unpublished Doctoral Dissertation ,Department of health medicine , University of Bilefeld –Germany .
- Bender ,J Stephen and others (1997) : Teaching Health Science in Elementary and Middle School , Jones and berthlet , Boston .
- Daoud Nihaya &others (1998) : Health promoting School ,K,A,P survey of school age children (7-12)in the west Bank ,Italian cooperation and Palestinian Central Bureav statistice
- Elina Mat tecucci & et,al (2000) : General knowledge ,Quality of life , and Depression in type 1 and type 2 Diabetes Mellitus , American Diabetes association , may .
- Emery Eileen Marie (1992) : " Sixth Grade student Perception of Essential Components of Substance use prevention program " Diss Abs . Int vol54,no3,pp148 .
- Folder ,Tjohn (1995) : Health instruction , Theory and Application 5th ed Williams an wilness ,balletomane .
- Khasawneh ,Adnan Taleb (1995) "Health Risk Behavior Among Urban Jordanian Youth" Diss Abs. Int vol.56 no pp183.

قائمة الملحق

الملحق (١)

أسماء السادة المحكمين لأدوات البحث

أولا البرنامج محكمين في المجال الطبي

الاسم	مكان العمل	الوظيفة	الدرجة العلمية
د . أحمد جودة	دائرة الطب المهني	رئيس قسم الطب المهني بوزارة الصحة	ماجستير صحة عامة
د . فدوى أبو حسنين	عيادة الرمال	طبيبة أطفال في عيادة الرمال بغزة	بكالوريوس طب
د . بشار مراد	مستشفى القدس	طبيب عام في مستشفى القدس	بكالوريوس طب
د . منية بن سعيد	مركز المعلومات الصحية الفلسطيني	رئيس قسم المستشفيات بالمركز	ماجستير صحة عامة

أسماء المحكمين موجهين التربية الصحية

الاسم	مكان العمل	الوظيفة	الدرجة العلمية
أ. عبد الرزاق الحداد	دائرة التعليم بوكالة الغوث	موجه التربية الصحية في وكالة الغوث	بكالوريوس علوم
أ. ياسين أبو عبده	وزارة التربية والتعليم	موجه التربية الصحية في منطقة غزة التعليمية	ماجستير مناهج وطرق تدريس

أسماء المحكمين في مجال المناهج وطرق التدريس

الاسم	مكان العمل	الوظيفة	الدرجة العلمية
أ.د. محمد عسقول	الجامعة الإسلامية غزة	نائب الرئيس للشئون الأكاديمية بالجامعة الإسلامية	أستاذ دكتور
د. فتحية اللولو	الجامعة الإسلامية غزة	رئيس قسم المناهج وتكنولوجيا التعليم بجامعة الإسلامية	دكتوراه في المناهج وطرق التدريس
د. محمد أبو شقير	الجامعة الإسلامية	نائب عميد كلية التربية بالجامعة الإسلامية	دكتوراه في المناهج وطرق التدريس

ثانياً الاختبار (اختبار الوعي الدوائي البرنامج)

الاسم	مكان العمل	الوظيفة	الدرجة العلمية
أ.د. محمد عسقول	الجامعة الإسلامية غزة	نائب الرئيس للشئون الأكاديمية بالجامعة الإسلامية	أستاذ دكتور
د. فتحية اللولو	الجامعة الإسلامية غزة	رئيس قسم المناهج وتكنولوجيا التعليم بجامعة الإسلامية	دكتوراه في المناهج وطرق التدريس
د. محمد أبو شقير	الجامعة الإسلامية	نائب عميد كلية التربية بالجامعة الإسلامية	دكتوراه في المناهج وطرق التدريس
أ. ياسين أبو عبده	وزارة التربية والتعليم	موجه التربية الصحية في منطقة غزة التعليمية	ماجستير مناهج وطرق تدريس
أ. عبد الرزاق الحداد	دائرة التعليم بوكالة الغوث	موجه التربية الصحية في وكالة الغوث	بكالوريوس علوم

الملحق (2)
البرنامج المقترن
الوحدة الأولى
الأدوية



يتعرض الإنسان في حياته للإصابة ببعض الأمراض التي تحد من نشاطه وتنمّعه من ممارسة حياته الطبيعية وتلزمه الفراش ، وان تقاعس عن الذهاب للطبيب تمكن منه المرض وأما إذا ذهب للطبيب ووصف له الدواء فان الدواء بإذن الله يعمل على شفائه .
فما هو الدواء ؟ وما هي تصنيفاته ؟ وما هي استخداماته ؟ وكيف نتعامل مع الدواء ؟
هذه الأسئلة وما يدور بذهنك عن الدواء ستتمكن من الإجابة عنها بعد دراستك لهذا الفصل .

ويتوقع منك في نهاية هذه الوحدة أن تكون قادراً على أن :

1. توضّح المقصود بالدواء .
2. تعدد تصنيفات الأدوية
3. توضّح طرق استعمال الأدوية
4. تذكر المعلومات التي ينبغي على المريض معرفتها عن الدواء
5. تميّز بين الاستعمال الخاطيء والاستعمال الصحيح للأدوية

الدرس الأول

ما هو الدواء ؟

هل تفحصت صيدلية منزلك ونظرت إلى محتوياتها وعرفت ما هو الدواء ومن أي شيء يصنع ؟



نشاط (١) في الطبيعة العديد من الأعشاب والمواد الكيميائية التي تؤخذ كعلاج اذكرها بعض منها واذكر أعشاباً طبية موجودة في منزلك ؟

	<p>الدواء أو العقار الطبيعي هو عنصر كيميائي أو مادة بامكانه أو بامكانها تغيير العملية الكيميائية الحيوية الطبيعية للجسم أو التأثير عليها. ويمكن الحصول على هذه المادة أما من النبات أو الحيوان أو الأملاح، لذا فهي إما أن تكون عضوية أو لا عضوية أو طبيعية أو شبه اصطناعية أو اصطناعية بالكامل.</p>
--	---

تصنيف الأدوية

نشاط (2) اذهب إلى صيدلية قريبة من منزلك وانظر لتشكيلة الرفوف وما هو مكتوب عليها وأسال الصيدلاني الموجود عن ما هو مكتوب

تصنيفات الأدوية

بإمكان تصنیف كافة الأدوية وفقا لاستعمالاتها العلاجية مثل المضادات الحيوية (أموکسیل)، المسكنات (بروفین) الخ

وتصنیف أيضا وفق ملامعتها للوائح والأنظمة فـما أن تكون أدوية غير محظورة أو أدوية محظورة لا تصرف إلا بوصفة طبية وذلك لكونها قابلة لسوء الاستعمال وغير مأمونة الجانب عند التطبيـب الذاتي لما لها من آثار سامة أو آثار ضارة أخرى أو تكون أدوية جديدة لها خطرها على المدى الطويل

الأدوية التي تصنـف بأنـها مـمنوعـة



الأدوية المحظورة

- الأدوية المحظورة هي أدوية مـجـدـولـة حـسـب الـدـرـجـات (1 ، 2 ، 3 ، 4 ، 5) وـتـكـون مـصـنـفـة وـقـقـ قـابـلـيـتها لـسوـء الـاسـتـعـمـال وـلـاستـخـدـامـاتـها الـطـبـيـة:

- أدوية الـدـرـجـة الـثـالـثـة (3) مـثـالـ (فيـنـوـبـارـبـيـتوـن - بوـتـوـبـارـبـيـتوـن - فـلـوـنـيـتـرـازـبـيـام .. الخ) وـهـيـ أـدوـيـة ذاتـ قـيـمة عـلـاجـيـة أوـ دـوـائـيـة لـكـنـ ذاتـ اـحـتمـالـ منـخـفـضـ لـإـسـاءـةـ الـاسـتـعـمـالـ.

- أدوية الـدـرـجـة الـرـابـعـة (4) مـثـالـ (دـيـازـبـيـام - ليـبـريـوم - تـرانـكـس - هـيمـنـيـفـرـين .. الخ) وـهـيـ أـدوـيـة ذاتـ قـيـمة عـلـاجـيـة لـكـنـهاـ أـقـلـ تـأـثـيرـاـ فـيـ قـوـتهاـ الـادـمـانـيـةـ عنـ عـقـاقـيرـ جـوـلـ (3)

- أدوية الدرجة الخامسة (5) مثل (لوبراميد - ديفينوكميليت.. الخ) فهي أدوية تستعمل طبيا خصوصا ضد السعال أو الإسهال وهي أقل العقاقير المصنفة بالجدول من حيث احتمال سوء استعمالها.



تشكيلة من الأدوية المحظورة

قضية للبحث

هل هناك تصنيفات أخرى للأدوية ممكن أن نصنف الأدوية فيها ؟ ما هي



أشكال وأنواع لأدوية مختلفة

الدرس الثاني

استعمال الأدوية

أنا اسمع أن بعض الأطفال قد أصيبوا بأذى نتيجة تناولهم أدوية بدون معرفة والديهم ، وان شخصاً أصيب بأذى لأنه تناول الدواء الغير مناسب .

استعمال الأدوية أو العقاقير

إن الدواء يكون بمثابة سلاح ذي حدين يمكنه أن يفيد المريض أو يؤذيه في ذات الوقت إذا ما أسيء استعماله، فالعلاج الدوائي المناسب بامكانه تحسين نوعية حياة المريض في حين أن العلاج الدوائي الطائش يضر بحياة المريض. إن الاستعمال الصحيح للدواء الموصوف من شأنه دعم فاعلية وفائدة هذا الدواء.

وتستعمل الأدوية أو العقاقير بشكل طبيعي لما لها من قيمة شفائية فهي إما تستعمل للوقاية من الأمراض أو تشخيصها أو علاجها أو تستخدم تعويضا.

الاستعمال الوقائي

أفكرا في لماذا يقال (درهم وقاية خير من قنطرة علاج)
الاستعمال الوقائي

وهنا نستخدم أدوية الوقاية وهي على لقاحات التطعيم والمطهرات.. الخ.. وهي منتشرة وتتوفرها الدولة بصورة تكفي المحتاجين لها وخصوصاً الأطفال ، وأيضاً مثل (بيرميتمين في الملاريا أو موانع الحمل التي تؤخذ عن طريق الفم)

الاستعمال التشخيصي

هل فكرت بكلمة تشخيص وكيف يكون العلاج تشخيصي

الاستعمال التشخيصي

ويكون الاستخدام بعرض التشخيص ، و تكون من العناصر التشخيصية على الكيماء الإشعاعية والكوافر المخبرية كمراقبة تركيز الجلوكوز في الدم .. الخ..

نشاط هل بإمكانك أن تصف صورة العلاج الذي يتناوله أحد أفراد أسرتك

الاستعمال العلاجي

ويكون الاستخدام بعرض العلاج ، وتشمل الأدوية العلاجية على المسكنات والمضادات الحيوية ومضادات ارتفاع الضغط ومضادات القرحة ومضادات الأمراض .. الخ.

نشاط هل يمكنك أن تميز العلاج الذي يتناوله أحد أفراد أسرتك كمسكنات أو مضادات حيوية

الاستعمال التعويضي

ف Kramer أن حليب الأم لا يغني عنه أي حليب ولكن نلجم إلى حليب آخر فلماذا ؟

الاستعمال التعويضي

والعلاج التعويضي قد يكون تعويضي (مثل الأنسولين في مرض السكري) أو داعما مثل (مضادات السكري بالفم لتنشيط إطلاق الأنسولين في مرض السكري)، أو عرضيا مثل (الأسيبرين أو بادول في الحمى)

نشاط قم بزيارة صيدلية قريبة منك واستفسر عن علاجات تعويضية ودون اسمها

طرق استعمال الدواء

فك لعلك تسأل ما هي أفضل الطرق التي يمكن أن نستخدم فيها الدواء؟

وللإجابة على هذا التساؤل أعلم أن هناك طريفتان هما



أولاً الاستعمال الخاطيء للأدوية

الاستعمال الخاطيء للعقاقير هو تناول جرعات كبيرة من العقاقير أو الأدوية والتي يتم الحصول عليها أحياناً وليس دائماً بوصفة طبية في إطار إكلينيكي. إن استعمال الدواء ربما يبدأ في محيط إكلينيكي إلا أن مقدار الجرعة قد يزداد عمداً بعيداً عن المستويات العلاجية الطبيعية، إذا تم التوقف عن إمداد الدواء أو تم منعه أو حظره فان هذا قد يؤدي إلى ظهور سلوك البحث عن العقار.. لذا فإنه من الضروري اخذ العقار الموصوف وفقاً للإرشادات و إلا فإنه قد يؤدي إلى نتائج غير مرغوبة على المريض.

ثانياً الاستعمال الصحيح للأدوية

أن يستخدم الدواء بغرض شفاء المريض من مرض أو وعكة صحية ولا ينبغي أن يؤخذ إلا بعد استشارة الطبيب الذي يقوم بتشخيص المريض ومن ثم وصف الدواء اللازم . إن الاستعمال الإكلينيكي للدواء يحدد جرعة وعدد مرات ووقت تناول الدواء الموصوف . إن الالتزام بالنظام الدوائي من الأمور الهامة جداً، فلا ينصح بتطويل فترة العلاج لبعض الأدوية (المسكنات على سبيل المثال) أو تقصيرها (المضادات الحيوية على سبيل المثال) عكس ما هو موجود في الوصفة الطبية لأن ذلك قد يؤدي إلى آثار ضارة على المريض.

الدرس الثالث

المعلومات التي ينبغي للمريض معرفتها عن الدواء الذي سيستخدمه

نشاط حاول أن تخرج الورقة الموجودة داخل علبة الدواء واقرأها وحاول أن تعرف ما هي التوجيهات التي ينبغي عليك معرفتها

تعليمات هامة ينبغي أن يعرفها المريض

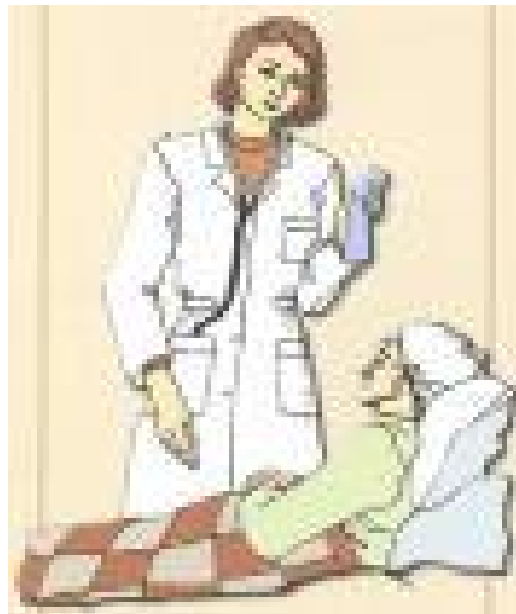
ينبغي على المريض أن يكون لديه الإلمام الكافي بالدواء الذي يستعمله مثل:

- 1 دواعي الاستعمال وعدم الاستعمال .
- 2 والآثار الجانبية وتفاعلات الدواء مع الأدوية الأخرى.
- 3 تاريخ صلاحية الدواء
- 4 طرق حفظ الدواء ومكان التخزين .
- 5 هل هذا الدواء هو نفس الدواء الموجود في وصفة الطبيب .
- 6 أن يتناول الدواء في النور وليس في الظلام .
- 7 أن يبعد الدواء عن متناول الأطفال

بعض الأدوية التي تخضع للاستعمال الخاطيء

تصنيفات العقاقير الآتية من السهل استعمالها بشكل خاطيء نظراً لأنها لا تخضع للحظر التشريعي و بالإمكان الحصول عليها كعقاقير غير محظورة:

- أدوية البرد والسعال.
- المسكنات - مضادات الالتهاب والروماتيزم.
- الأدوية المضادة للبكتيريا والفطريات.
- الفيتامينات والأملاح التي تستعمل كأدوية مقوية.
- أدوية القرحة والحموضة وغازات البطن وكثرة الأنزيمات وملينات الأمعاء.
- أدوية الإسهال والتشنجات والبواسير.
- مضادات الهيستامين.



يجب إتباع نصائح الطبيب في العلاج وترك وصفات غير المختصين

الخلاصة

و على ضوء ما سبق ينبغي على كل إنسان مراجعة الطبيب للتشاور معه حيال أي نوع من الأدوية السابقة، لا ينبغي في أي حال من الأحوال الاعتماد فقط على التناول الشخصي للأدوية

تعلمنا من هذه الوحدة

- الدواء أو العقار الطبي هو عنصر كيميائي أو مادة بامكانه أو بامكانها تغيير العملية الكيميائية الحيوية الطبيعية للجسم أو التأثير عليها
- تصنف الأدوية وفق ملامعتها للوائح والأنظمة فاما أن تكون أدوية غير محظورة أو أدوية محظورة لا تصرف إلا بوصفة طبية وذلك لكونها قابلة لسوء الاستعمال وغير مأمونة الجانب
- تستعمل الأدوية أو العقاقير بشكل طبيعي لما لها من قيمة شفائية فهي إما أن تستعمل للوقاية من الأمراض أو تشخيصها أو علاجها أو تستخدم تعويضا.
- هناك معلومات هامة يجب على المريض معرفتها عن الدواء الذي سوف يتناوله
- التميز بين الاستعمال الخاطيء والاستعمال الصحيح للأدوية
- لا يصح تناول الدواء بدون استشارة طبية من ذوي الاختصاص

تمارين

اجب عن الأسئلة التالية

- 1- عرف الدواء ؟
- 2- الأدوية المحظورة في متداول الجميع إلا انه لا يجب أن تستخدم هذه الأدوية بدون وصفة علل ذلك ؟
- 3- ما هو الاستعمال الصحيح للدواء ؟
- 4- كيف يكون استعمال الدواء خاطيء ؟
- 5- عرف الدواء ؟
- 6- الأدوية المحظورة في متداول الجميع إلا انه لا يجب أن تستخدم هذه الأدوية بدون وصفة علل ذلك ؟
- 7- ما هو الاستعمال الصحيح للدواء ؟
- 8- كيف يكون استعمال الدواء خاطيء ؟

الوحدة الثانية

أدوية ارتفاع ضغط الدم

كم مره سمعت أن شخص ما قد مات وعند السؤال عن السبب قيل لك انه يعاني من ضغط الدم .

عندما تذهب إلى بيت جدك تجد انه يتناول العديد من الأدوية يتناولها في مواعيد مختلفة وكذلك جدتك لها أدويتها الخاصة بها .

فعند سؤالك لجداك مما تشتكى فيقول لك الضغط ، فنقول في نفسك ما هو مرض ضغط الدم المرتفع وما هو العلاج المناسب له ؟

وما هي النصائح المتبعة لمريض ضغط الدم ؟

هذه الأسئلة وغيرها ستتمكن من الإجابة عنها بعد دراستك لهذه الوحدة .

ويتوقع منك في نهاية هذه الوحدة أن تكون قادر على أن :

- تعرف ما هو المقصود بضغط الدم
- ما المقصود بـان الضغط الطبيعي 120 على 80
- ما هي أدوية ضغط الدم المرتفع
- ما هي عائلات الأدوية المستخدمة في علاج الضغط
- علاقة مرض ضغط الدم وبعض الأطعمة
- مرض ضغط الدم وبعض الأمراض الأخرى
- الأعراض الجانبية لهذا المرض وأدويته

الدرس الأول

أدوية ارتفاع ضغط الدم

عندما تفقد معلم الصحة والبيئة صف التاسع وجد أن التلميذ كريم غير موجود ولما سأل عنه أجابه الطلاب أن جده توفي الذي كان مصاباً بمرض ضغط الدم . وأشار المدرس على التلميذ أن يقوموا بزيارة بيت كريم وتعزيته وعمل الواجب بعد الدوام المدرسي .

نشاط (1) هل سمعت عن أشخاص تعرفهم توفوا وكان السبب المباشر هو مرض الضغط فهل هذا المرض قاتل وهل يمكن حماية الناس من هذا المرض ؟



جهاز فحص ضغط الدم

أدوية خفض ضغط الدم العالي

ربما يتساءل البعض ما هو ضغط الدم ؟

ضغط الدم : هو حالة مرضية تنتج من تفاعل القلب والأوعية الدموية للأنزيمات والهرمونات التي تعمل على استمرارية تدفق الدم للجسم .

قياس ضغط الدم ومعرفة حالته الطبيعية

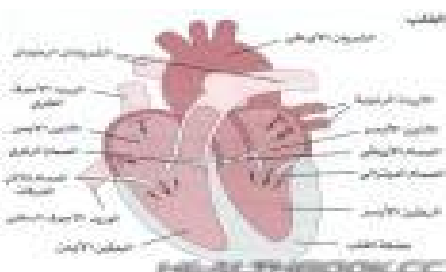
يُقاس ضغط الدم بجهاز طبي يعطي النتيجة على هيئة رقمين من بسط ومقام وهي ليست معاًلة رياضية وإنما هي قيمة الانقباض على الانبساط

systolic	الانبساط
diastolic	الانقباض

وفي الحالة الطبيعية يكون 80/120

البسط : الانقباض وهو قوة ضغط الدم من القلب إلى الأوعية الدموية

المقام : الانبساط هو رد فعل مقاومة طرفية من الأوعية الدموية لتدفق الدم



نشاط (2) عدد أنواع أجهزة ضغط الدم وأي الأجهزة الأكثر دقة
نصيحة بحسب أن نذهب لبيت زميلنا ونقوم بواجب العزاء في حالة وفاة أحد أقاربه .



جنازة السيد الرئيس أبو عمار

علاج ارتفاع ضغط الدم

ليس بالضرورة أن يكون العلاج هو وصفة دوائية وإنما يكون عن طريق حمية غذائية وفي حالة ارتفاع ضغط الدم يلجأ الطبيب للحمية الغذائية والنشاط البدني. وهنا ينصح الاهتمام على عمل جدول للأغذية التي تناسب المريض و تعمل على وقايته من مرض ضغط الدم وفق قائمة المحظورات والمسموحات بحيث يتجنّب الممنوع ويتناول المسموح بدون إفراط .

ونصح المريض بممارسة الأنشطة البدنية التي تناسب مع صحته وحالته المرضية مثل ممارسة الرياضة وطريقة النوم الصحي و النظافة البدنية



النوم الصحي مع الغذاء السليم
يقي الإنسان من الأمراض

ابحث موضوع النوع السليم والغذاء الصحي في أقوال النبي صلى الله عليه وسلم



الحمية الغذائية أفضل من الاعتماد على العلاج

الدرس الثاني

أدوية ضغط الدم

ما العمل في حالة الإصابة بمرض ضغط الدم هو التداوي وذلك امثالا لقوله صلى الله عليه وسلم " تداووا عباد الله فقد خلق الله لكل داء دواء إلا الهرم "

أدوية ضغط الدم تعمل بطرق مختلفة لخفض الضغط وإعادة الدورة الدموية لحالتها الطبيعية وتساعد القلب للعمل بصورة طبيعية ، حيث تقوم بدور علاجي في الشرايين حيث تعمل على توسيعها ، وأدوية ضغط الدم كثيرة ومتنوعة في أشكالها وطرق عملها ، وهي منتشرة بكثرة نظرا لأن هذا هو مرض العصر الأكثر انتشارا .



جهاز فحص الضغط

أنواع أدوية ضغط الدم

تدرج أدوية ضغط الدم تحت عائلات كل عائلة من هذه العائلات لها أنواعها المختلفة وهي تقوم بنفس الصفة العلاجية ولكن تعطى حسب استجابة المريض وحاجته لمثل هذا الدواء عن غيره ، حيث يعطى دواء لمريض ولا يعطى لأخر .

نشاط (3) إذا كان عندكم في البيت مريض يعني من مرض ضغط الدم فسجل أسماء الأدوية التي يتناولها في جدول واعرضها على زملائك في الفصل

عائلات أدوية ضغط الدم

تنقسم عائلات أدوية الدم حسب التأثير ، بحيث يصف الطبيب دواءً دون غيره لمريض وذلك حسب حاجته ووضعه الصحي وحساسيته لنوع لهذا الدواء .

وتقسم هذه العائلات هي كما يلي :

• حاصرات بيتا Beta Blockers

وهذه عائلة من الأدوية تدرج تحتها أصناف من الأدوية ومنها دواء شائع وهو Normatin

• حاصرات ألفا Alpha Blockers

وهذه عائلة من الأدوية تدرج تحتها أصناف من الأدوية ومنها دواء شائع وهو البروزاسين

• حاصرات قناة الكالسيوم Calcium channel Blockers

وهذه عائلة من الأدوية تدرج تحتها أصناف من الأدوية ومنها دواء شائع وهو نيفيديبين Adalate Nifidipine والادلات

• أدوية ضغط مركزية

وهذه عائلة من الأدوية تدرج تحتها أصناف من الأدوية ومنها دواء Aldomen

• مدرات البول

وهذه عائلة من الأدوية تدرج تحتها أصناف من الأدوية ومنها دواء Duritics Lazix

أدوية خفض ضغط الدم العالي وبعض الأطعمة

قد يظن البعض إن العلاج كفيل وحده بالقضاء على المرض ، لذلك يفرط المريض في تناول الأطعمة ظنا منه أن العلاج يكفي ، ولكن العلاج لكي يكون فعالاً يجب أن يتبعه نظام غذائي سليم يعمل على مساعدة العلاج في شفاء المرض

بإذن الله تعالى ، لذا لا ينصح في حال تناول أدوية خفض ضغط الدم العالي بتناول الأطعمة التالية:

- الدهون الحيوانية
- ملح الطعام الزائد
- الأكلات الحريفة مثل الشطة - الفلفل - المخللات
- المنبهات مثل الشاي - القهوة - الكاكاو - الشوكولاتة
- المشروبات الغازية - عصير كريب فروت



أطعمة يمنع عنها مريض ضغط الدم

نشاط (4) اعمل جدول تبين فيه الأطعمة المسموحة والممنوعة والمحظورة كما يلي :

اسم الطعام	مسموح تناوله	ممنوع تناوله	عدم الإكثار منه
الخضروات			
الدهون			
المنبهات			

الدرس الثالث

علاقة أدوية خفض ضغط الدم العالي وبعض الأدوية

علاج ضغط الدم لا يعطى في نفس الوقت مع الأدوية الآتية:

يقوم الطبيب المعالج بسؤال المريض عن إصابته بأمراض أخرى ، وهل يتناول أدوية بصورة دائمة والغرض من السؤال هو تفادي تفاعلات هذه الأدوية مع أدوية خفض الضغط العالي ، وتعطى في فترات متباعدة .

وهذه بعض الأدوية التي تتعارض مع أدوية خفض الضغط العالي:

- أمينوفيلين
- كافيين
- أدوية علاج السكر (الأنسولين)
- أدوية موسعات الشرايين التاجية

علاقة بعض الأمراض ومرض ارتفاع ضغط الدم

يقوم الطبيب المعالج بسؤال المريض عن إصابته بأمراض أخرى لوضعه تحت المراقبة ، وهذه بعض الأمراض التي لها علاقة بمرض ارتفاع ضغط الدم :

- الربو
- التهاب الشعيبات الهوائية
- انخفاض مستوى ضخ عضلة القلب وإذا كان النبض أقل من 60 نبضة في الدقيقة
- مرض النقرس
- التهاب البنكرياس
- تليف الكبد
- الاكتئاب
- زيادة إفراز الغدة الدرقية

الأعراض الجانبية التي تحدث عند تناول أدوية خفض الضغط

- دوخة
- قليل من الصداع
- زيادة في التبول
- صعوبة في التنفس
- شعور بالاكتئاب
- انخفاض في ضربات القلب

وهناك بعض الأعراض قد تحدث ومنها:

- براز وبول غامق وأحياناً دم في البول والبراز
- الم في الصدر
- هالوس سمعية وبصرية حسية
- تشویش في الفكر
- جفاف في الحلق
- قيء وغثيان
- اضطراب في نبضات القلب
- اضطراب وتقلص العضلات مع بعض الضعف في العضلات



مريض ضغط الدم بحاجة لرعاية طبية

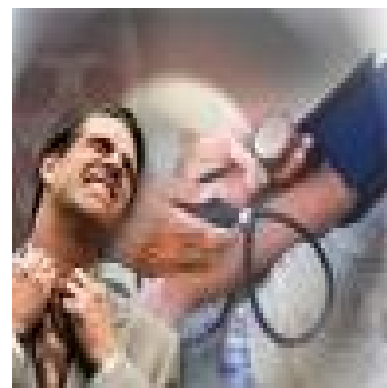
قياس ضغط الدم

عملية قياس تتم بالخطوات التالية :



- يكون المريض في وضع استرخاء
- يلف الجزء الضاغط على يد المريض من أعلى
- توضع السماعة تحت الجزء الضاغط
- يتم النفخ بجهاز نفخ الهواء حتى درجة مناسبة
- يتم إخراج الهواء بالتدريج حتى تتم القراءات
- القراءة العليا هي الانقباض و الأخرى الانبساط

نشاط (5) يتطلع عدد من التلاميذ لأخذ قياس ضغط لهم ويتعلم أحدهم على القياس بمساعدة الممرض الزائر للفصل .



فحص ضغط لا يكون عند ارتفاع الضغط ويجب أن يتم فحص بصورة دورية

تعلمنا من هذه الوحدة

- ضغط الدم هو حالة مرضية تنتج من تفاعل القلب والأوعية الدموية للأنزيمات والهرمونات التي تعمل على استمرارية تدفق الدم للجسم
- ضغط الدم في الحالة الطبيعية يكون 80/120
البسط : الانقباض وهو قوة ضغط الدم من القلب إلى الأوعية الدموية
- المقام : الانبساط هو رد فعل مقاومة طرفية من الأوعية الدموية لتدفق الدم
- أدوية ضغط الدم المرتفع هي مجموعات وعائلات مقسمة تقسيم طبي
- أن هناك علاقة بين مرض ضغط الدم وبعض الأطعمة
- أن هناك علاقة بين مرض ضغط الدم وبعض الأمراض
- الأعراض الجانبية لهذا المرض وأدويته

تمارين

اجب عن الأسئلة التالية

1. استعراض الأعراض الجانبية التي تحدث عند تناول أدوية خفض ضغط الدم العالي ؟
2. عدد الحالات المرضية التي لا يعطى فيها أدوية خفض ضغط الدم العالي ؟
3. اذكر الأطعمة التي لا يتناول المريض معها أدوية خفض ضغط الدم العالي ؟
4. بماذا يُنصح من يتناول أدوية خفض ضغط الدم أن يفعل ؟
5. ما هي الأطعمة التي ينصح بتناولها لمريض ضغط الدم بتناولها ؟
6. ابحث في قضية علاج ارتفاع ضغط الدم وبعض الأمراض ؟

الملحق (3)

بسم الله الرحمن الرحيم

اختبار لقياس مستوى الوعي الدوائي لدى طلبة التاسع بغزة

الاسم الصنف

عزيزي الطالب

أجب عن جميع الأسئلة التالية وقبل الإجابة مطلوب منك قراءة كل فقرة بعناية ، ثم اختيار إجابة واحدة فقط وهي التي ترى أنها مناسبة أو ترتاح لها وتتأكد عزيزي الطالب من

- عدد صفحات الاختبار 6 صفحات
- وضع دائرة على الإجابة الصحيحة
- أجب على جميع الأسئلة
- نقل الإجابات للجدول المخصص لها
- اختر إجابة واحدة فقط .

الجدول المخصص للإجابات

15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1

30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16

أجب على جميع الأسئلة وانقل رقم الإجابة في الجدول المخصص لها في الصفحة الأولى

1 . يعتبر الدواء مادة

- أ. غذائية تعمل على رفع نسبة البروتين في الجسم
- ب. مصنوعة من الأملاح المعدنية تقلل نسبة الدهون في الجسم
- ج . مختلفة التركيب تعمل على تغيير الحالة الطبيعية للجسم والتأثير عليها
- د. لها تأثير كيميائي على أطراف الإنسان تشعره بنوع من النشاط

2 . تصنف الأدوية وفق

- أ . وضعها بشكل معين في رفوف الصيدلية
- ب . أنها سامة وغير سامة
- ج . ملائمتها للوائح والأنظمة فإذاً أن تكون أدوية محظورة أو غير محظورة
- د . لا يمكن تصنيفها من كثرتها

3 . واحدة من العبارات التالية خطأ ... المسكنات

- أ . هي أدوية تعمل على تسكين المرض
- ب. هي أدوية لا تعمل على شفاء المريض بالدرجة الأولى
- ج . عنصر مساعد للجسم بحيث يمكنه مقاومة المرض مقاومة طبيعية
- د . تسبب الإدمان فلا ينصح باستخدامها

4 . تعتبر الأدوية المحظورة هي التي

- أ . لا يمكن الحصول عليها إلا باذن من وزارة الصحة الفلسطينية
- ب. تم حظرها بموجب اتفاقية اوسلو بين السلطة وإسرائيل
- ج . تم حظرها لأنها تكلف الدولة عمالات صعبة وهي عبء كبير على ميزانية الدولة
- د. تم جدولتها وتصنيفها وفق قابليتها لسوء الاستخدام الدوائي في العلاج

5 . الاستعمال الوقائي للأدوية يستخدم

- أ . بصورة مبكرة لتقى الإنسان من مرض موجود في بلد آخر
- ب . في حالة الحروب والكوارث وهي مسؤولية الدولة
- ج . على شكل لقاحات ومطهرات توفرها الدولة بصورة تكفي المحتاجين وخصوصا الأطفال
- د . عند الضرورة القصوى مثل دواء الإسهال والمنcus الكلوي

6 . يعتبر الدواء جيدا إذا كان

- أ . المريض يتناوله بناءً على تشخيص مناسب لمرضه
- ب . محليا شراؤه يدعم الاقتصاد الوطني
- ج . المريض يتناوله في فترات مناسبة لوقت الإصابة
- د . مصنوعا في دولة أجنبية ويستورد في مدة منطقية

7. يعتبر الدواء ...

- أ . سلاح ذو حدين يمكنه أن يفيد المريض أو يؤذيه في ذات الوقت إذا ما أسيء استعماله
- ب . مصدر ناجح يعمل على شفاء المريض بغض النظر عن الظروف المحيطة
- ج . مشروع إذا وافق الشرع بعض النظر عن ملائمة المرض
- د . بصورة عامة ، يعمل على شفاء المريض فهو لا يشكل خطورة إذا استمر في تناوله

8. ضغط الدم الطبيعي هو

- أ . 120 على 110
- ب . 80 على 120
- ج . 120 على 120
- د . 120 على 80

9. التخزين المناسب للدواء يتم

- أ . بوضعه في الرفوف العليا في الثلاجة المنزلية
- ب. بإتباع تعليمات الجهة الصانعة
- ج . بوضعه في مكان مشمس وبعيدا عن أيدي الأطفال
- د . بوضعه في أي مكان في الثلاجة المنزلية

10. تعتبر الأدوية المستخدمة لعلاج السعال والبرد هي

- أ . التي لا تخضع لرقابة طبية فهي لا تضر بمستخدمها
- ب . الأدوية الغير محظورة يمكن الحصول عليها بسهولة
- ج . الأدوية المحظورة تحتاج لوصفة طبية خاصة
- د . مهمة جدا ويجب أن لا يخلو بيت منها

11. الأدوية المستخدمة في علاج مرض الحساسية

- أ . لا تعطى إلا بموافقة مدير المستشفى
- ب. لا تعطى إلا بموافقة طبيب مشهور
- ج . أي طبيب خرير حديثا يمكن وصفها للمريض
- د . هي غير محظورة و تخضع للاستعمال الخاطيء

12. مدرات البول هي أدوية

- أ . يأخذها أي إنسان قد شرب كميات كبيرة من الماء
- ب. مستخدمة ضمن أدوية مرض ارتفاع ضغط الدم
- ج . يحتاجها مريض السكر
- د . ليست أدوية على الإطلاق

13 . مريض ضغط الدم ملزم بالإضافة للدواء القيام بـ

- أ . زيارة أسبوعية لمستشفى العظام
- ب . زيارة دورية لمستشفى العيون
- ج . حمية غذائية وفق جدول غذائي
- د . حمية غذائية تناسب وضعه الاقتصادي

14 . النوم الصحي يلعب دور أساسى في

- أ . زيادة وزن المريض وهذا يتعارض مع العلاج
- ب . تقليل من الحركة مما يزيد فعالية للعلاج
- ج . في حماية الإنسان من بعض الأمراض
- د . عادة وليس له تأثير

15 . قياس ضغط الدم يجب أن يكون

- أ. لمريض ضغط الدم فقط
- ب . قياس روتيني يؤخذ لكل مريض هو بحاجة له
- ج . بتكلفة أقل كي يتمكن المريض من قياسه
- د . عن طريق اخذ عينة من الدم فيجب أن يكون في المختبر

16 . يقوم الطبيب بسؤال مريض ضغط الدم إذا كان مصاب بمرض آخر وذلك

- أ . تقadiا للتنافس الطبي مع الطبيب الذي يعالج هذا المرض
- ب. لمعرفة الطبيب الذي يعالج هذا المرض لكي لا يعطيه نفس الدواء الذي صرفه هذا الطبيب
- ج . لأن أدوية ضغط الدم تتعارض مع أدوية بعض الأمراض الأخرى
- د . لأن مرض ضغط الدم بيئه خصبة للأمراض الوبائية

17 . أدوية موسعات الشرايين التاجية

- أ . تساعد مريض ضغط الدم على الشفاء السريع
- ب. تتعارض مع أدوية خفض ضغط الدم العالي
- ج . لا تتعارض مع أدوية خفض ضغط الدم العالي
- د . أدوية ممنوعة شرعا لأنها تؤدي للوفاة

18 . قياس ضغط الدم لا يتم إلا إذا

- أ . كان الشخص الذي نريد القياس له باذل جهد مناسب للقياس
- ب. شرب الشخص كمية مناسبة من عصير الليمون
- ج . شرب الشخص كوب من الحليب الطازج
- د . كان الشخص في وضع استرخاء ولا يكون مباشرة عند وصول المريض لمكان الفحص

19 . الدواء الذي يمكن أن نشتريه من الصيدلية بسهولة هو دواء

- أ . غير مصر بالصحة فلا يحتاج للرقابة
- ب . خرج من نطاق الرقابة الشرعية والقانونية
- ج . ممكن أن يكون خطير ويجب إتباع نصيحة الطبيب بخصوصه
- د . من عائلة المسكنات والمطهرات ومخفات الوزن

20 . تاريخ صلاحية الدواء مهم لأن

- أ . العناصر المكونة قد تتألف بعد فترة زمنية
- ب . لعملية التسويق والتخزين والاستعمال
- ج . كي يتم استخدامه في فترات طويلة
- د . (أ و ب) معا

21 . حالة مرضية تنتج من تفاعل القلب والأوعية الدموية للأنيزيمات والهرمونات التي تعمل على استمرار تدفق الدم للجسم

- أ . مرض أنفلونزا الطيور
- ب . مرض القلب
- ج . النوبة الصدرية
- د . ضغط الدم

22 . الحمية الغذائية هي

- أ . التزام الشخص بنوع محدد من الطعام ولا يغيره طوال فترة المرض
- ب . الابتعاد عن المأكولات الجاهزة ويتبع أسلوب الطهي المنزلي
- ج . تناول الأغذية وفق جدول المحذورات والسموحتات بحيث يتتجنب الممنوع ويتناول المسموح بدون إفراط
- د . تناول الأغذية وفق جدول المحذورات والسموحتات بحيث يتتجنب الممنوع ويتناول المسموح كما شاء

23 . في حالة إصابة أحد أفراد الأسرة بمرض ضغط الدم فهذا المرض

- أ . العلاج لا يفيد فعلى المريض انتظار الأجل المحتوم
- ب . خطير يجب التوجه للأطباء المختصين لوضع أسس العلاج والتغذية
- ج . بسيط فهو عارض يزول بتناول العلاج الفعال
- د . بسيط فيحتاج لبعض المسكنات التي يمكن الحصول عليها من محل بيع أدوية

24 . مريض ضغط الدم المرتفع ملزم

- أ . بعملية جراحية في حال تمكن المرض منه
- ب . بالذهاب إلى عيادة الأمراض المزمنة لحصوله على معونات غذائية
- ج . بالذهاب بصورة دورية إلى الطبيب للاطمئنان على صحته
- د . بزيارة عيادة الأمراض المزمنة لو مررتين في السنة

25 . المأكولات المسموح تناولها في حالة الإصابة بمرض ضغط الدم

- أ . جميع المأكولات بدون تحديد ولا تفصيل
- ب . المأكولات التي تحتوي على مقبلات لتفتح شهيته فهو بحاجة لتغذية دائمة
- ج . جميع المأكولات بحيث يتجنّب الممنوع ويتناول المسموح بدون تفريط
- د . المأكولات التي تخلو من الدهون والأملاح تماماً

26 . انخفاض مستوى ضخ عضلة القلب وفي حالة النبط أقل من 60 نبضة

- أ . هذا مرض له علاقة بمرض ضغط الدم فيجب على الطبيب المعالج معرفة المريض إذا كان مصاب به
- ب . هذا مرض مرتبط بمرض التهاب المفاصل
- ج . هذا مرض له علاقة بمرض ضغط الدم فيجب على المريض الاحتفاظ
- د . له علاقة مباشرة بالتدور البيئي والمياه الملوثة

27 . براز وبيول غامق وأحياناً دم في البول والبراز تعتبر أعراض جانبية تحدث عند تناول

- أ . كميات كبيرة من الكحول
- ب . أدوية خفض ضغط الدم العالي
- ج . علاج الأنفلونزا
- د . الأدوية بصورة غير منتظمة

28 . عبث الأطفال بالأدوية يعتبر

- أ . التعامل مع هذه القضية على اعتبار أن الأطفال عندهم حب الاكتشاف
- ب . التعامل مع هذه القضية على اعتبار أن الأطفال مسؤولة الأم فقط
- ج . التعامل مع هذه القضية على اعتبار أن الأطفال قد يصابوا بأذى ويحب الإسعاف الفوري
- د . تخزين الأدوية بصورة تلائم الصانع والتعليمات الطبية المناسبة

29 . الوعي الدوائي

- أ . معرفة تخص الأطباء والصيادلة فقط
- ب . توجه عالمي لكي تصل هذه المعرفة للجميع
- ج . مستوى من الوعي الادراكي مرتبط بطرق التعليم
- د . وعي نفسي ذاتي يبدأ بعد المرض

30 . الشفاء التام من عند الله عز وجل يعني ذلك

- أ . عدم تعاطي الأدوية التي هي مثل السموم في الجسم
- ب . أن ننداوى والأخذ بنصيحة الأطباء
- ج . لا داعي للاعتماد على البشر
- د . أن ندعوا الله في البيت بدون زيارة الطبيب

انتهت الأسئلة مع تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح

أ . مجدي خضر الكردي

ABSTRACT

This study aims to enrich the students of the ninth class in Gaza Strip with the drug awareness throughout teaching them a proposed programme. The study used a random sample which consists of 45 students from Jaballia Prep School for refugees.

The stages of the study are:

- Specify the suitable points (cases) of the medicine awareness for the specific group.
- Designing the proposed programme and offering it to the concerned persons.
- Programme implementation on the specific group.
- The statistical procedures of the study.
- Recommendations and suggestions

The results of the study:

The study approves the students' low level of medicine awareness, however, this result achieved through experimenting the proposed programme on the specific group which raised their awareness toward the medicine.

The study recommendations:

1. To advise the principles to include this programme to the science curricula or to the science of the health and environment.
2. To be taught to the ninth class as a result of the study.
3. The health committee in the schools must have a great role and the drug awareness should be added to its activities.
4. To held training workshop on drug awareness for the teachers of science to raise their standard of drug awareness that will reflect on students positively.

Researcher