



# لـ الحقية التوعوية لأنّه المساجد

## مقدمة

تعزّز منظمة الصحة العالمية "الصحة" ، بأنها "حالة من اكتمال السلامة بدنياً وعقلياً واجتماعياً، لا مجرّد انعدام المرض أو العجز" وهذا يعطي انطباعاً عن شمولية مفهوم الصحة، وعدم قصره على الخدمات الطبية أو حالات الأمراض وبروتوكولات العلاج.

من هنا اهتم العلماء والمتخصصون بالنظر في العوامل والمحددات التي تؤثّر في الحالة الصحية للأفراد والمجتمعات، ومحاولة فهمها والتعامل معها، بما يضمن أن تكون المخرجات الصحية جيدة، وتلبّي المتطلبات الإنسانية الأساسية من استقرار الحالة الصحية البدنية، والعقلية، والاجتماعية.

ومع نشأة وتطور مفهوم الصحة العامة، تبلورت السياسات والأطر التي تتعامل مع محددات الصحة بجميع مستوياتها: الفردية والاجتماعية والبيئية، من أجل الحد من انتشار المشاكل الصحية، وتحسين أساليب الحياة والدفع باتجاه الوقاية بدلاً من العلاج، وكان من ذلك ضرورة تفعيل جميع المؤثرات على الأفراد، بشكل إيجابي يخدم منظومة العمل الصحي الشامل.

من هنا كانت النّظرة إلى دور العبادة والتجمّعات الدينية التي لا يخلو منها مجتمع إنساني، بأنها عامل مهم يؤثّر في معتقدات وسلوكيات الأفراد والمجتمعات، مما يحتم ضرورة الاستفادة منها لتعزيز السلوكيات الصحية الجيدة، ويزيد الوعي بالنّمط الصحيح للسلوكيات المفيدة، من غذاء صحي، وممارسة للنشاط البدني، وتعامل آمن مع المنتجات الدوائية والطبية.

بناء على ما سبق، اعتمدت منظمة الصحة العالمية في استراتيجياتها، التأكيد على أهمية دور العبادة والقادة الدينيين في التوعية الصحية والتعامل مع الطوارئ والأوبئة.

## الريادة الصحية للمملكة العربية السعودية

تعد المملكة العربية السعودية رائدة في تبني المنهج العلمي المبنية على البراهين، والتعاون الفاعل مع التوجّهات العالمية في مجال الصحة وخدمة الإنسان، يأتي ذلك من عنايتها الكبيرة بجانب الصحة، وحرصها على تفعيل كل المحددات التي تضمن الوصول إلى حالة من الاستقرار الصحي، والوعي الكامل.

يتجلّى ذلك في التجارب المتفرودة التي تتميّز بها مملكة الإنسانية في العمل الصحي المتطورة في كثير من المجالات، منها على سبيل المثال لا الحصر: النجاح السنوي ل موسم الحج، الريادة العالمية في جائحة كورونا، العمل الإنساني الريادي على مستوى العالم، التميز الرقابي والتشريعي للهيئة العامة للغذاء والدواء.

كما إن رؤية المملكة العربية السعودية 2030 تسعى من خلال محاورها الأساسية، للوصول إلى مجتمع حيوي يكون أساساً لاقتصاد مزدهر ووطن طموح. ومن ذلك محور "مجتمع حيوي" الذي تنتظم تحته العديد من الأهداف الاستراتيجية، والمستهدفات الطموحة، يأتي منها زيادة متوسط عمر السكان المتوقع لسكان المملكة من 74 سنة إلى 80 سنة بحول الله تعالى.

وسعياً من الهيئة العامة للغذاء والدواء للمساهمة في تحقيق مستهدفات رؤية السعودية 2030، بادرت الهيئة بالعديد من المبادرات الوطنية الكبرى، على صعيد التنظيمات والسياسات والبرامج التوعوية كواحدة من أوائل الجهات الحكومية المشاركة ضمن برنامج التحول الوطني.

## المساجد راقد مهم في تعزيز صحة المجتمعات

استناداً إلى مفاهيم الصحة العامة وبناء على ما سبقت الإشارة إليه في توصيات منظمة الصحة العالمية بضرورة تفعيل جميع محددات الصحة بما يخدم الأهداف الوقائية الصحية، ومن ذلك دور العبادة "المسجد" وأئمة المساجد.

تأتي هذه الحقيقة التوعوية من الهيئة العامة للغذاء والدواء لتعزيز الدور الوقائي والتوعوي الذي يمكن أن تؤديه المساجد في توجيه سلوكيات الأفراد وتعزيز خياراتهم الصحية.

يمكن فهم الدور الفاعل للمساجد من خلال نظريات تعزيز الصحة التي تربط المعرفة والسلوكيات الصحية بعوامل متعددة متداخلة على مستويات مختلفة: فردية، أسرية، اجتماعية، بيئية، سياسية. كما إن الواقع يثبت الدور الإيجابي الصحي للمساجد من خلال تفاعಲها مع الكثير من القضايا الصحية، مثل: التوعية المستمرة حول أهمية اللقاحات، الدور الفاعل خلال جائحة كورونا، التوعية حول أضرار التدخين والمخدرات، وغيرها.

## ختاماً

نأمل أن تكون هذه الحقيقة، مصدراً موثقاً، ومرجعاً صحيّاً يمكن استخدامها لبث الرسائل التوعوية المناسبة التي تراعي خصوصية المساجد، وتؤدي المقصود الصحي في رفع الوعي الجماعي حول العديد من القضايا الصحية والسلوكية.

## أهداف الحقيقة

تهدف هذه الحقيقة إلى أن تكون مرجعاً صحيّاً موثقاً يمكن لأئمة المساجد الاعتماد عليه في إعداد رسائل توعوية مبنية على البراهين فيما يتعلق بالمنتجات التي تخضع لإشراف الهيئة العامة للغذاء والدواء. وذلك لرفع مستوى وعي الأفراد بما يمكنهم من السلوكيات الصحية والقدرة على اتخاذ القرارات الصحيحة المبنية على البراهين.

ويمكن إجمال الأهداف في التالي:

آليات الإبلاغ والتواصل  
مع الهيئة العامة  
للغذاء والدواء

رفع الوعي حول  
الأجهزة والمنتجات  
الطبية المنزلية

رفع الوعي حول  
المنتجات الدوائية  
والأعشاب

رفع الوعي  
حول الغذاء  
الصحي

رفع الوعي  
حول سلامة  
الغذاء

## الفئة المستهدفة بالحقيقة:

أئمة المساجد والقائمين عليها

## آلية الاستفادة من الحقيقة:

نظراً للدور الكبير الذي يمثله المسجد في حياة الناس، وارتباطه الوثيق ببث الوعي الصحي عن طريق الخطب والكلمات واللوحات الإعلانية، فإن مادة هذه الحقيقة تمثل مرجعاً معتمدًا مبنياً على البراهين لأئمة المساجد والقائمين عليها وخطباء الجمع، وذلك للاستفادة منها في نشر المعلومات الغذائية والدوائية الصحيحة من خلال الأفكار التالية:

- إعداد خطب تعتمد على مادة هذه الحقيقة
- قراءة أجزاء من هذه الحقيقة ككلمات توعوية بعد الصلوات
- إعداد لوحات إعلانية ورقية أو إلكترونية بالاستناد إلى ما ورد في هذه الحقيقة
- إعداد مسابقات صحية لجماعة المسجد بالاستناد إلى معلومات هذه الحقيقة
- إعداد موائد صحية ذات قيمة غذائية عالية
- دعوة المستفيدين من جماعة المسجد للالتزام بالنصائح الغذائية والدوائية الواردة في هذه الحقيقة لينتشر التأثير الصحي عن طريق الأفراد إلى آخرين
- تعزيز الوعي بالخيارات الصحية التي تقي بإذن الله من الأمراض المزمنة بالالتزام بنمط غذائي ودوائي صحي

ولعلومات أكثر حول أفكار الاستفادة من الحقيقة، وتوضيح الموارد المدونة فيها، يمكن التواصل مع إدارة التوعية بالهيئة العامة للغذاء والدواء عبر البريد الإلكتروني amrq@sfda.gov.sa





قال تعالى: ( وَكُلُوا وَاشْرِبُوا وَلَا تُسْرِفُوا إِنَّهُ لَا يُحِبُّ الْمُسْرِفِينَ ) الأعراف/31

قال ابن عباس رضي الله عنه : كل ما شئت ، والبس ما شئت ، ما أخطأتك خصلتان : سرف ومخيلة

## حفظ وتخزين المواد الغذائية

إن كُل منتج غذائي له حالة حفظ تختلف عن الآخر، كما أن حالة ومدة الحفظ قد تختلفان عما هو مكتوب على المنتج بعد الفتح أو الطبخ.

### نصائح عامة لحفظ الأطعمة

كتابة تاريخ الحفظ  
للإرشاد به عند  
الحاجة

التأكد من عدم وجود اختلاف في  
خواص المنتجات الغذائية مثل  
اختلاف اللون أو الطعم أو الرائحة

الحرص على استخدام  
علب مناسبة (زجاجية)  
محكمة الإغلاق

يتم حفظ الطحين  
في الثلاجة لمدة 6 - 8 أشهر وفي الفريزر  
لمدة 12 شهراً

يتم حفظ التمور  
في الثلاجة لمدة 12 شهراً وفي الفريزر  
لمدة 12 - 24 شهراً

### مدة حفظ بعض المنتجات الغذائية المطبوخة:

في الفريزر (شهر)	في الثلاجة (يوم)	المنتج الغذائي
6	6-4	الأرز
2-1	5-3	المكرونة
6	7	الفطائر الجبن
3	4	الفطائر الدجاج
لا يفضل وضعها في الفريزر	2	اللقيمات

### مدة حفظ اللحوم:

في الفريزر (شهر)	في الثلاجة (يوم)	المنتج الغذائي
6 - 4	5 - 3	قطع اللحم
12 - 6	5 - 3	شريحة اللحم (الستيك)
4 - 3	2 - 1	اللحم المفروم
4 - 3	2 - 1	الكبд
3 - 2	4 - 3	اللحم المطبوخ

### إرشادات للمحافظة على جودة وسلامة اللحوم:

وضع اللحوم في أبرد مكان بالثلاجة	تغليف اللحوم بشكل جيد	تقطيع اللحوم إلى قطع صغيرة وتقسيمها في أكياس قبل حفظها في الفريزر	وضع اللحوم بأوعية محكمة الإغلاق في الرف السفلي في الثلاجة	عدم ترك اللحوم خارج الثلاجة أو الفريزر أكثر من ساعتين
----------------------------------	-----------------------	---	---	---



شَرَابٌ، ثُمَّ قَالَ: «وَأُوكُوا السِّقَاءَ» مِن الإِبْكَاءِ، وَهُوَ الشَّدُّ وَالرِّبْطُ، وَالوِكَاءُ: هُوَ مَا يُشَدُّ بِهِ قَمْ الْقَرِبَةِ، وَالْمَرَادُ بِالسِّقَاءِ: مَا يُوضَعُ فِيهِ الْمَاءُ أَوَ الْلِّيْنُ وَنَحْوُ ذَلِكَ؛ وَالسَّبَبُ هُوَ الْوَقَايَةُ مِنْ وَبَاءِ عَامٍ قَدْ يَنْزَلُ فِيهَا. وَهَذَا مِنْ عِنْيَةِ الْإِسْلَامِ بِالصَّحَّةِ وَوَضْعِ قَوَاعِدِ الْاحْتِرَازِ مِنِ الْعَدُوِّ وَالْأَمْرَاضِ الْمَعْدِيَّةِ.

قَالَ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ: "غَطُّوا الْإِنَاءَ، وَأُوكُوا السِّقَاءَ؛ فَإِنَّ فِي السَّنَةِ لَيَلَّةً يَنْزَلُ فِيهَا وَبَاءٌ، لَا يَمْرُّ يَانِإِ لِيَسْ عَلَيْهِ غَطَاءٌ، أَوْ سِقَاءٌ لِيَسْ عَلَيْهِ وَكَاءٌ؛ إِلَّا نَزَّلَ فِيهِ مِنْ ذَلِكَ الْوَبَاءِ. وَفِي رِوَايَةٍ: فَإِنَّ فِي السَّنَةِ يَوْمًا يَنْزَلُ فِيهِ وَبَاءٌ" رَوَاهُ مُسْلِمٌ

فِي هَذَا الْحَدِيثِ الْشَّرِيفِ وَصِيَّةٌ مِنَ النَّبِيِّ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ بِوَضِيعِ غَطَاءٍ عَلَى كُلِّ إِنَاءٍ فِيهِ طَعَامٌ أَوْ

## التسمم الغذائي

التسمم الغذائي هو ظهور أعراض مرضية بعد فترة معينة من تناول الطعام الملوث بالبكتيريا، الفيروسات والطفيليات أو المواد الكيميائية مثل: المبيدات والمعادن الثقيلة، ومن الفئات الأكثر عرضه للتسمم الغذائي : الحوامل، كبار السن، الرضع، ومن لديهم أمراض مزمنة أو مشاكل صحية في الجهاز المناعي.

من أعراض التسمم الغذائي: الغثيان والقيء، الإسهال المائي أو الدموي، آلام وتشنجات البطن، ارتفاع درجة الحرارة وقد تظهر الأعراض بعد دقائق أو ساعات من تناول الطعام الملوث، وقد تتأخر فظهوره بعد أيام أو أسابيع، ومن الممكن أن تُسبّب بعض المضاعفات الخطيرة مثل: الفشل الكلوي وتلوث الدم الميكروبي.

يجب الحرص على إبقاء الطعام آمناً من البكتيريا الضارة (الجراثيم) التي تنمو بسرعة ويتضاعف عددها في نطاق حراري أعلى من 5 درجة مئوية وأقل من 60 درجة مئوية،  
**ولإبقاء الطعام سليماً:**

- حافظ على سخونة الطعام المطبوخ في درجة حرارة أعلى من 60 درجة مئوية حق موعد تقديمها.
- تناول الطعام المطهي خلال ساعتين من الطبخ.
- احفظ الطعام المطبوخ في الثلاجة في حال عدم تناوله خلال ساعتين (أقل من 5 درجة مئوية).

## للوقاية من التسمم الغذائي يجب:

- غسل اليدين جيداً بالماء والصابون
- عدم التعامل مع الغذاء في حال وجود علامات مرضية
- لبس القفاز وغطاء الرأس وتغيير القفاز عند التعامل مع غذاء آخر
- غسل وتعقيم لأدوات والأسطح الملمسة للغذاء بالشكل الصحيح
- تسبيح اللحوم المجمدة في الثلاجة أو الميكروويف أو ماء بارد متجدد
- طبخ الغذاء حتى يصل إلى مرحلة الاستواء

## في حال الإصابة بالتسمم الغذائي احرص على:

- الراحة وتناول الوجبات الخفيفة إلى أن تهدأ المعدة والأمعاء من الأعراض
- تعويض النقص في السوائل والأملام لتجنب حدوث الجفاف
- مراجعة المستشفى في حال كانت الأعراض شديدة مثل: ارتفاع درجة الحرارة، خروج دم مع الإسهال، التقيؤ المستمر.



## التلوث الخلطي

التلوث الخلطي هو انتقال الملوثات إلى الغذاء بسبب اختلاطه مع أغذية أو أسطح أو أدوات ملوثة، ومن مصادر التلوث الخلطي: محضرو الأطعمة، الحشرات، القوارض، الماء الملوث، الغذاء الفيء غير المطبوخ.

### ممارسات خاطئة تُسبب التلوث الخلطي:

عدم غسل الأيدي وتغيير القفاز عند الانتقال من تحضير غذاء إلى غذاء آخر

عدم فصل الأغذية النيئة عن بعضها مثل: ملامسة اللحوم النيئة للأسماك النيئة

عدم فصل الأغذية النيئة عن الأغذية الجاهزة للأكل مثل: ملامسة اللحوم النيئة للسلطات

استخدام نفس الأدوات والأسطح لتحضير الغذاء النيء والجاهز للأكل

وضع الأغذية الجاهزة للأكل أسفل الأغذية النيئة

تحضير وإعداد الطعام على أسطح ملوثة

قال رسول الله صلى الله عليه وسلم قال: "لا ضرر ولا ضرار" رواه ابن ماجه  
إن مما ينصح به الشخص الذي يعاني من حساسية الطعام أن يتتجنب الإضرار بنفسه وأن يتتأكد من نوع ومكونات الطعام  
الذي يأكله.

## حساسية الطعام

هي رد فعل للجهاز المناعي تجاه نوع معين من الطعام، إذ يعتقد بشكل خاطئ أن ذلك الطعام  
جسم مؤذٍ وضار

### أكثر الأصناف الغذائية المسببة لحساسية الطعام:

البيض	المكسرات	الحبوب
الحليب	فول الصويا	القشريات والأسماك

### أرقام حساسية الطعام

أكثر من **170**  
نوعاً من الأطعمة قد  
تسبب الحساسية

**%90**  
من حالات حساسية الطعام  
بسبب الأصناف الأكثر شيوعاً

**%50**  
من حالات حساسية  
الطعام تحدث خارج المنزل

### من أعراض حساسية الطعام:

الآلام في المعدة	عطاس/كحة	صداع
طفح جلدي	إغماء	غثيان
	صعوبة في التنفس	تقيؤ

## محفظات التحسس

التناول	الملامسة	الاستنشاق
---------	----------	-----------

### نصائح للوالدين

#### إذا كان طفلك يعاني من حساسية الطعام

- تحدث مع طفلك عن حساسية الطعام وأخبره أنه يعاني من حساسية تجاه مادة غذائية معينة، عزّفه على شكل المادة وأين يمكن أن تتواجد وماذا قد يحصل له لو تناولها.
- عند ذهاب طفلك بمفردة لأي مناسبة بلغ القائمين عليها أن طفلك يعاني من حساسية الطعام.
- قد ترى أن من المناسب وضع سوار أو بطاقة بلاستيكية لطفلك مذكور فيها أنه يعاني من حساسية الطعام تجاه مادة غذائية معينة عند خروجه للرحلات
- احرص عند سفرك لدولة ما، أن تعرف اسم المادة الغذائية المسببة للحساسية بلغة تلك الدولة، للتأكد أن مقدم الخدمة سيفهمك بشكل صحيح.
- عُود طفلك على قراءة بطاقة المكونات على عبوات الأطعمة الجاهزة وأن يسأل مقدمي الطعام عن مكوناته قبل أن يتناوله.

من أصول الصحة الوقائية، وهو التقليل من الأكل، وما ذلك إلا للأضرار التي تعود على الجسم من كميات الأكل الكبيرة والسعرات الحرارية الزائدة عن حاجة الجسم التي ستؤدي إلى مشاكل صحية وزيادة بالوزن.

قال النبي صلى الله عليه وسلم: "ما مَأْلَ آدَمٌ وِعَاءً شَرّاً مِنْ بَطْنٍ، بِحَسْبِ ابْنِ آدَمَ أَكْلًا إِنْ يُقْمَنْ صُلْبَهُ، فَإِنْ كَانَ لَا مَخَالَةً، فَتُلْكُ لِطَعَامِهِ، وَثُلَّتْ لِشَرَابِهِ، وَثُلَّ لِنَفْسِهِ" رواه الترمذى  
يرشدنا النبي الكريم صلى الله عليه وسلم إلى أصل

## السعرات الحرارية

السعرات الحرارية هي وحدة قياس كمية الطاقة في الطعام، ويتم تحديد احتياجات الفرد من السعرات الحرارية بناءً على عدة عوامل ومنها: الوزن، الطول، العمر، الجنس والنشاط البدني في المتوسط يحتاج الرجل إلى ما يقارب 2500 سعرة حرارية / اليوم، وتحتاج المرأة إلى ما يقارب 2000 سعرة حرارية / اليوم، ويحتاج الطفل إلى ما يقارب 1800 سعرة حرارية / اليوم.

### إرشادات لتقليل السعرات الحرارية:

- تجنب اختيار الأغذية المقلية أو الغنية بالدهون
- اختر أغذية قليلة أو خالية من الدهون
- استبدل للشربات الغازية المحلاة ببدائل تحتوي على سعرات حرارية أقل مثل: الماء والعصائر الطازجة
- قلل الإضافات على الوجبات مثل: الشراب المحلي، الصلصات، الكاتشب والمليونيز
- اختر الوجبات والمشروبات ذات الحجم الأقل
- اختر المنتجات ذات المحتوى الأقل من السعرات الحرارية



لتحديد عدد السعرات الحرارية التي تحتاجها في اليوم يوجد على موقع الهيئة العامة للغذاء والدواء (حاسبة السعرات الحرارية)



## السكر المُضاف

يتسبب السكر المُضاف إلى الأطعمة والمشروبات في زيادة السعرات الحرارية في الجسم عند استهلاكها بمعدلات تفوق نسبة الاحتياج اليومي، وتعتبر السكريات مصدر من مصادر الطاقة التي يستخدمها الجسم البشري بجميع أشكالها، سواء كانت طبيعية أو مُضافة، والسكر الطبيعي هو السكر الموجود طبيعياً في الأغذية مثل الفواكه والخضروات والحليب والعسل.

### الأغذية التي تُسهم في استهلاك الفرد من السكر المُضاف في المملكة

شراب الفاكهة	مشروبات الكولا الغازية	الخبز
نكتار الفاكهة	المعجنات	الكيك
	الشوكولاتة	المشروبات الغازية
	الحليب المكثف المحل	معجون الطماطم

### الأضرار الصحية للوجبات عالية السكر:

تسوس الأسنان	ارتفاع ضغط الدم	ارتفاع الكوليسترول
زيادة الوزن	انسداد الأوعية الدموية	أمراض القلب
	تراكم الدهون في القلب	مقاومة الانسولين

## نصائح لتقليل السكر في غذائك:

- ابتعد عن عصائر الفاكهة تحت مسمى شراب الفاكهة أو نكتار الفاكهة
- اختر منتجات الحليب والزبادي غير المنكهة وب بدون إضافات
- ابتعد عن مشروبات الطاقة والمشروبات الغازية
- قلل كمية السكر أثناء إعداد الحلويات المنزلية
- قلل كمية السكر في مشروباتك الساخنة، مثل: الشاي
- عند تناول الطعام خارج المنزل، اختر الوجبة ذات المحتوى الأقل من السكر

## مسميات السكر المضاف للمنتجات الغذائية:

العسل الأسود	شراب الذرة	السكر البني
عصير الفاكهة المركز	كاسترد	فراكتوز
	سكروز	جلوكوز
	كريamil	دكستروز



## الملح

يحتوي الملح على عنصر الصوديوم الذي يؤدي دوراً مهماً في العمليات الحيوية في الجسم ووظائف الخلايا، إلا أن ارتفاع استهلاكه يرتبط بمخاطر صحية، لذلك توصي منظمة الصحة العالمية بعدم تجاوز 5 غرامات من الملح يومياً للبالغين بما يعادل ملعقة طعام صغيرة.

قد يتسبب ارتفاع استهلاك الصوديوم بعده من المشاكل الصحية تشمل: ارتفاع ضغط الدم، أمراض القلب، وأمراض الأوعية الدموية، والسكتة الدماغية

لخفض استهلاك الملح يُنصح بقراءة البطاقة التغذوية على المنتجات، و اختيار المنتجات الغذائية قليلة الصوديوم أو التي تكون بدون ملح مضاد، واستخدام بدائل أكثر صحة عن الملح لتعزيز النكهة مثل: الليمون والخل والأعشاب والتواجد أثناء الطبخ وتناول الوجبات.

### ممارسات تساعده في خفض استهلاك الملح:

- إعداد الأطعمة في المنزل

- تجنب شراء الأطعمة سريعة التحضير عالية المحتوى بالملح مثل: الشوربات سريعة التحضير، المعكرونة سريعة التحضير، اللحوم المصنعة، البيتزا، الأطعمة المعلبة، الشطائر، إضافةً إلى الأجبان بأنواعها، ومكعبات مرق الدجاج، ورقائق البطاطس، والمليونيز



## زيوت القلي

نصائح لاستهلاك صحي لزيوت القلي:

عدم ترك الزيت  
على النار دون  
مراقبة

الحرص على تسخينه  
بشكل تدريجي قبل  
البدء في عملية القلي

عدم استخدام  
زيت القلي لأكثر  
من مرتين

القلي قبل أن  
يبدأ الزيت  
بإظهار الأدخنة

الحرص على التقليل  
من وجود بقايا الطعام  
في الزيت أولاً بأول

وضع الأغذية  
المراد قليها في  
الزيت برفق

عدم ملء المقلة  
بالزيت أكثر من  
نصفها

إخلاء منطقة القلي  
وما حولها من أي  
مادة قبلة للاشتعال

القلي في أماكن  
ذات تهويّة  
جيدة



## الكافيين

هي مادة غذائية طبيعية مُنبهة توجد بكميات متفاوتة في أكثر من 60 نوع مختلف من النباتات، ويتم امتصاص الكافيين من الجسم بعد استهلاكه بفترة زمنية تُقدر من 30 - 120 دقيقة، ويستمر تأثيره في الجسم لعدة ساعات، ويُستحسن للمرضى بأمراض القلب والشرايين، ارتفاع المريء، قرحة المعدة توخي الحذر عند استهلاك الكافيين أو المنتجات المحتوية على الكافيين.

يتواجد الكافيين في عدة أغذية ومشروبات بصورة طبيعية مثل: القهوة، الشاي، الكاكاو. ويتم إضافته أثناء التصنيع إلى عدة منتجات مثل: مشروبات الطاقة، المشروبات الغازية، المكملات الغذائية، المكملات الرياضية، بعض الأدوية ومستحضرات التجميل.

### الحد الأقصى للاستهلاك اليومي للبالغ السليم من الكافيين 400 ملجم

قهوة سوداء الكوب بسعة 250 مل 3 أكواب	قهوة تركية الفنجان بسعة 75 مل 4 فناجين	قهوة عربية الفنجان بسعة 50 مل 15 فنجان
شوكولاتة داكنة لوح شوكولاتة بحجم 90 جرام 8 ألواح	شاي أسود الكوب بسعة 250 مل 7 أكواب	قهوة اسبريسو الكوب بسعة 100 مل 2 كوب

من الممكن أن يُصاب الفرد بأعراض تترواح في شدتها وخطورتها عند استهلاكه للكافيين بكميات أعلى من الحدود القصوى للاستهلاك، أو بكميات أعلى من الاستهلاك المعتاد له، ومن الأعراض:

اضطرابات  
الجهاز الهضمي

كثرة  
التبول

تسارع نبضات  
القلب

العصبية  
والقلق

الصداع

الأرق

تعكر المزاج

الغثيان



لتعرف الحد اليومي من  
الكافيين وكميته في المشروب  
(حاسبة الكافيين التفاعلية)

قال السعدي رحمه الله: في خلق هذه النحلة الصغيرة، التي هداها الله هذه الهدية العجيبة، ويسر لها المداعي، ثم الرجوع إلى بيوبتها التي أصلحتها بتعليم الله لها، وهدايتها لها ثم يخرج من بطونها هذا العسل اللذيد مختلف الألوان بحسب اختلاف أرضها ومراعيها، فيه شفاء للناس من أمراض عديدة.

قال تعالى: "وَأَوْحِيَ رَبِّكَ إِلَى النَّحْلِ أَنِ اتَّخِذِي مِنَ الْجِبَالِ بُيُوتًا وَمِنَ الشَّجَرِ وَمِمَّا يَعْرِشُونَ - ثُمَّ كُلِّي مِنْ كُلِّ النَّمَرَاتِ فَاشْلُكِي سُبْلَ رَبِّكَ ذُلْلَاهِ يَخْرُجُ مِنْ بُطُونَهَا شَرَابٌ مُّخْتَلِفٌ أَلْوَانُهُ فِيهِ شَفَاءٌ لِلنَّاسِ إِنَّ فِي ذَلِكَ لَكَيْهَ لِقَوْمٍ يَنَفَّكُرُونَ"

## نصائح عند تخزين العسل

يُخزن في عبوات محكمة  
الأغلاق بدرجة حرارة الغرفة  
بعيداً عن الرطوبة وأشعة  
الشمس المباشرة

تجنب تخزين العسل  
في العبوات المعدنية  
حتى لا تتعرض  
للأكسدة

يُحفظ في عبوته الأصلية  
أو وعاء زجاجي أو عبوة  
بلاستيكية مخصصة  
لحفظ الغذاء

العسل الخام المحتوي على  
حبوب اللقاح قد يتبلور  
بشكل أسرع من بقية الأنواع

الحرارة المنخفضة أثناء  
تخزين العسل قد  
تساهم في تبلوره

تجنب تبريد العسل،  
لمنع تصلبه وصعوبة  
سكبه عند الاستخدام

يمكن إعادة العسل عند تبلوره  
إلى الحالة السائلة، بالتسخين  
التدرججي في حمام ماء دافئ

هناك احتمالية لتبلور العسل  
أثناء التخزين وذلك ليس  
مؤشراً على فساده وضرره

وعن أَنَسِ بْنِ مَالِكٍ رضيَ اللهُ عَنْهُ قَالَ : " كَانَ رَسُولُ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ يُنْهِيُ رُطْبَاتٍ قَبْلَ أَنْ يُصَلِّيَ فَإِنْ لَمْ تَكُنْ رُطْبَاتٌ فَعَلَى تَمَرَاتٍ فَإِنْ لَمْ تَكُنْ حَسِنًا خَشِوَاتٍ مِنْ مَاءً " رواهُ أَحْمَد

قالَ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ : " بَيْتٌ لَيْسَ فِيهِ تَمَرٌ جَيَعَ أَهْلَهُ " قالَ الْإِمَامُ ابْنُ بَازٍ رَحْمَهُ اللَّهُ عَنْهُ هَذَا الْحَدِيثُ : الْحَدِيثُ صَحِيفٌ أَخْرَجَهُ مُسْلِمٌ فِي صَحِيفَهُ، وَهُوَ مَحْمُولٌ عَنْدَ أَهْلِ الْعِلْمِ عَلَى مَنْ كَانَ مِنْ كَانَ مِنْ طَعَامِهِ التَّمَرُ كَأَهْلِ الْمَدِينَةِ فِي وَقْتِهِ وَأَشْبَاهِهِمْ مَمْنُ يَقْتَاتُونَ التَّمَرَ، وَاللَّهُ وَلِيُ التَّوْفِيقُ

## التمر

يحتوي التمر على سكريات ومعادن وفيتامينات، مثل: السكروروز، الجلوکوز، البوتاسيوم، الكبريت، فيتامين (أ، ب، ه)

### طرق حفظ التمور:

#### التجفيف

لخفض الرطوبة التي تسهم في نمو الأحياء الدقيقة، تصل مدة الحفظ إلى سنة

#### التبريد

أهمية استخدام العبوات المناسبة التي تسهم في تقليل تعرض التمر للرطوبة، تصل مدة الحفظ إلى ثلاثة أشهر

#### الجميد

أفضل طرق حفظ التمر، إذ يعمل على قتل أو خفض الأحياء الدقيقة، وكذلك خفض العمليات الحيوية والأكسدة

### ملوثات التمر

#### مواد فiziائية

الأجسام الغريبة مثل الأجزاء العدنية

#### نمو الأحياء الدقيقة

الخمائر والعنف

#### مواد كيميائية

بقايا المبيدات

### غسيل التمر

تجنب استعمال المياه المستخدمة في غسل التمر أكثر من مرة

اغسل التمر جيداً بماء حار قبل تناوله، لأن ذلك يقلل المبيدات والمواد الكيميائية

قال صلى الله عليه وسلم: (لَوْلَا أَنْ أَشْقَى عَلَى أُمَّيٍّ أَوْ عَلَى النَّاسِ لَأَمْرَثُهُمْ بِالسَّوَاقِ مع كُلِّ صَلَاةٍ) رواه البخاري

## السواك

أعواد السواك هي الأجزاء المخصصة من جذور أو سيقان أو أغصان النباتات أو الأشجار مثل (الأراك، النيم، البشام) والتي تستخدم بغرض تنظيف وتعطير وحماية الفم والأسنان.

**ضمان استخدام آمن للسواك يجب الانتباه لما يلي:**

تجنب شراء المنتجات ذات الادعاءات الطبية، مثل (استخدام السواك كعلاج لتسوس الأسنان أو أمراض اللثة).

تجنب شراء السواك من المصادر المجهولة، لأنها قد تكون ملوثة أو من جذورأشجار غير صالحة للاستخدام.

النظافة والغسل جيداً قبل الاستخدام  
قص شعيرات السواك في كل مرة يتم  
استخدامه فيها

شراء السواك المغلف بطريقة  
التفریغ الهوائي

ومن نماذج التطبيق لهذا الحديث الشريف ما فعله عمر رضي الله عنه عندما رجع بالناس قبل وصوله إلى بلاد الشام، حينما انتشر فيها الوباء.

في الأخذ بالأسباب الوقائية والعلاجية وردت أحاديث كثيرة منها ما ورد عن أُسَامَةَ بْنِ زَيْدٍ عَنِ النَّبِيِّ ﷺ قَالَ: إِذَا سِمِّعْتُمُ الطَّاغُونَ بِأَرْضٍ, فَلَا تَدْخُلُوهَا, وَإِذَا وَقَعَ بِأَرْضٍ, وَأَنْتُمْ فِيهَا, فَلَا تَحْرُجُوهَا مِنْهَا) متفق عليه

## أهمية اللقاحات

تصنع التطعيمات أو اللقاحات من كميات ضئيلة من الجراثيم الميتة أو الضعيفة التي لا تملك القدرة على إحداث المرض ولكنها كافية لتحفيز الجهاز المناعي، وبعد أخذ اللقاح يبدأ جسم الإنسان بإنتاج الأجسام المضادة التي تكون مستعدة للاستجابة وحماية الجسم في حال مهاجمة الميكروب الحقيقي مستقبلاً.

### الأعراض الجانبية لأخذ اللقاحات:

تعتبر معظم الأعراض الجانبية للأخذ اللقاحات بسيطة ويمكن معالجتها بشكل سريع، في مقابل الفائدة الكبيرة التي تحصل من أخذ اللقاحات، في الوقاية بإذن الله وتجنب العديد من الأمراض الخطيرة

### ماذا يحصل إن لم يأخذ طفلك اللقاح؟

يعتبر اللقاح وسيلة آمنة لحماية الأطفال من الإصابة بالأمراض المعدية والتي قد تهدد صحة الطفل بشكل خطير أو قد تكون مميتة - في بعض الأحيان، لذا فمن الضروري والأمن أن تُعطى التطعيمات لحديثي الولادة وأن يستمر إعطاؤها للأطفال حتى عمر العاملين وذلك حسب توصيات منظمة الصحة العالمية

### هل اللقاحات آمنة؟

نعم، تعتبر اللقاحات آمنة حيث تقوم الهيئة العامة للغذاء والدواء بدراسة اللقاحات بشكل مستفيض من الجوانب الفنية والعلمية قبل تسجيلها والسماح باستخدامها، وذلك للتأكد من فاعليتها وسلامتها ومأمونيتها وجودة صناعتها



للاطلاع على جدول  
التطعيمات الأساسية  
لطفلك:

بإذنِ الله». ومفهومه أنَّ الدَّوَاء إِذَا جاوزَ الحَدَّ في الكِيْفَيَّة أو الْكَمْيَّة، لَا يَنْجُعُ، وَلَكِنْ إِذَا أَصَابَ الْحَدَّ الْلَّازِمَ الْمُضْبُوتَ لِلَّدَاءِ بِرَأْيِ إِذنِ الله.

قال صَلَّى اللهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ: "مَا أَنْزَلَ اللَّهُ دَاءً إِلَّا أَنْزَلَ لَهُ شِفَاءً" رواه البخاري  
وروى مسلمٌ من حديثِ جابرٍ عن النبي صَلَّى اللهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ: «لِكُلِّ دَاءٍ دَوَاءٌ، فَإِذَا أَصَبْتَ دَوَاءَ الدَّاءِ بَرَأَ

## المضادات الحيوية

هي أدوية تستعمل لعلاج الأمراض التي تسببها الأنواع المختلفة من البكتيريا وللوقاية من عدوى الالتهابات البكتيرية.

لا تستعمل المضادات الحيوية لعلاج الامراض التي تنشأ عن العدوى الفيروسية مثل الأنفلونزا (يجب الاعتماد على رأي الطبيب في استخدام المضادات الحيوية)

### نصائح قبل تناول المضاد الحيوي:

**نسيان الجرعة:**  
إذا نسيت تناول الجرعة في وقتها، خذها في أقرب وقت ممكن.

**موعد الجرعة:**  
ينصح بأخذ الجرعات في المواعيد التي يحددها الطبيب.

**مدة العلاج:**  
ينصح بإكمال مدة العلاج المقررة حتى لو شعرت بتحسن.

لا تتناول مضاداً حيوياً موصوفاً لشخص آخر، لأنَّه ربما لا يكون مناسباً لمرضك

**مضاعفة الجرعة:**  
لا تضاعف الجرعة التالية كتعوّض النقص بسبب نسيانك أخذ جرعة في وقتها.

**الجرعة الفائمة:**  
لا تأخذ الجرعة الفائمة إذا كان وقت تناول الجرعة التالية قريباً.

## من أخطر المشاكل المرتبطة بالاستخدام الخاطئ للمضادات الحيوية:

ظهور البكتيريا المقاومة للمضادات الحيوية، ويحدث ذلك عندما تقوم البكتيريا بتغيير نفسها مع مرور الوقت وتظهر سلالات جديدة من البكتيريا تكون مقاومة للمضادات الحيوية، أي لا تستجيب للمضادات الحيوية، مما يجعل حالات العدوى أكثر صعوبة ويزيد من خطر انتشار الأمراض والوفيات.

### تظهر مقاومة المضادات الحيوية بسبب:

عدم إكمال المدة العلاجية  
المقررة من الطبيب

استخدام المضادات  
الحيوية بدون وصفة طبية

كثرة استخدام  
المضادات الحيوية

عدم الالتزام بالنظافة  
الشخصية وقلة تدابير الوقاية  
من العدوى ومكافحتها

الإفراط في استعمال  
المضادات الحيوية في تربية  
الماشية والأسماك والنباتات

بها أن يستأنس بآراء الأطباء العارفين بها من، كيفية العلاج بها، قلة أو كثرة، وأوقات العلاج بها، حتى يستفاد منها على الوجه الذي يعرفه الأطباء، وإن فري طيبة مثل ما قال فيها النبي ﷺ.

قال رسول الله - صَلَّى اللهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ - قال: (عليكم بهذه الحبة السوداء، فإنَّ فيها شفاءً من كل داء إلا السَّامَ) رواه البخاري

قال ابن باز رحمه الله: الحبة السوداء طيبة، قال فيها النبي ﷺ: إنها شفاء من كل داء ولكن ينبغي لمن يعالج

## تعارضات الأدوية مع الأغذية

بعض الأطعمة والأعشاب والأدوية قد تؤثر على فعالية الأدوية التي تتناولها أو تسبب بعض الأضرار الصحية. استشر طبيبك أو الصيدلي واقرأ النشرة الدوائية بعناية لمعرفة الأدوية أو الأطعمة التي تتدخل مع أدويتك.

**أمثلة:**

يؤثر الزنجبيل على:

الأدوية المسيلة للدم مثل:  
الوارفارين أو كلوبيدوجريل  
أو الأسبرين لأنَّه قد يزيد من  
سيولة الدم

أدوية ارتفاع  
ضغط الدم  
لأنَّه قد يخفض  
ضغط الدم

أدوية السكري  
لأنَّه قد يخفض  
نسبة السكر في  
الدم

تؤثر منتجات الألبان على:



لمزيد من المعلومات  
يمكنكم الرجوع إلى  
صفحة وسائل خفض  
المخاطر الخاصة بالهيئة

**المضادات الحيوية**

مثل (التتراسيكلين والدووكسيسيكلين  
والسيبروفلوكساسين) لأنَّها قد تؤثر  
على فعاليتها



## الزنجبيل *Zingiber officinale*

نبات جذري ينتمي لفصيلة النباتات الزنجبيلية(zingiberaceae) كالكركم والريل، ويمتاز بطعمه الحار اللاذع القوي، ويُعد من أشهر التوابل.

### استخداماته في الطب البديل:

تحفيض اضطرابات الجهاز  
الرئوي

تحفيض آلام الدورة  
الشهيرية

تحفيض حالات الغثيان  
والدوار

تحفيض أعراض البرد  
والزكام

#### تحذيرات:

عند استخدامه بكميات زائدة من الممكن أن يتسبب بـ:  
حرقة في المعدة، الإصابة بالإمساك، خفض مستوى سكر  
الدم، خفقان القلب

#### الكميات المسموحة:

٤ - ٢ جرام (كحد أقصى في اليوم من الزنجبيل الطازج)  
٢٥٠ ملي جرام من الزنجبيل للطحون يعادل ١ جرام  
من الزنجبيل الطازج

#### التعارضات مع الأدوية:

قد يتعارض مع دواء لوزارتان  
(Losartan) حيث ان الزنجبيل  
قد يؤثر على امتصاصه في الجسم

قد يتعارض الزنجبيل مع أدوية  
السكر (Antidiabetes) مما  
يؤثر على مستوى السكر في الدم

يتعارض مع الأدوية المضادة لتخثر الدم  
والمضادة لتكسر صفائح الدم مثل  
"aspirin" و "warfarin" مما قد  
يُسبب نزيف بالدم



## اليانسون Anise

نبات عشبي مُزهر ينتمي إلى الفصيلة الخيمية، يُستخدم منه البذور وزيوته العطرية.

### تحذيرات:

قد يعاني بعض الأشخاص من حساسية تجاه اليانسون، ومن نباتات تنتهي لنفس عائلته، مثل: الكرفس، والشمر، والشبت، والكزبرة.

### التعارضات مع الأدوية:

قد يقلل من فعالية الأدوية التالية:

دواء فلووكسيتين (Fluoxetine)  
والذي يستخدم كمضاد للاكتئاب

أدوية منع الحمل التي تحتوي  
على هرمون الإستروجين

دواء تاموكسيفين (Tamoxifen)  
الذي يستخدم في علاج سرطان الثدي

قد يزيد من فعالية

دواء ديازيبام (Diazepam)  
الذي يُستخدم لعلاج القلق، مما  
يزيد من خطر الأعراض الجانبية

قد يتعارض اليانسون مع أدوية  
السكر (Antidiabetes) مما  
بؤثر على مستوى السكر في الدم

## المر (المرّة) Myrrh

مادة شبه صمغية تتكون من مزيج يفرز من سiqان شجرة البلسان

### الكميات المسموحة:

1200-600 مليجرام  
(كحد أقصى في اليوم الواحد)

### استخداماته في الطب البديل:

تحفييف أعراض البرد والسعال	كفسول مطمر للفم	كمادة قابضة لالتئام قُرح اللثة والمعدة والجروح الجلدية السطحية
----------------------------------	-----------------------	--

### تحذيرات:

لا يستخدم للمرضع	لا يستخدم للأطفال دون سن الثانية	عند الاستخدام بكميات عالية قد يتسبب بـ: عدم انتظام ضربات القلب، التهابات في الكلى	يجب التوقف عن استخدام المر قبل العمليات الجراحية بأسابيع، لأنه قد يخفيض مستوى السكر في الدم	لا يستخدم للحامل إذ يعتبر محفزاً لانقباضات الرحم ما قد يتسبب بالإجهاض وحدوث النزيف
---------------------	---	--	--	---

### التعارضات مع الأدوية:

مع الأدوية التي تخفض مستوى  
السكر بالدم، مما قد يتسبب في  
تحفيض مستوى السكر بالدم

مع دواء الوارفارين "warfarin"  
المضاد لتخثر الدم، مما قد يتسبب  
بحدوث الجلطات



## دواوئك في رمضان

الدواء المُخصص للتناول مرتين يومياً، تكون الجرعة الأولى عند السحور والثانية عند الفطور

الدواء المُخصص للتناول مرة واحدة يومياً يُنصح بتناوله عند الفطور أو السحور

خلال شهر رمضان لا توقف عن أخذ دوائلك ولا تقلل أو تزيد من جرعاته من تلقاء نفسك

الدواء المُخصص للتناول ثلاث أو أربع مرات يومياً. يجب استشارة الطبيب لإيجاد حل مناسب

## الأدوية المقيدة

ما الفرق بين الأدوية الوصفية العادية، والأدوية المقيدة؟

### الأدوية الوصفية العادية:

أدوية تصرف بوصفة طبية من قبل الطبيب مثل أدوية السكري وأدوية ضغط الدم والمضادات الحيوية.

### الأدوية المقيدة:

هي أدوية موصوفة تصرف بوصفة طبية مقيدة معتمدة من قبل طبيب مرخص لعلاج بعض الأمراض والحالات مثل: (فرط الحركة، نوبات الصرع، والآلام الحادة، الأمراض النفسية). وقد تسبب هذه الأدوية حالات إدمان نفسي أو جسدي عند إساءة استخدامها، ويُخضع تصنيع هذه الأدوية وحيازتها وتدالوْلها واستخدامها لنظام مكافحة المخدرات والمؤثرات العقلية ونظام النشّارات والمستحضرات الصيدلانية والعشبية

مخالفة تعليمات الطبيب والصيدلي أو استخدام الأدوية المقيدة دون وصفة طبية مقيدة معتمدة قد يكون أخطر مما نتوقع، فمن المحتمل أن يؤدي للإدمان أو الوفاة

استخدام الأدوية المقيدة دون وصفة طبية مقيدة معتمدة يعرضك للمساءلة القانونية



ما حكم استخدام قلم الأنسولين للصائم؟

لا حرج عليك فيأخذ الإبرة المذكورة نهاراً للعلاج، ولا قضاء عليك وإن تيسر أخذها ليلاً بدون مشقة عليك فهو أولى.

(اللجنة الدائمة للبحوث العلمية والإفتاء)

## أقلام حقن الأنسولين

أقلام الإنسيولين هي أجهزة حقن على شكل قلم تحتوي على حافظة للأنسولين

### إرشادات عند الشراء:

لتعرفة الاستخدام الصحيح  
ينصح بسؤال الممارس المختص  
وابطاع تعليمات الاستخدام.

تأكد من تاريخ انتهاء  
الصلاحية وتقديرها  
وفقا للاستعمال.

شراء كمية الأقلام التي تحتاجها  
وذلك عن طريق معرفة عدد  
مرات الحقن التي تحتاج إليها  
حسب حالة الصحية

### تنبيهات عند استخدام أقلام الإنسيولين:

اتبع الإرشادات التي توضح مكان وكيفية  
التخلص من الأقلام الفارغة والإبر  
المستعملة لتفادي التسبب في نقل  
العدوى أو المخاطر الصحية إلى الآخرين

حفظ أقلام الإنسيولين  
في مكان آمن وبعيداً عن  
تناول الأطفال

عدم استخدام  
الأقلام بعد انتهاء  
تاريخ الصلاحية

عدم مشاركة  
قلم الإنسيولين مع  
أشخاص آخرين،  
لتفادى نقل العدوى

ضع  
حاوية الإبر المستعملة  
بعيداً عن متناول  
الاطفال

ضع ملصق  
على الحاوية  
لتحذير الناس  
من خطورتها

لاتقم  
برمي الإبر المستعملة في  
سلة النفايات العادية  
بالنزل

تخلص من الإبر فوراً بعد الاستعمال  
بوضعها في حاوية صلبة يمكن قفلها أو  
اطلب حاويات ضد الثقب من مقدم  
خدمات الرعاية الصحية

للإبلاغ عن أي مشاكل على الجهاز/المستلزم  
الطي من خلال المركز الوظيفي لبلاغات  
الأجهزة والمستلزمات الطبية (NCMDR)

إذا تعرض أحد الأشخاص للوخز عن طريق الخطأ  
بإبرة الإنسيولين التي تستخدمها، فيجب الاتصال  
بمقدم الرعاية الصحية

احفظ  
الحاوية دائماً  
مغطاة



عن عمران بن حصين رضي الله عنهما قال: قال لي النبي صلى الله عليه وسلم: ((صل قائمًا، فإن لم تستطع فقاعدًا، فإن لم تستطع فعل جنب)) رواه البخاري.

## الكرسي المتحرك

الكرسي المتحرك، يُسّهل تنقل المرضى من مكان لآخر، ويساعد أيضًا ذوي الاحتياجات الخاصة على التنقل بسهولة.

### أنواع الكراسي المتحركة:

الكرسي المتحرك الكهربائي

الكرسي المتحرك اليدوي

سلامتك عند استخدام  
الكرسي المتحرك تأكد من:

عند شراء الكرسي المتحرك،  
تأكد من مناسبة مقاسه  
لحجم وزن المريض

الجلوس على وسادة  
مناسبة للحد من الإصابة  
بتقرحات الجلوس الطويل

إحكام غلق المكابح  
عند الوقوف وإنزال  
أو جلوس المريض

سلامة عجلات  
الكرسي  
والمكابح

للإبلاغ عن أي مشاكل على الجهاز المستلزم الطي من خلال  
المركز الوطني للبلاغات الأجهزة والمستلزمات الطبية (NCMDR)

قال تعالى مذكراً بعظام نعمة البصر: "أَلَمْ تَجْعَلْ لَهُ عَيْنَيْنِ" سورة البلد

## النظارات الطبية

النظارات الطبية عبارة عن وسيلة لتصحيح الرؤية والحفاظ على صحة العين من مشاكل العيوب البصرية مثل:

مشاكل القراءة القريبة

انحراف النظر اللابؤري  
(الاستجماتزم)

طول النظر

قصر النظر

عند شراء النظارات الطبية احرص على:

ينصح بمراجعة الطبيب دوريًا لعمل الفحص الروتيني للحفاظ على صحة العينين وأيضاً للتأكد من ملائمة عدسات النظارات لقياس النظر

اختيار عدسات  
نظارة مقاومة  
للخدش

اختيار حجم الإطار المناسب والملازم وأن تكون كل عين في مركز العدسة المركبة أمام كل عين في الإطار

إجراء فحص لقياس النظر لتحديد قوة عدسة النظارات، قبل الشراء من قبل الطبيب المختص أو أخصائي البصريات

شَكَرَ، فَكَانَ حَيْرًا لِهِ، وَإِنْ أَصَابَتْهُ صَرَاً، صَبَرَ فَكَانَ حَيْرًا  
لِهِ (رواوه مسلم)

قال صلى الله عليه وسلم: عَجَبًا لِأَفْرَادِ الْمُؤْمِنِينَ، إِنَّ أَمْرَهُ كُلَّهُ حَيٌّ، وَلِسَنُ ذَاكَ لَأَخْدَدَ الْأَلْلَمْعُومِينَ، إِنْ أَصَابَتْهُ سَاءَةٌ

## جهاز قياس السكر في الدم المنزلي

جهاز لراقبة مستوى السكر(الجلوكوز) في الدم

الاستخدام الآمن للحرماز

حافظ على نظافة الجهاز	قم بإدخال شريط الفحص بشكل كامل في مكان القياس	قم باتباع كتيب الإرشادات حول حجم العينة، قم بتكرار الفحص إذا كان لديك أي شك في كمية الدم المضافة	اغسل يديك ونظفهما ثم جففهما قبل إجراء الفحص
من المهم حفظ عبوات شرائط الفحص وهي مغلقة	أدخل رمز العايرة الصحيح الموجود خارج عبوة الأشرطة في كل مرة تقوم فيها بإجراء الفحص	راجع تاريخ انتهاء صلاحية أشرطة القياس	تأكد من ملاءمة أشرطة الفحص وتوافقها مع الجهاز المستخدم
يفضل إجراء الفحص اليومي وفق تعليمات الطبيب في حال الحمية أو العلاج	يجب فحص النتائج المشكوك فيها التي لا تتوافق مع الأعراض الطبيعية لدى مقدم الرعاية الصحية	قم بمقارنة نتائج الفحص التي حصلت عليها من الجهاز مع نتائج الفحص بالختير بصورة متكررة كلما أمكن ذلك	

للإبلاغ عن أي مشاكل على الجهاز المستلزم الطبي من خلال المركز الوطني للبلاغات الأجهزة والمستلزمات الطبية (NCMDR)



قال صَلَى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ: عَجَبًا لَأَمْرِ الْمُؤْمِنِ، إِنَّ أَمْرَهُ كُلُّهُ خَيْرٌ، وَلَا يَسِّرُ ذَاكَ لَأَخْدِي إِلَّا لِلْمُؤْمِنِ، إِنْ أَصَابَتْهُ سَرَّاعٌ شَكَرٌ، فَكَانَ خَيْرًا لَهُ، وَإِنْ أَصَابَتْهُ ضَرًّا، صَبَرَ فَكَانَ خَيْرًا لَهُ (رواه مسلم)

## جهاز قياس الضغط المنزلي

هو جهاز طبي يستخدم في قياس مستوى ضغط الدم في الجسم ومعرفة ما إذا كان في الحدود الطبيعية أو خارجها.

يُعد ارتفاع ضغط الدم المستمر حالة مرضية، تحدث نتيجة ازدياد القوة الضاغطة للدم على الجدران الداخلية للأوعية الدموية، ويؤدي ذلك الارتفاع على المدى البعيد إلى العديد من المضاعفات في الجسم مثل: أمراض القلب الوعائية، السكتات الدماغية والتآثر على الأوعية الدموية مما قد يؤدي إلى أمراض كلوية مزمنة أو الفشل الكلوي. وينصح مرضى ارتفاع ضغط الدم بشراء جهاز ضغط الكتروني منزلي لمتابعة مستوى ضغط الدم بصفة منتظمة.

بعد شراء الجهاز، ينصح بزيارة الطبيب المعالج لاستشارته حول كيفية استخدامه، كما يجب قراءة كتيب التعليمات المرفق مع الجهاز جيداً للتعرف على كافة خصائص الجهاز وطريقة استخدامه والعناية به واستبدال البطاريات

### الاستخدام الصحيح للجهاز:

قبل أخذ القياس، اتبع الآتي:

تأكد من أنك لست  
بحاجة للذهاب إلى  
الحمام للتبول

لا تتناول مشروب يحتوي  
على الكافيين ولا تدخن لمدة  
30 دقيقة على الأقل قبل  
قياس الضغط

لا ينصح بقياس الضغط بعد  
أداء التمارين أو أداء عمل  
بدني أو ذهني مجهد أو في  
حال كنت قلقاً

خذ راحة لمدة عشرة  
دقائق تقريباً قبل  
القياس،

إزالة الملابس  
ذات الأكمام  
الضيقة

ضع الذراع على طاولة أو مخدة في محاذاة مستوى القلب تقربياً واحرص علىأخذ القياس من نفس الذراع في كل مرة، قد يختلف قياس الضغط من ذراع لأخر ويفضل الذراع الأيسر

جلس في وضع مريح  
(ضع قدميك على الأرض  
ليست فوق بعضها-واسند  
ظهرك)

احرص على تسجيل القراءات في جدول  
يشمل اليوم والتاريخ ووقت أخذ القياس

يمكن إعادة قياس الضغط، بعد انتظار لمدة 2 إلى 3 دقائق، ثم احسب المتوسط التقريري للقراءات

## العناية بالجهاز:

أبعد الجهاز عن الرطوبة  
أو الحرارة العالية

احرص على نظافة الجهاز  
وفقاً للتعليمات

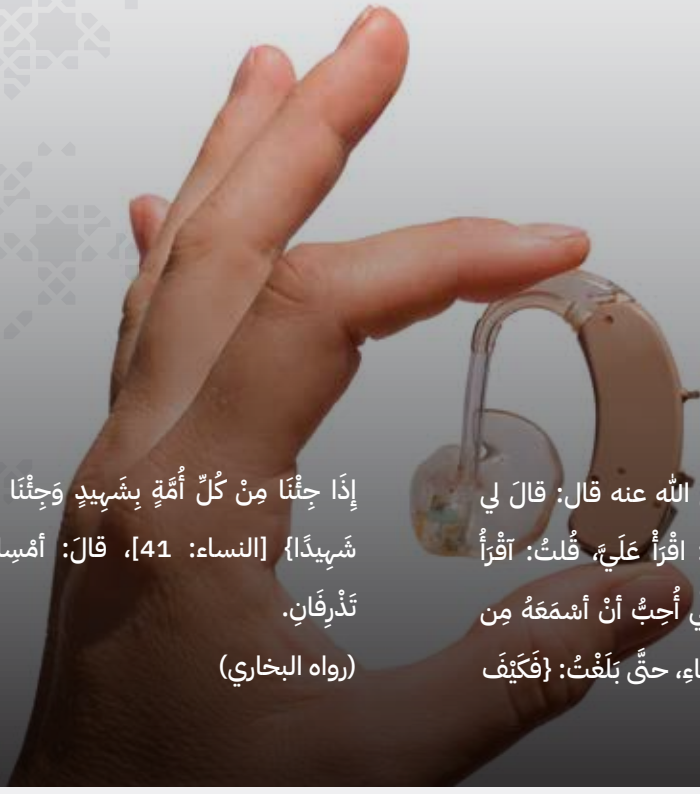
يجب معالجة الجهاز بصفة منتظمة  
وفقاً لتعليمات الشركة المصنعة.

للإبلاغ عن أي مشاكل على الجهاز/المستلزم الطبي من خلال المركز الوطني  
لبلاغات الأجهزة والمستلزمات الطبية (NCMDR)

عن عبد الله بن مسعود رضي الله عنه قال: قال لي النبي صلّى الله عليه وسلم: أقرأْ عَلَيْهِ، قُلْتُ: آقْرَأُ عَلَيْكَ وَعَلَيْكَ أُنْزِلَ؟ قال: فَإِنِّي أُحِبُّ أَنْ أَشْهَدَهُ مِنْ غَيْرِي، فَقَرَأَتْ عَلَيْهِ سُوْرَةُ النِّسَاءِ، حَتَّىٰ بَلَغْتُ: {فَكَيْفَ تَرَىٰ

إِذَا جِئْنَا مِنْ كُلِّ أُمَّةٍ يُشَهِّدُ وَجْهُنَا بِكَ عَلَى هَؤُلَاءِ شَهِيدًا} [النساء: 41]. قال: أَمْسِكْ، فَإِذَا عَيْنَاهُ تَدْرِقَانَ.

(رواية البخاري)



## سماعة الأذن الطبية

هي عبارة عن أداة الكترونية صغيرة تقوم بتكبير الصوت لتساعد المصابين بضعف السمع في سمع الأصوات بشكل أفضل وأوضح، وتسهم في تحسين مستوى التواصل مع الآخرين.

### أنواع سماعات الأذن

السماعات الداخلية  
(سماعات قناة الأذن)

السماعات الخارجية  
(سماعات على الأذن)

### إرشادات عند شراء السمعاء:

في العديد من الحالات قد تحتاج لأخذ طبعة للأذن بواسطة معجون لضمان تصميم قالب السمعاء وفق حجم الأذن

التأكد من شراء الجهاز من قبل منفذ بيع مرخص

استشر مقدم الرعاية الصحية حول كيفية استخدام السمعاء والعناية بها

سيقوم الطبيب المختص أو أخصائي السمعيات بإجراء فحص طبي وتحديد النوع المناسب لحالتك الصحية

للإبلاغ عن أي مشاكل على الجهاز المستلزم الطبي من خلال المركز الوطني للبلاغات الأجهزة والمستلزمات الطبية (NCMDR)

## الاستخدام الآمن للسماعة:

حافظ على الزيارات  
الدورية للطبيب  
لفحص السمع

تعزّز على كافة خصائص السماعة  
وكيفية استخدامها وتنظيفها عن  
طريق المعالج المختص أو أخصائي  
السمعيّات

تحتاج سماعات الأذن  
لبعض الوقت للاعتياض  
وزوال شعور عدم الراحة  
عن استخدامها

تجنب استخدام الماء  
أو الكحول لتنظيفها  
فقد يؤدي لإتلافها

تجنب استخدامها  
 أثناء النوم أو المطر  
 الشديد أو ممارسة  
 الرياضة

حافظ على السماعة بعيداً عن الرطوبة  
 والحرارة، وتجنب وضعها بالقرب من  
 الميكرويف، الفرن أو استخدامها أثناء  
 تجفيف الشعر بمجفف الشعر

ابعد السماعة عن  
 متناول الأطفال دوماً

أطفئ السماعة عند عدم  
 الحاجة لاستخدامها

ضرورة استخدام البطارية  
 الموصى بها من قبل المصنع

قد يعاني بعض الأشخاص ممن يستخدمون السماعات الطبية من سماع ضجيج (أزيز) عند استخدام الهاتف الجوال، وهذا نابع من انبعاث موجات لا سلكية (موجات الراديو) من الجوال. في هذه الحالة عليك استشارة الطبيب المختص أو أخصائي السماعيات لمعالجة هذه المشكلة.

قال النبي صلى الله عليه وسلم: "الشفاء في ثلاثة: شربة عسل، وشرطة مخجم، وكيبة نار، وأنهى ألمي عن الكي" رواه البخاري

## الحجامة

أدوات الحجامة: هي مجموعة من الكؤوس المصنوعة من البلاستيك أو الزجاج يتم وضعها فوق نقاط محددة على الجلد

الغرض من إجراء الحجامة هو تسكين آلام الظهر أو آلام الصداع، أو تخفيف آلام الإجهاد العضلي

يجب الحرص على تلقي الحجامة في العيادات المرخصة وبواسطة متخصصين مرخصين من المركز الوطني للطب البديل والتكاملية

الحجامة قد تقتصر على سحب الهواء من سطح الجلد بدون إخراج دم، وهو ما يعرف بالحجامة الجافة، وقد يخلل الحجامة سحب هواء مع قطرات بسيطة من الدم وهو ما يعرف بالحجامة الرطبة

ما يتعلق بترخيص أو مواصفات أدوات الحجامة يمكن الاستعلام عنه عبر أدوات الاتصال بالبيئة العامة للغذاء والدواء

المصدر العلمي المعتمد لكل ما يتعلق بممارسة الحجامة هو المركز الوطني للطب البديل والتكاملية، لذا يجب عدم الالتفات إلى أي منشورات أو ادعاءات حول الحجامة من غير مصدرها



 Saudi\_FDA  
[www.sfda.gov.sa](http://www.sfda.gov.sa)