

بحيبج يشارك في الجلسة ١٥٢ للمجلس التنفيذي لمنظمة الصحة العالمية بحنيف

الصحة تداشن حملة لتوزيع الناموسيات المشبعة لمكافحة الملاريا

دحان يدشن فعاليات الأسبوع الخليجي الثامن للتوعية بالسرطان

هيئة الأدوية تفتد برنامج مكثف في الأمن والسلامة الكيميائية



AL AQRBAZYN

الأقربازين

شهرية تصدر عن الهيئة العليا للأدوية والمستلزمات الطبية - العدد الواحد والعشرين - فبراير ٢٠٢٣ م

عبر الزوم .. وزير الصحة يفتتح ورشة تطوير استراتيجية نظام المعلومات الصحية الوطني



عدن / الأقربازين

افتتح وزير الصحة العامة والسكان الدكتور قاسم محمد بحيبج بالعاصمة المؤقتة عدن في ١٣ فبراير الجاري عبر تقنية الاتصال المرئي ورشة العمل الخاصة بتطوير استراتيجية نظام المعلومات الصحية التي نظمتها الإدارة العامة للمعلومات والبحوث بوزارة الصحة بالتعاون مع منظمة الصحة العالمية وبتمويل المفوضية الأوروبية للمساعدات الإنسانية

وزير الصحة أكد أهمية النظام المعلوماتي في المجال الصحي والذي يعد الركن السادس للقطاع الصحي ويحتل أهمية عالمية .. مشيراً إلى أن ماتم تنفيذه في هذا المجال جيد ويمكن البناء عليه وتبني برامج معلوماتية حسب رؤية الوزارة يكون منسجم ومنتظم لاسيما وأن العالم بات يعتمد على التكنولوجيا الموفرة للطاقة والجهد وأوضح وزير الصحة أن لدى الوزارة اهداف كبيرة نأمل أن يتم تطبيقها خلال العام الجاري وتأتي هذه الورشة استكمالاً لعمل سابق وتشكل لبنة اضافية لمامت استكمالها .. لافتاً إلى متانة الشراكة مع عدد من الشركاء الفاعلين ومنهم الجامعة

وكلاء وزارة الصحة لقطاع الرعاية الصحية الاولية الدكتور علي احمد الوليدي والسكان الدكتور سالم الشبيحي والتخطيط الدكتور أحمد الكمال تداخلوا بكلمات عبرت عن أهمية الورشة في إنشاء نظام معلومات موحد .. داعيين لتضافر الجهود في إيجاد نظام معلوماتي فاعل باعتباره ركيزة التخطيط وصنع القرار من جانبه أكد مدير عام الإدارة العامة للمعلومات والبحوث الدكتور أحمد السعيد أهمية العمل على اخراج استراتيجية وطنية لنظام معلومات وفقاً لمنهجية سليمة .. مشيراً أن التخطيط مكلف ولكنه يأتي بثمره ونتائج إيجابية على المستويين القريب والبعيد

مدير مكتب منظمة الصحة العالمية بعدن الدكتور محمود الطاهر أشار إلى أن النظام الصحي بخدماته المختلفة يقوم على نظام المعلومات الذي يساعد صانع القرار .. داعياً إلى عمل استراتيجية منظمة المعلومات وفقاً لمعايير النظام الصحي العالمي... فيما أستعرض مدير المعلومات وعلوم البيانات بالمكتب الإقليمي لمنظمة الصحة العالمية لشرق المتوسط الدكتور هنري دكتور أنشطة المنظمة في إيجاد نظام معلوماتي يسهم في الارتقاء بالخدمة الصحية وترشد الجميع للاتجاه الصحيح .. مثنيا على جهود الشركاء والداعمين .. لافتاً إلى انه لمنظمة الصحة العالمية على المستوى العالمي منتدى لدعم اعداد الخطط المعلوماتية

هذا وشارك في الورشة التي استمرت يومين ونفذها فريق من المكتب الإقليمي لمنظمة الصحة العالمية لشرق المتوسط خمسون مشاركاً من عدد من الجهات ذات العلاقة والهيئات والمنظمات الدولية شركاء القطاع الصحي والمانيين وقفوا أمام عدد من المحاور المتصلة بنظم المعلومات الصحية

حضر افتتاح الورشة وكيل وزارة الصحة لقطاع الطب العلاجي الدكتور شوقي الشرجبي وعميد كلية الطب والعلوم الصحية بجامعة عدن الدكتور عبدالحكيم التيمي ونائب عميد كلية الطب الدكتور محمد شيخ ومدير عام مكتب وزير الصحة عبدالناصر النمير وعدد من المختصين

الافتتاحية

السلامة المهنية غايتنا

بقلم / المشرف العام

تشكل السلامة المهنية أحد أكبر هواجسنا في الهيئة كأولوية ذات أهمية بالغة، ونعمل جاهدين في وضعها في الإطار السليم والأمن، ليتمكن كادرنا من العمل في ظروف أمنة تساعده على الخلق والإبداع وإنجاز المهام الموكلة له بيسر وسهولة

أن السلامة المهنية تعد حجر الزاوية في عمل الاقسام والإدارات المختلفة، وعليه فانه ينبغي على الجميع فهم وإدراك الغايات المبتغاه من السلامة المهنية، فلکم ان تتخلوا أن قليل من الإهمال الغير مقصود قد يكون سبباً في صناعة كثير من المشكلات المعقدة التي نحن في غنى عنها.. لذا فإننا نسعى دائماً على وضع السلامة المهنية كأولوية مسلمة لانتقاش فيها

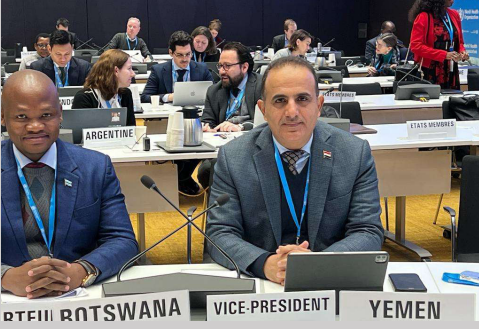
وبات من المسلمات اتباع النظم والقوانين المتعلقة بها وإيجاد سياج واق لمنظومة العمل في ادارتنا المتنوعة المهام واتخاذ التدابير وفقاً والمفاهيم العلمية السليمة والمعتمدة حيال عدد من المخاطر المحتملة التي تهدد السلامة المهنية.. واتباع هذه الإجراءات باعتبارها هي العلم الذي يهتم بالحفاظ على سلامة وصحة الإنسان في مجال العمل ويساعد على توفير بيئة عمل آمنة وخالية من المسببات للحوادث والاصابات أو حتى الأمراض المهنية

لذا فإن هناك عدة معايير واشتراطات يجب علينا العمل على اتباعها للحفاظ على سلامتنا وسلامة من حولنا، وانتهاج التخطيط الفني السليم والهادف لأسس الوقاية في منشأتنا ولأهمية ذلك فقد شرعنا في العمل على إنجاز برنامج تدريبي مكثف يستهدف كل كادرات الهيئة في المختبرات وبقية الإدارات موجه للتدريب على كيفية التعامل مع المخاطر المحتملة والتعامل معها وفقاً والطرق المثلى لذلك.. لأننا ملتزمون وملزمون باتخاذ التدابير اللازمة واتباع السلامة المحققة للامان لنا جميعاً وعلى الدوام وملاحقة كل جديد يطرق عليها للوصول إلى غاياتنا

حفظ الله الجميع من اي مكروه

بحيح يشارك في الجلسة ١٥٢ للمجلس التنفيذي لمنظمة الصحة العالمية بجنيف

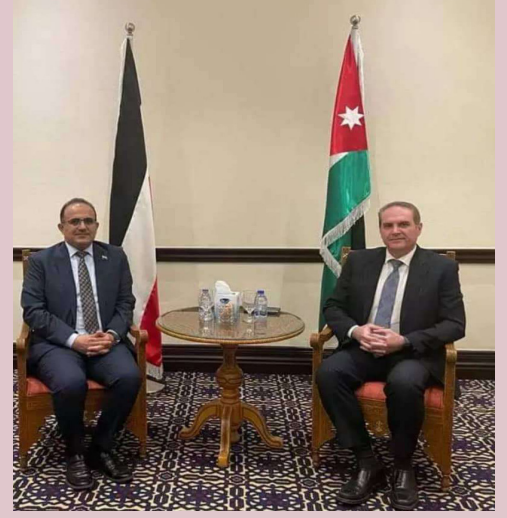
جنيف / الأقربازين



شارك وزير الصحة العامة والسكان نائب رئيس المجلس التنفيذي لمنظمة الصحة العالمية الدكتور قاسم محمد بحبيح في جنيف في فعاليات الجلسة ١٥٢ للمجلس التنفيذي لمنظمة الصحة العالمية التي عقدت في ٣٠ يناير الماضي في جنيف بسويسرا الدكتور بحبيح وضع المشاركين أمام عدد من الموضوعات المتعلقة بالوضع الصحي الراهن في البلاد ... مشيدا بدور منظمة الصحة العالمية في دعم القطاع الصحي في بلادنا خلال الفترة الماضية واستمرار الدعم حاليا باعتبارها شريك أساسي للقطاع الصحي في بلادنا

واوضح بحبيح للمشاركين مابعايه القطاع الصحي في بلادنا من تأثيرات وتبعات الانقلاب الحوثي واستمرار الصراع وتدهور الأوضاع الاقتصادية والتعرض لعدة جوانح صحية أثرت على جاهزية ٥٠٪ من المرافق الصحية في البلاد ودعا وزير الصحة إلى ضرورة استمرار وتكثيف الدعم الموجه للقطاع الصحي كونه لا يزال يعاني من آثار الحرب التي لم تضع أوزارها بعد وشدد الدكتور بحبيح على الحاجة لتطوير أنظمة الاستجابة الصحية الطارئة للمنظمة وتعزيز التأهب والترصد والاستجابة للطوارئ الصحية

وزير الصحة العامة والسكان يلتقي نظيره الأردني



عمان / الأقربازين

التقى وزير الصحة العامة والسكان الدكتور قاسم محمد بحبيح بالعاصمة الأردنية عمان في ١١ فبراير الجاري وزير الصحة بالملكة الأردنية الهاشمية الأستاذ الدكتور فراس الهواري وتباحث معه حول عدد من الملفات الصحية المشتركة، وناقش اللقاء الذي جاء على هامش ملتقى المجلس العربي للاختصاصات الطبية المنعقد بالأردن، سبل تطوير العمل بالبروتوكول الصحي الموقع بين البلدين الشقيقين.

الدكتور بحبيح ثمن للجانب الأردني اللفتة الأخوية بزيادة عدد المنح العلاجية المقدمة للمرضى اليميين ورفعها إلى ١٠٠ منحة علاجية سنوياً لعلاج امراض السرطان وجراحة وأمراض القلب والفشل الكلوي. وخلال اللقاء قدم وزير الصحة العامة والسكان الدكتور قاسم بحبيح لنظيره الأردني درع وزارة الصحة العامة والسكان وذلك تكريماً له على ما يوليه من اهتمام في تنفيذ بروتوكول التعاون الصحي بين البلدين. من جانبه أكد وزير الصحة الأردني أ.د فراس ابراهيم الهواري على عمق العلاقات الاخوية بين البلدين الشقيقين ووعده بمزيد من الدعم والتعاون الثنائي في الجانب الصحي. حضر اللقاء نائب وزير الصحة العامة والسكان الدكتور عبدالله دحان والملحق الصحي بسفارتنا في الأردن الدكتور عبدالوهاب العلفي

وزير الصحة يختم دورة للموارد البشرية والمالية بالقاهرة

القاهرة / الأقربازين



أكد وزير الصحة العامة والسكان الدكتور قاسم محمد بحبيح على أهمية تدريب المدربين في محوري الموارد البشرية والمالية والإستفادة من المادة التدريبية الذي أعدت على يد أكاديميين وخبراء دوليين في مجال رعاية المستشفيات وإدارتها ومدربين من الإتحاد الدولي للمستشفيات (IHF). وقال الوزير بحبيح في اختتام الدورة التدريبية التي انعقدت في العاصمة المصرية القاهرة في ٨ فبراير الجاري وبدعم من منظمة الصحة العالمية وتمويل البنك الدولي ضمن مشروع رأس المال البشري ان هذا التدريب يعد استكمال للتدريبات السابقة التي انطلقت في بداية ٢٠٢١م لتدريب مدراء المستشفيات ومكاتب الصحة وكبار العاملين في القطاع الصحي بغية زيادة معارفهم ومهاراتهم وتعزيز إدارة المستشفيات في البلاد وأشار بحبيح إلى أن البرنامج التدريبي المتعلق بتدريب إدارات المستشفيات الممولة من البنك الدولي سيغطي سبعة محاور رئيسية تم استكمال خمسة منها وهي القيادة والحوكمة والجودة ونظم المعلومات والامداد وإدارة الأزمات والكوارث وسيغطي هذا التدريب المحوريين المتبقين الموارد البشرية والمالية والذي تحرص الوزارة على تقديم تدريب فعال لإدارة المستشفيات وتحسين الأداء ولمايمهد الطريق لعمل استراتيجية وطنية للمستشفيات .

هذا وشارك في الدورة التي استمرت لمدة أربعة أيام ٢٨ مشارك من مختلف المحافظات اليمنية حضر اختتام التدريب مستشار إدارة المستشفيات بالمكتب الإقليمي لمنظمة الصحة العالمية الدكتور حميد ومسؤول تدخلات البنك الدولي بمنظمة الصحة العالمية الدكتور قحطان الشعبي ومنسق مشاريع البنك الدولي بمكتب منظمة الصحة العالمية بعدن الدكتور أمجد القطبي وخبراء التدريب الدكتور محمد حمنداي والدكتور احمد خليفة والدكتور فيصل القهالي وعدد من المختصين بالمكتب الإقليمي للمنظمة.

وزير الصحة يبحث مع البنك الدولي سبل تعزيز التعاون المشترك



عمان / الأقربازين

بحث وزير الصحة العامة والسكان الدكتور قاسم محمد بحبيح بالعاصمة الأردنية عمان في ١٣ فبراير الجاري مع مديرة مكتب البنك الدولي في بلادنا والشرق الأوسط وشمال أفريقيا تحمل ننانيا منير عدد من الموضوعات ذات الاهتمام المشترك وزير الصحة أثنى على البنك الدولي ومايقدمه من دعم لبلادنا في الجوانب الصحية .. واستعرض مع المسؤولين الأمية النجاحات المشتركة المحققة على الواقع مركزا على سبل معالجة الإشكاليات التي تعترض العمل الصحي منها تخفيض حوافز الكوادر الصحية ووقود المستشفيات .. خلال اللقاء أكد بحبيح حاجة بلادنا وحرصها لضمها في مشروع البنك الدولي الجديد للاستعداد والاستجابة للطوارئ الصحية كما ناقش رؤية وزارة الصحة للخروج للوضع الدائم وضمان موارد مالية مستدامة للقطاع الصحي من جانبها أكدت مسؤولية البنك الدولي دعم البنك الدولي لبلادنا .. مثنية على الدور الذي تلعبه وزارة الصحة لإيجاد حلول دائمة للقطاع الصحي والحاجة المتزايدة للاعتماد على الحلول الدائمة

الإمداد الدوائي يتسلم أدوية من فارما القطرية

عدن / الأقربازين



تسلم البرنامج الوطني للإمداد الدوائي بوزارة الصحة العامة والسكان بالعاصمة المؤقتة عدن في ٦ فبراير الجاري كمية من الأدوية والمحاليل الوريدية ووضحت مدير عام البرنامج الوطني للإمداد الدوائي الدكتور سعاد الميسري بان المعونات الدوائية مقدمة من شركة قطر فارما وتحتوي على كميات من الأدوية والمحاليل الوريدية ... مشيرة إلى أنه سيتم توزيعها لجميع المحافظات المحررة وفقا وخطة التوزيع المنزلة من وزارة الصحة العامة والسكان

والمعتمدة من وزير الصحة العامة والسكان الدكتور قاسم بحبيح وثمرت الميسري هذا الدعم المقدم من الأشقاء في دولة قطر الذي سيسهم في تغطية جانب من احتياجات القطاع الصحي.. مجددة الشكر لشركة قطر فارما لدعماها المستمر لوزارة الصحة بقطاعاتها المختلفة

نائب وزير الصحة يتفقد سير العمل في المركز الوطني للتثقيف والإعلام الصحي

عدن / الأقربازين



هذا وكان الدكتور عبد الرقيب الحيدري الوكيل المساعد لقطاع السكان والمشرف لأعمال المركز؛ أوجز في مداخلة في الاجتماع عن آلية عمل المركز ومهام كل إدارة في الجانبين الإعلامي والتثقيفي؛ وكيفية سير العمل؛ مقدّمًا شرحًا لسير العمل بما فيها الحملات الوطنية.

العاملين في المركز قدموا تداخلات عديدة تناولت المهام الموكلة إليهم وكيفية تنفيذها وجملة الصعاب والمعوقات التي تعترض عملهم والطلب بإمكانية حلها لارتفاع بالعمل التثقيفي والإعلامي التوعوي نحو الأفضل

هذا ويعمل المركز الوطني التابع لوزارة الصحة في الجانب التوعوي والإعلامي؛ بما فيها الحملات الوطنية ضد الأمراض والأوبئة: كحملات الشلل والحصبة والحصبة الألمانية والكزاز واللقاحات الروتينية وكوفيد١٩ (كورونا).

تفقد نائب وزير الصحة العامة والسكان الدكتور عبدالله دحان ومعه الدكتور مصلح التوعلي رئيس المكتب الفني بالوزارة بالعاصمة المؤقتة عدن في ٣٠ يناير الماضي سير العمل بالمركز الوطني للتثقيف والإعلام الصحي بعدن. الدكتور دحان عقد اجتماعًا بموظفي المركز الوطني مستمعًا للإنجازات التي يقوم بها المركز خلال عمله في مجالي التثقيف والإعلام الصحي.

نائب الوزير أكد أهمية دور المركز الوطني؛ والذي يسهم بفاعلية في نقل الرسائل الصحية والتوعوية للمواطنين ورفع الوعي الصحي؛ وإشعار المواطن حول الأمراض والأوبئة وكيفية علاجها. والوقاية منها..

مثمنا عمل كادر المركز والدور الكبير لهم في الجانب التوعوي والإعلامي، فيما تمحورت كلمة الدكتور مصلح التوعلي في ضرورة الرقي بالعمل بشكل أكبر لما من شأنه تحقيق التوعية الصحية.

نائب وزير الصحة يدشن فعاليات الأسبوع الخليجي الثامن للتوعية بالسرطان

عدن / الأقربازين

مدير عام البرنامج الوطني لمكافحة السرطان بوزارة الصحة الدكتور جمال عبدالحميد أكد السعي لتطوير الخدمات المقدمة للمرضى وتطوير التقنيات في مجال الوقاية واستمرار العمل والشراكة مع الآخرين مدير عام مكتب الصحة والسكان بعدن الدكتور احمد البيشي شدد على أهمية التوعية بين أوساط الشرائح المجتمعية المختلفة لتحقيق نتائج إيجابية والسعي للاكتشاف المبكر للسرطان باعتباره مدخل هام للعلاج حضر تدشين الأسبوع مساعد نائب رئيس جامعة عدن البروفسور هدى باسليم والإمين العام لنقابة جمعية السرطان الدكتور ه نجاة الحكيمي

دشن نائب وزير الصحة العامة والسكان الدكتور عبدالله دحان بالعاصمة المؤقتة عدن في ٢ فبراير الجاري فعاليات الأسبوع الخليجي للتوعية بالسرطان بنسخته الثامنة الاسبوع الذي ينظمه البرنامج الوطني لمكافحة السرطان ومركز الاورام يصادف الاسبوع الأول من شهر فبراير من كل عام ينطلق وفقاً وشعار أربعين وقاية وأربعين شفاء وشهد تنظيم عدد من الأنشطة المتضمنة محاضرات توعوية والدعم النفسي .. بالإضافة إلى مهرجانات وأطباق خيرية



وعدد من المختصين

إلى ذلك تفقد نائب وزير الصحة الدكتور عبدالله دحان مركز علاج الأورام بعدن والتقى قيادته والكادر العامل فيه... حيث اطلع من مدير عام البرنامج الوطني لمكافحة السرطان الدكتور جمال عبدالحميد عن الآليات المتبعة في تقديم الخدمات ونوعية هذه الخدمات ونقاط النجاحات المحققة في الأقسام المختلفة بالمركز

في التدشين اثنى الدكتور دحان على الجهود التي بذلت خلال الفترة الماضية للوصول بالبرنامج والمركز إلى مراحل متقدمة... مشيراً إلى ضرورة العمل على تطوير مركز الأورام بالعاصمة المؤقتة والمراكز الأخرى لارتفاع مستوى الخدمات فيها وتخفيف الضغط على مركز عدن.. لافتاً إلى أن توفير مبنى مستقل للمركز يتناسب ودوره وتنمية قدرات المراكز الأخرى لتسهيل الخدمات المقدمة للمواطنين وتجنبيهم مشقة الانتقال وتعزيز مجالات التوعية والوقاية والعلاج.. مشيداً بأدوار الشركاء من المؤسسات والمنظمات الداعمة في مجال مكافحة السرطان

الدكتور دحان يتفقد عمل إدارات الهيئة العليا للأدوية



عدن / الأقربازين

تفقد نائب وزير الصحة العامة والسكان الدكتور عبدالله دحان بالعاصمة المؤقتة عدن في ٣٠ يناير الماضي عدد من الإدارات والأقسام بالهيئة العليا للأدوية والمستلزمات الطبية واطلع دحان من نائب مدير عام الهيئة الدكتور محمد الدعيس على آليات العمل في الإدارات والأقسام المختلفة في الهيئة ونوعية الخدمة المقدمة للجمهور والدور الرقابي والفني المناط بها في مراقبة جودة الدواء ومأمونيته وسلامة نقله

نائب الوزير زار إدارات المختبرات والتسجيل والرقابة على الأدوية وغيرها من الإدارات واستمع من قياداتها عن الدور المناط بها والمهام الملقاه على عاتقها في ضبط السوق الدوائية بكلفة أقل ومأمونية عالية الدكتور دحان اثنى على جهود كوادر الهيئة وقادتها في وضع السلامة الدوائية في أولويات عملها وتحقيق الاستقرار الدوائي في البلاد.. داعياً إلى مضاعفة الجهد والتصدي لمحاولات إرباك السوق الدوائية بالأدوية الغير آمنة

رافقه في الزيارة رئيس المكتب الفني بوزارة الصحة الدكتور مصلح التوعلي

نائب وزير الصحة يلتقي نائب ممثل صندوق الأمم المتحدة للسكان

عدن / الأقربازين



حميده زيد بالتاكيد على ضرورة التنسيق المشترك وتحديد الأولويات وتوجيه الدعم للمناطق المحتاجة له.. بالإضافة إلى تشارك المعلومات والخطة والبرامج المزمع تنفيذها حضر اللقاء مدير عام مكتب وزير الصحة عبدالناصر النمير ومدير مكتب صندوق الأمم المتحدة للسكان بعدن جون بول ومنسق الصحة الانجابية بمكتب الصندوق بعدن الدكتور هاروي شاكر

داعياً للمجتمع الدولي إلى ممارسة ضغوطات كافية على الميليشيات الانقلابية لإيصال الخدمات إلى المواطنين في مناطق سيطرة الميليشيات.. مطالباً بتشارك المعلومات والتنسيق والتخطيط المشترك السابق والمصاحب واللاحقة لاي مشروع نائب الممثل لصندوق الأمم المتحدة للسكان قدم استعراض شاملاً لمجمل تدخلات الصندوق في بلادنا.. مؤكداً استمرار تقديم الدعم في مجالات الصحة الانجابية وبناء قدرات الكادر الصحي في عدد من المرافق الصحية.. لافتاً إلى أن الحاجة تقتضي الانتقال إلى الدعم للاحتياجات المستدامة مع الإبقاء على دعم الاحتياجات الإنسانية في اللقاء تداخل كل من وكيل وزارة الصحة لقطاع السكان الدكتور سالم الشبحي ورئيس المكتب الفني بوزارة الصحة الدكتور مصلح التوحي والامين العام المساعد للمجلس الوطني للسكان الدكتور راجح المليكي ومدير عام الصحة الانجابية بوزارة الصحة الدكتور

التقى نائب وزير الصحة العامة والسكان الدكتور عبدالله دحان بالعاصمة المؤقتة عدن في ٦ فبراير الجاري نائب ممثل صندوق الأمم المتحدة للسكان الجديد لدى بلادنا هشام نهرو وناقش معه تدخلات الصندوق في القطاع الصحي وسبل الارتقاء بها الدكتور دحان رحب بالمسؤول الأممي في مستهل نشاطه في بلادنا.. مؤكداً على متانة العلاقة بين الوزارة والصندوق باعتباره أحد الشركاء المهمين لاسيما في مجال الصحة الانجابية والصحة النفسية وشدد الدكتور دحان على ضرورة بناء علاقة تكاملية وتشاركية بين الجانبين تحقق الأهداف المرجوة منها ومعالجة اي اختلالات قد تحدث.. لافتاً إلى أن الحكومة تعمل بالتزام تام في توفير الخدمات الصحية للمواطنين اليمنيين في أي مكان من الوطن الأمر الذي يحتم على الداعمين توجيه الدعم الاتجاه السليم في أماكن الكثافة السكانية ومناطق النزوح..

وزارة الصحة تدرشن حملة موسعة لتوزيع الناموسيات المشبعة لمكافحة الملاريا

ابين / الأقربازين

فيما أكد مدير عام البرنامج الوطني لمكافحة الملاريا بوزارة الصحة الدكتور ياسر باهشم بأن الحملة التي ستستمر لمدة أيام بنفذه ٣٩٨ فريق عمل ميداني في ٣٥ مديرية ويشترك فيها ١٤٧٢ كادر صحي من مشرفين مركزيين ومشرفي مديرية وقادة فرق وعمال توزيع للوصول لجميع السكان المعرضين لخطر الإصابة بمرض الملاريا وفقاً والاستراتيجية العامة للبرنامج شاكرًا دعم وزارة الصحة بقيادة معالي الوزير د قاسم يحيى وجميع الشركاء لتنفيذ أنشطة البرنامج ومثنياً على تعاون السلطات المحلية ومكاتب الصحة في المحافظات والمديريات المستهدفة لتسهيل عمل الفرق في الميدان.. من جانبه أشار مدير عام مكتب الصحة والسكان بابين الدكتور صالح الثرم بأن حملة توزيع الناموسيات في أبين تستهدف توزيع ٢٤٨ ألف و ٣٩١ ناموسية يستفيد منها ٤٩٦ ألف و ٧٨٢ نسمة موزعين على ١٠ مديريات.. حضر التدشين مدير عام صحة الأسرة بوزارة الصحة الدكتور محمد مصطفى راجمنار ونائب مدير عام البرنامج الوطني لمكافحة الملاريا الدكتور نياز عبده سعيد والمشرف الفني لمنظمة الهجرة الدولية الدكتور بسام عبدالرحمن عبود وعدد من المختصين.. إلى ذلك تفقد الاخوان الدكتور علي الوليدي ومهدي الحامد المركز الإقليمي لدحر الملاريا بابين والذي يجري العمل على إعادة تأهيله.. ومن المقرر افتتاحه الشهر المقبل

دشنت وزارة الصحة العامة والسكان ممثلة في البرنامج الوطني لمكافحة الملاريا في ١٢ فبراير الجاري حملة موسعة لتوزيع الناموسيات المشبعة بالمبيد لمكافحة الملاريا والحميات الأخرى بخمس محافظات من مركز دحر الملاريا في أبين.. دشن الأخوين وكيل وزارة الصحة لقطاع الرعاية الصحية الاولية الدكتور علي احمد الوليدي ونائب المحافظ الأمين العام للمجلس المحلي بابين الاستاذ مهدي الحامد انطلقت حملة التوزيع هذه والتي تنفذ في ٣٥ مديرية مستهدفة في ٥ محافظات هي أبين وشبوة ولحج وتعز والحديدة والتي سيتم خلالها توزيع ٩٥٢ ألف ناموسية يستفيد منها أكثر من ٢ بتمويل من الصندوق العالمي لمكافحة الإيدز والسل والملاريا عبر منظمة الهجرة الدولية.. وفي حفل التدشين أكد وكيل وزارة الصحة لقطاع الرعاية الصحية الاولية الدكتور علي احمد الوليدي اهتمام وزارة الصحة بتعزيز برامج الوقاية من الأمراض ومنها المنقولة عبر البعوض مثل الملاريا والذئبة.. مشيراً إلى أن الفرق الموزعة للناموسيات تعمل وفقاً وخطة عمل أعدتها برنامج الملاريا بهدف تعزيز الوقاية من الملاريا.. مثنياً على الشركاء الداعمين.. من جانبه أثنى نائب المحافظ الأمين العام للمجلس المحلي بابين مهدي الحامد على جهود وزارة الصحة ومكتبها بالمحافظة في تقديم خدمات الرعاية الصحية المختلفة..

هيئة الأدوية تنفذ برنامج مكثف في الأمن والسلامة الكيميائية



عدن / الأقربازين

تفقد الهيئة العليا للأدوية والمستلزمات الطبية بالعاصمة المؤقتة عدن برنامج تدريبي مكثف في الامن والسلامة الكيميائية ويستمر ثمانية أسابيع البرنامج الذي يحاضر فيه عميد كلية العلوم بجامعة عدن الخبير الوطني الدكتور شائف محمد قاسم يشارك فيه في كل يوم اثنين ثلاثون كادرا من كوادر قسم المختبر بالهيئة والأقسام والإدارات الأخرى ويتم فئة تزويدهم بالمهارات والمعارف اللازمة حول الأمن والسلامة الكيميائية وأساسيات السلامة والأمن الكيميائي وخطورها ومبادئ السمية وضوابط السلامة وإدارة المخزون الكيميائي في افتتاح البرنامج التدريبي حث نائب مدير عام الهيئة العليا للأدوية والمستلزمات الطبية الدكتور محمد الدعيس المشاركين على استلهم الموضوعات التي يتناولها التدريب والعمل على تطبيقها على صعيد الواقع المهني بما يحقق الغايات في السلامة المهنية الشاملة في مواقع العمل.. مشيراً إلى أن رفع كفاءة الأداء للكادر وحفظه وسلامته تعد من الأولويات القصوى التي تتبناها الهيئة وقيادتها حضر فعاليات اليوم مدير إدارة المختبرات الدكتور فضل ابوبكر ومستشار رئيس الهيئة الدكتور محمد الاحمدي ومدير إدارة الجودة الدكتور وضاح عاطف



بالتعاون والشراكة بين جمعية الحكمة و NB الشاملة البيشي ي دشن مشروع العربية الطبية المتنقلة

عدن / الأقربازين

في التدشين أكد الدكتور البيشي أهمية الحاجة إلى تقديم خدمات صحية للمواطنين في مناطق سكنهم للتخفيف من معاناة التنقل عليهم.. مثنيا على الدعم الذي تقدمه جمعية الحكمة ومنظمة NB في هذا المجال

حضر التدشين مدير مكتب الصحة بالشيخ عثمان الدكتور هدى باذيب ومدير المشاريع الصحية بجمعية الحكمة وسيم القباطي ورئيس منظمة أن بي الشاملة الدكتور نبيل الباشا ومنسقة المشاريع الصحية بالجمعية الدكتورة كلثوم الناخي ورئيس قسم المشاريع الصحية رامي رياض وعدد من المختصين

دشن مدير عام مكتب الصحة والسكان بمحافظة عدن الدكتور احمد مثنى البيشي بمديرية الشيخ عثمان في ٢ فبراير الجاري فعاليات مشروع العربية الطبية المتنقلة للخدمات الصحية والتغذوية المتكاملة

المشروع الذي تنفذه جمعية الحكمة اليمانية الخيرية بالتعاون والشراكة مع منظمة أن بي الشاملة يستهدف ثمانية احياء سكنية في مديرية الشيخ عثمان سيتم من خلاله تقديم خدمات متنوعة للاطفال مادون الخامسة من العمر والنساء المرضعات والحوامل والأمراض النسائية الأخرى.. بالإضافة إلى التحصين والفحوصات وصرف الأدوية وتعزيز التثقيف والتوعية



الوكيل المساعد لقطاع السكان يلتقي فريق من منظمة اليونيسيف



عدن / الأقربازين

التقى الوكيل المساعد لقطاع السكان الدكتور عبدالرقيب الحيدري بالعاصمة المؤقتة عدن في ٦ فبراير الجاري فريق من مكتب منظمة اليونيسيف وناقش معهم عدد من الموضوعات المتعلقة بالشأن الصحي اللقاء تناول إسهامات اليونيسيف في تعزيز قدرات المركز الوطني للتثقيف والإعلام الصحي والسكاني وتنمية مهارات الكادر العامل فيه.. كما وقف اللقاء أمام خطة العمل المشترك للعام الحالي ٢٠٢٣ م وسبل تعزيز التعاون المثمر بين المركز والمنظمة في مجالات التوعية والإعلام الصحي والسكاني

فريق من الصحة والصحة العالمية يزور الدفاع المدني بـعدن



عدن / الأقربازين

نفذ فريق مشترك من وزارة الصحة العامة والسكان ومنظمة الصحة العالمية اليوم نزولاً ميدانياً إلى الدفاع المدني بالعاصمة عدن الفريق ضم مستشار منظمة الصحة العالمية في الإصابات الجماعية والرعاية ما قبل المستشفى الدكتور فارس أبو علول والدكتور عمر تركي مدير المشروع ومدير عام العلاقات العامة والحركة بوزاره الصحة صقر السقاف ومدير اللوجستك الدكتور سالم خنبري الفريق التقى مدير الدفاع المدني سلطان مجاهد وفريقه في مركز المنصورة وناقشوا سبل تعزيز التعاون والتنسيق المشترك بينهما لمواجهة أي طارئ وكوارث وتوحيد الجهود في العمل الميداني وتحديد الأطر الناظمة لتوحيد الجهود وتوزيع المهام الميدانية كما تم اطلاعهم على المهام الميدانية لمركز خدمات الطوارئ والإسعاف وكيفية تلقي البلاغات على الرقم المجاني ١٩٥

فريق من الصحة العالمية يزور المركز الوطني لعمليات الطوارئ الصحية

عدن / الأقربازين

زار فريق من مكتب منظمة الصحة العالمية بعدن برئاسة مدير المكتب محمود ظاهر في ١٥ فبراير الجاري المركز الوطني لعمليات الطوارئ الصحية بالعاصمة المؤقتة عدن والتقى مدير مركز الطوارئ والإسعاف الدكتور علي الحنشي خلال الزيارة اطلع الفريق على الآليات المتبعة في عمل الطوارئ والإسعاف والنطاق الجغرافي لعملة وجاهزية الفرق العاملة فيه، ونوعية الخدمات الإسعافية المقدمة للمواطنين.. كما تعرفوا على الاحتياجات الملحة للمركز والخطة والبرامج المتصلة بعملة

الفريق الذي ضم اختصاصي برامج الطوارئ الدكتور ايدالدوغونسايس ومدير تخطيط برنامج الطوارئ عمر فيصل واختصاصي البوابات بمكتب منظمة الصحة العالمية الدكتور باسل عبید ومستشار المنظمة للإصابات الجماعية والإسعافات فراس ابو زغول أثنى على جهود المركز والطواقم العاملة فيه ومستوى الاستجابة العالي لنداءات الإسعاف والطوارئ حضر الزيارة مدير مشروع الرعاية ما قبل المستشفى الدكتور عمر تركي ومدير عام العلاقات العامة والحركة بوزارة الصحة صقر السقاف ومدير العمليات اللوجستية الدكتور سالم الخنبري



نائب وزير الصحة يطلع على سير العمل في برنامجي الملاريا والسل



عدن / الأقربازين

اطلع نائب وزير الصحة العامة والسكان الدكتور عبدالله دحان في العاصمة المؤقتة عدن اليوم على سير العمل في البرنامج الوطني لمكافحة الملاريا

الدكتور دحان تعرف من نائب مدير عام البرنامج الوطني لمكافحة الملاريا الدكتور نياز عبده سعيد على سير العمل في اقسام مختبرات الطفيليات والحشري وإدارات التثقيف وشؤون الموظفين والامداد الدوائي واطلع على خطة البرنامج في توزيع الناموسيات الواقية من البعوض والتي وصلت إلى ٩٥٢ الف ناموسيه لمحافظة أبين وشبوة ولحج وتعز والحديدة

نائب الوزير أثنى على جهود الكادر العامل بالبرنامج.. مشيراً إلى ضرورة التنسيق القطاعي بين الجهات ذات العلاقة والعمل على اصحاب بيئي سليم يمنع توالد النواقل للملاريا والأمراض المنقولة عبر البعوض.. داعياً إلى رفع مستوى الوعي لدى المواطنين في كيفية الوقاية من الأمراض والاستعانة بالمركز الوطني للتثقيف والإعلام الصحي والسكاني في إيصال رسالة توعوية صحية على قدر من الاحترافية وتسهم في الحد من انتشار الأمراض وطلاب الدكتور دحان بضرورة تضمين المناهج الدراسية لطلاب المدارس المختلفة الرسالة الصحية وحشد الطاقات الشبابية لتبني التوعية بمخاطر الأمراض وكيفية الوقاية منها.. مشدداً على ضرورة التنسيق مع السلطات المحلية وإيجاد آليات عمل مشتركة

إلى ذلك زار نائب وزير الصحة المركز الإقليمي لمكافحة السل والتقى العاملين فيه واستمع من مدير المركز الدكتور عبدالناصر عياش على احتياجات المركز في إعادة تأهيل قاعات التدريب بالمركز ووضعه في صورة العمل الذي ينفذه المركز في اقسام المختبرات الطبية المختلفة والتجهيزات المخبرية الحديثة فيها التي تمكن من إظهار النتائج الصحية والدقيقة باوقات قياسية وتعرف على الإمداد الدوائي و على آليات استقبال الحالات وتوزيع الأدوية للمرضى الدكتور دحان دعا العاملين في المركز إلى العمل على تبني آليات عمل متوازنة تخدم المريض وتراعي حالته المعيشية.. كما طالبهم بتكثيف الجهود في جوانب التثقيف الصحي والوصول بالرسالة التوعوية إلى الناس لخلق ثقافة صحية تسهم في الحد من انتشار السل.. مثنيا على الدور الذي يضطلع به العاملون في المركز

ما الفرق بين الفيتامينات والإنزيمات والهرمونات؟



نزار نبيل عليوة

مختبرات طبية

لدى الرجال والنساء، وفيما يأتي بيان لأبرز هذه الأعراض:

- زيادة أو فقدان الوزن بشكل غير مُبرر. • التعب والإعياء. • زيادة الحساسية للبرودة
- أو الحرارة. • الإمساك. • جفاف الجلد. • انتفاخ الوجه. • تسرع أو بطء معدل دقات القلب. • ضعف العضلات. • كثرة التبول. • زيادة الشعور بالعطش والجوع.
- آلام العضلات، وتصلبها. • ألم المفاصل، وتصلبها، وانتفاخها.
- تغير في طبيعة الشعر، بحيث يُصبح خفيفاً، أو ناعماً، أو هشاً.
- الاكتئاب. • العصبية، أو القلق، أو التهيج. • زغلة العين (Blurred vision).
- التعرق الزائد. • العقم.
- ظهور حبة دهنية (Fatty hump) بين الكتفين. • استدارة الوجه.
- علامات تمدد الجلد ذات اللون الأرجواني أو الزهري.

الأعراض لدى النساء:

- قد تتغير نسبة الهرمونات لدى النساء بشكل طبيعي خلال سن البلوغ، والحمل، والرضاعة الطبيعية، و سن اليأس، وفي الحقيقة تعتبر متلازمة تكيس المبايض (Polycystic Ovarian Syndrome) أكثر أشكال اضطرابات الهرمونات شيوعاً لدى النساء، ومن أعراض اضطراب الهرمونات الخاصة بالنساء ما يأتي:
- غزارة الطمث، أو عدم انتظام الدورة الشهرية، بما في ذلك غياب الدورة الشهرية، أو انقطاعها، أو تكرارها بشكل غير مُعتاد.
- الشعرانية (Hirsutism)، أو ظهور الشعر الزائد على الوجه، والذقن، أو أجزاء أخرى من الجسم.
- ظهور حب الشباب على الوجه، أو الصدر، أو أعلى الظهر.
- تساقط الشعر أو تغير طبيعته بحيث يُصبح أخف.
- زيادة قتامة الجلد، خاصة على تجاعيد الرقبة، أو في منطقة المغبن (Groin)، أو تحت الثديين. • ظهور علامات على الجلد. • جفاف المهبل.
- الضمور المهبلي. • الشعور بالألم أثناء ممارسة العلاقة الجنسية.
- التعرق الليلي.

الأعراض لدى الرجال:

- يلعب هرمون التستوستيرون (Testosterone) دوراً مهماً في نمو الذكور، وفي حال عدم إنتاج الجسم لكمية كافية من هذا الهرمون فإن ذلك قد يتسبب بالمُعانة من مجموعة متنوعة من الأعراض، نذكر منها ما يأتي:
- تطوّر نسيج الثدي، والشعور بالألم عند لمس الثدي.
- ضعف الانتصاب. • فقدان كتلة العضلات. • انخفاض الرغبة الجنسية.
- ضعف نمو شعر اللحية والجسم. • هشاشة العظام. • صعوبة التركيز. • الهبات الساخنة.

الأعراض لدى الأطفال:

- قد يعاني الأطفال من مشكلة قصور الغدد التناسلية (Hypogonadism) والتي تمثل أحد أشكال اضطرابات الهرمونات، وتختلف الأعراض الظاهرة في هذه الحالة باختلاف جنس الطفل، وفيما يأتي بيان لبعض هذه الأعراض: [٦]
- **الأعراض الظاهرة على الأطفال الذكور، وتتضمن:**
- عدم تطوّر كتلة العضلات. • عدم زيادة خشونة الصوت.
- ضعف نمو شعر الجسم. • اضطراب نمو القضيب والخصيتين.
- ملاحظة نمو الذراعين والساقين بشكل مُفرط مقارنةً بجذع الجسم.
- تشدي الرجل (Gynecomastia)، إذ تتمثل هذه الحالة بتطوّر نسيج الثدي.
- الأعراض الظاهرة على الأطفال الإناث: وتتضمن
- عدم بدأ الدورة الشهرية. • عدم تطوّر أنسجة الثدي. • ملاحظة عدم ازدياد معدل النمو.

التفاعل الكيميائي الذي يُمكن تحفيزه.

أهمية الإنزيمات:

تُعرف العمليات البيولوجية التي تحدث داخل جميع الكائنات الحية بالتفاعلات الكيميائية، وتقوم الإنزيمات بتنظيم هذه التفاعلات، ودون الإنزيمات فإن الكثير من هذه التفاعلات لن تحدث، كما تحفز الإنزيمات عمل الخلية، وهذا يشمل هضم الطعام، حيث يتم تقسيم جزيئات المغذيات الكبيرة مثل: البروتينات، والكربوهيدرات، والدهون إلى جزيئات أصغر، ثم حفظ الطاقة الكيميائية وتحويلها، وبناء الجزيئات الخلوية، بالإضافة إلى أن العديد من الأمراض الوراثية التي تصيب الإنسان، تنتج عن نقص في إنزيم معين، مثل: مرض البرص، ومرض بيلة الفينيل كيتون، ومن جانب آخر فإن للإنزيمات استعمالات في الصناعة أيضاً، حيث كانت تستخدم في العصور القديمة في تخمير البيرة، وتخمير الخبز، وتخثير الجبن، وبعد القرن التاسع عشر استخدمت الإنزيمات في الطب، وذلك من خلال استعمالها بقتل الكائنات الحية الدقيقة المسببة للأمراض، وتسريع التئام الجروح، وتشخيص بعض الحالات المرضية.

عمل الإنزيم:

تُقاس كفاءة نشاط الإنزيم بمعدل الدوران ١-٦، حيث يقيس معدل الدوران عدد الجزيئات من المركب الذي يعمل فيه الإنزيم لكل جزيء في الثانية، مثل: إنزيم الكربونيك أنهيدراز، الذي يزيل ثاني أكسيد الكربون من الدم، عن طريق ربطه بالماء، كما أن جزيء واحد من الإنزيم يمكن أن ينتج مليون جزيء من ثاني أكسيد الكربون في الثانية الواحدة، وتحدث معظم التفاعلات الإنزيمية تحت درجة حرارة معينة تتراوح بين ٣٠-٤٠ درجة مئوية، وهي ميزة تعكس مدى تعقيدها كجزيئات بيولوجية.

ثالثاً: الهرمونات:

الهرمونات (Hormones) هي مواد كيميائية تُفرز من قبل أعضاء معينة من الجسم تُعرف بالغدد، وتتبع في تصنيفها إلى جهاز يُعرف بجهاز الغدد الصماء (Endocrine system)، وفي الحقيقة يقوم المبدأ في وجود الهرمونات على تحقيق التواصل بين أعضاء الجسم المختلفة، إذ تُطلق الغدد هذه الهرمونات إلى مجرى الدم، ومن مجرى الدم تنتقل إلى الأعضاء أو الأنسجة المعنية، وبمجرد وصول الهرمون العضو المعني فإن سلسلة من التفاعلات تحدث داخل هذا العضو أو النسيج، ومن الجدير بالذكر أن الهرمونات تُعتبر مواد كيميائية قوية للغاية، فترى كمية قليلة منها تحدث مفعولاً كبيراً ومهماً للغاية في الجسم، وتجدر الإشارة إلى أن الهرمونات لا تُطلق من قبل الغدد الموجودة في الإنسان فحسب، وإنما كذلك توجد الهرمونات في النبات والحيوان وتساعد كلاً منها على القيام بوظائف جسمه بشكل صحيح ودقيق. [٤]

وظائف الهرمونات:

إن للهرمونات التي تُفرزها الغدد الصماء في الجسم دور كبير ومهم للغاية في وظائف الجسم، نذكر منها ما يأتي: [٥] [٤]

- تنظيم عمليات الأيض أو الاستقلاب (Metabolism) التي تحدث داخل الجسم، بما في ذلك عمليات الأيض المرتبطة بالطعام.
- تنظيم سرعة التفاعلات الكيميائية في مختلف خلايا الجسم.
- تحفيز بعض المواد لتنتقل نفسها أو تتحرك عبر الأغشية الخلوية في الجسم.
- تحفيز نمو وتطور الخلايا والأنسجة.
- بدء العمليات المتعلقة بالنمو الجنسي وتطويرها والمحافظة عليها.
- التحكم في عطش الإنسان. • المحافظة على ثبات درجة حرارة جسم الكائن الحي.
- التحكم في مزاج الإنسان والقدرات الإدراكية له.

اضطرابات الهرمونات:

تتحكم الهرمونات بمعظم وظائف الجسم الرئيسية، والتي تتراوح بين الوظائف البسيطة، مثل الشعور بالجوع، والوظائف المعقدة مثل التكاثر، بالإضافة إلى تحكمها بالمشاعر، والمزاج، وتجدر الإشارة إلى وجود العديد من الغدد المنتجة للهرمونات في الجسم: من أبرزها غدة تحت المهاد (Hypothalamus)، والغدد جارات الدرقيّة (Parathyroid)، والبنكرياس، والغدة الكظرية، والغدة النخامية، والغدة الصنوبرية (Pineal)، والمبايض، والخصيتين، ويُطلق مصطلح اضطراب الهرمونات (Hormonal imbalance) على أي خلل يحدث في مستوى هذه الهرمونات سواء ارتفاعها أو انخفاضها، وبسبب دور الهرمونات الرئيسي في العديد من عمليات الجسم الحيوية، قد يؤدي اختلال بسيطة في نسبة الهرمونات إلى حدوث العديد من الآثار الجانبية والمشاكل الصحية. أعراض

اضطرابات الهرمونات:

يؤدي اضطراب الهرمونات إلى ظهور مجموعة من العلامات والأعراض التي يُمكن من خلالها الاستدلال على الإصابة بهذه المشكلة، وفي الحقيقة تعتمد الأعراض على نوع الهرمونات أو الغدد المسؤولة عن اضطراب الهرمونات.

الأعراض المشتركة بين الرجال والنساء:

هناك العديد من الاضطرابات الهرمونية التي تؤدي إلى ظهور أعراض مشتركة

أولاً: الفيتامينات Vitamins:

هي مركبات عضوية مغذية يحتاجها الإنسان بكميات قليلة للمحافظة على صحته، وهي ليست ضمن المواد الغذائية الأساسية مثل البروتينات والكربوهيدرات، ويتم تصنيفها تبعاً لنشاطها البيولوجي، وليس تركيبها الكيميائي، ويمكن أن تتحول هذه الفيتامينات ضمن أشكال مختلفة داخل الجسم، ويشار إليها بالأحرف الأبجدية تبعاً لترتيب اكتشافها، ولا ينطبق ذلك على فيتامين واحد، وهو فيتامين ك، حيث يشير اسمه إلى وظيفته، وهي تخثر الدم، والحرف مشتق من كلمة (Koagulation) وتعني التخثر.

أنواع الفيتامينات:

تنقسم الفيتامينات إلى نوعين رئيسيين وهما:

١. الفيتامينات الذائبة في الماء:

وتشمل تسع فيتامينات وهي:

- فيتامين ب المركب الذي ينقسم إلى ثماني فيتامينات مختلفة. • فيتامين ج.

وبسبب كونها تذوب في الماء فهي تفرز بسهولة خارج الجسم عن طريق البول في حال وجود كميات أكبر من الحاجة، وبالتالي نقضها أمر شائع جداً، إذ يحتاج الجسم لكميات يومية منها.

٢. الفيتامينات الذائبة في الدهون:

وتشمل أربع فيتامينات، وهي: (أ، د، هـ، ك)، ويمكن للجسم تخزينها، وبالتالي فإن نقصها أقل شيوعاً، ولكن تراكمها في الجسم يتسبب في حدوث مشاكل صحية.

أهمية الفيتامينات:

يقوم كل نوع من الفيتامينات بدور هام، ومن هذه الأدوار:

- المحافظة على التنظيم الغذائي.
- المحافظة على الصحة النفسية وخاصة حمض الفوليك. • مضادات الأكسدة.
- المحافظة على اتزان المعاد وترسيبها في العظام وخاصة فيتامين د.
- تقوية المناعة. • تنظيم الهرمونات في الجسم.
- تكوين الأنسجة الرابطة. • المحافظة على صحة العضلات.
- رفع طاقة الجسم، والحماية من الخمول والتعب. • تجديد خلايا الجسم.
- المحافظة على صحة العين. • سلامة تكوين الجنين في رحم أمه.

مصادر الفيتامينات:

جميع أنواع الأغذية تحتوي على الفيتامينات، وتعد الخضار والفواكه من أهم المصادر للفيتامينات وخاصة الرمان، والأفوكادو، والطماطم، والكيوي، والجزر، والتفاح، والتمر، والبقدونس، بالإضافة إلى اللحوم بأنواعها وخاصة اللحوم الحمراء، والمأكولات البحرية، وكبد الدواجن والمواشي، والبيض، والبقوليات مثل فول الصويا، والعدس، وبذور الأعشاب مثل الحبة، واليانسون.

مخاطر نقص الفيتامينات:

يتعرض الجسم لمخاطر حقيقية لا حصر لها نتيجة نقص الفيتامينات في جسمه، ومنها:

- لين العظام جراء نقص فيتامين د.
- فقر الدم جراء نقص فيتامين ب وفيتامين ج.
- ميوعة الدم، والنزيف نتيجة نقص فيتامين ك.
- تراجع القدرات الذهنية نتيجة نقص البانتوثينيك.
- الإصابة بالعديد من الأمراض المعدية نتيجة ضعف المناعة نتيجة نقص مجموعة من الفيتامينات أهمها ج، و د.
- العشى الليلي نتيجة نقص فيتامين أ، وب أ.
- التهاب اللثة جراء نقص فيتامين ب. • ضعف الأربطة والعضلات نتيجة نقص فيتامين ج، وفيتامينات

ثانياً: الإنزيمات Enzymes.

تُعرف الإنزيمات بأنها بروتينات تعمل كمحفز داخل الخلايا الحية، حيث تؤدي هذه المحفزات إلى زيادة معدل حدوث التفاعلات الكيميائية، دون الاستهلاك أو التغير من شكلها، حيث إن التفاعل الكيميائي هو عبارة عن عملية اتحاد مادة أو أكثر من المواد الكيميائية، مثل الكواشف، مع مادة من نوع آخر المنتج، حيث يعمل الإنزيم على تسهيل التفاعل الكيميائي كمحفز له.

تركيب الإنزيم:

يتكون الإنزيم من واحدة أو أكثر من سلاسل الأحماض الأمينية المترابطة الطويلة، ويمتلك كل إنزيم تسلسلاً فريداً من الأحماض الأمينية، التي تجعل منه شكلاً مميزاً، ويتم تحديد تسلسل إنزيم الحمض الأميني من جين معين في نواة الخلية، حيث يحتوي كل جين من النوع نفسه على نفس النسخة من الإنزيم، كما يوجد على سطح كل إنزيم شق يسمى الموقع النشط، ويُمكن للمواد الكيميائية فيه، مثل الكواشف أن تتفاعل، فالإنزيم يستوعب نوعاً معيناً من الكواشف، ونوعاً معيناً من التفاعلات، إذ أن كل إنزيم مسؤول عن نوع واحد فقط من

فيتامين B12



د/فهد العلوي

الإنسان ، مما يؤدي إلى إنتاج الطاقة وتقليل التعب و الخمول في الجسم .

٢- يساعد صحة الجهاز العصبي

يساعد علي صحة الجهاز العصبي ، و يقلل من أعراض الاكتئاب ، و الإجهاد ، و يحيي أيضا من تدمير خلايا المخ .

٣- فيتامين B12 مهم للقلب

يحيي من أمراض القلب عن طريق الحد من وتحسين مستويات الكوليسترول الضارة ،

و يوفر حماية ضد السكتة الدماغية ، و ارتفاع ضغط الدم

٤- فوائد فيتامين B12 كثيرة للبشرة و الشعر

فيتامين B12 ضروري لصحة الجلد و الشعر والأظافر

كما أنه يساعد في تكاثر الخلايا و تجديدنها

٥- للحماية من السرطان

يساعد على الحماية ضد أمراض السرطان مثل سرطان الثدي و القولون و الرئة ، و سرطان البروستاتا .

٦- فوائده بالنسبة للجهاز الهضمي

يساعد في تعزيز و تحسين عمل الجهاز الهضمي و سوف تلاحظ

أنه إذا كنت لا تحصل على ما يكفي منه فستصاب بالإمساك و بطن في الجهاز الهضمي .

٧- فائدته للرجال

للاسف لا يوجد هذا الفيتامين في جسم الانسان ولا تستطيع الخلايا تكوينه ولا يوجد في النباتات ولا اي مصدر اخر غير مصادره .. سأحدث في هذا الترييد عن فوائده وماهي مصادره وأضرار نقصه ..

المصادر الاساسية

١- الحليب ومشتقاته

٢- البيض

٣- الكبد

٤- السمك

٥- الدجاج

٦- زيت الرشاد

٧- زيت الالفويرا (الصبار)

٨- زيت الحبه السوداء

٨- زيت جوز الهند

ما هو فيتامين B12 ؟

يعتبر فيتامين ب ١٢ فيتامينا هاما يلعب دورا رئيسيا في عمليات حيوية و أساسية في الجسم ، و هذه العمليات تشمل :

عمليات بناء الحمض النووي (DNA synthesis) .توليد و إنتاج الطاقة .الحفاظ على صحة الخلية العصبية .تكوين خلايا الدم الحمراء .تسيير و

تسهيل الوظائف

١- يساعد على تقليل التعب

فيتامين ب ١٢ يعمل علي تحويل الكربوهيدرات إلى جلوكوز في جسم

فيتامين ب ١٢ مفيد جدا للرجال لانه يعمل علي زيادة الخصوبة لدي الرجال

٨- فقر الدم

نقص فيتامين ب ١٢ يؤدي الي فقر الدم أو الأنيميا

٩- القلق و الارتباك

إذا كنت تعاني من نوبات القلق و الارتباك ، و نوبات الذعر العادية ، قد يكون هناك احتمال كبير أنك تعاني من نقص في فيتامين ب .

١٠- الجروح

نقص فيتامين ب ١٢ يؤدي الي عدم التئام الجروح بسرعة .

في دراسة نشرت في "مجلة الاستنساخ وعلم الوراثة" في عام ٢٠١٠

تشير إلى أن انخفاض مستويات فيتامين B12 ترتبط مع فقدان الحيوانات المنوية لدي الرجال .

الحصبة measles



د / مهيب عباد

اختصاصي انف واذن وحنجرة

فقد شهد عام ٢٠١٥ وقوع ١٣٤٢٠٠ حالة وفاة بسبب هذا المرض في جميع أنحاء العالم، علماً بأن معظم تلك الوفيات طالت أطفالاً دون سن الخامسة .

#التحصين-حياة

أخذ #التطعيمات في الوقت المحدد أحد أهم طرق

الوقاية من الحصبة .

باللقاحات نحني جميع الأطفال

فمن يحرص الناس على عدم تطعيم اطفالهم فهو شيطان

وقاتل .

وفي عام ١٩٨٠، أي قبل انتشار التطعيم على نطاق واسع، كان هذا المرض يؤدي بحياة نحو ٢,٦ مليون نسمة كل عام. ولا تزال الحصبة من الأسباب الرئيسية لوفاة صغار الأطفال

الحصبة مرض فيروسي معدٍ عادةً يصيب الأطفال. يمكن للمصاب أن ينقل الفيروس في فترة حضنة المرض (قبل ظهور الأعراض).

يمكن تشخيص

الحصبة عن طريق

الطفح الجلدي

المميز، وظهور

بقع بيضاء داخل

الفم على بطانة

الخد.

لا يوجد علاج يمكن

أن يتخلص من

عدوى الحصبة بعد

الإصابة بها.

أفضل طريقة

للووقاية من الحصبة

الحصبة

حمى

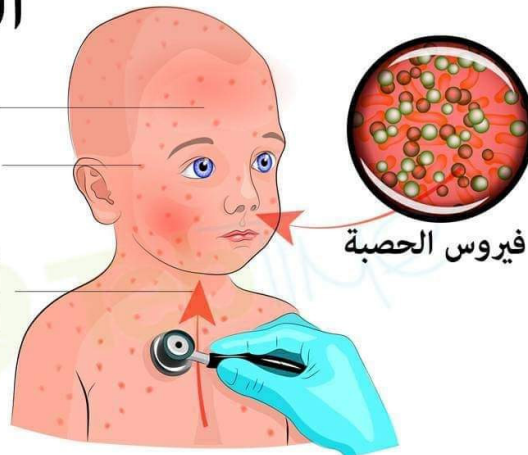
طفح جلدي

إلتهاب

الجهاز التنفسي

العلوي

Tebiiye



في جميع أنحاء العالم وذلك على الرغم من توافر لقاح مأمون وناجح لمكافحتها.

هي تلقي لقاح الحصبة والحصبة الألمانية MR الحصبة مرض خطير وشديد الإعداء يسببه فيروس.

Papiloma virus وسرطان عنق الرحم



د / محمد علي طالب

اختصاصي ميكروبيولوجيا طبية

الأخير في هذا النشاط يجب أن يوجه الى خلق أليه للفحص المبكر والدوري للنساء وتبني اللقاح المضاد لمرض البابي لوما الذي يؤدي الى سرطان عنق الرحم وكذلك توفير أمكانية التشخيص والعلاج.

الشامل المعتمد في اليمن ولم يشر التقرير الى وجود اليه معتمده للكشف المبكر ولا أيضا للعلاج.

-التشخيص:

يتم تشخيص عدوى فيروس البابي لوما عادة كإلينيكيًا من خلال مشاهدة المضاعفات على سطح الجلد كما هو مشار في الصورة وبالنسبة للعدوى في الأعضاء التناسلية يمكن تمييز هذه العدوى والإصابة من خلال طبيب أمراض النساء او الجلدية ويصعب تشخيص حالات الإصابة في عنق الرحم بشكل مباشر وبالعين المجردة اذ يتطلب التشخيص معاينة وكشف من قبل أطباء امراض النساء ويمكن أخذ عينه وأجراء تحليل بابانيكيلاروس بمسحة وصبغها ومشاهدة الخلايا مجهرية والأفضل هو تصوير منطقة العدوى في عنق الرحم بواسطة كاميرا خاصة يتم إدخالها الى عنق الرحم وكذلك قد يتم اللجوء ألي تحاليل ال PCR والكشف كذلك عن الأجسام المضادة في الدم.

-الوقاية والعلاج:

تتم الوقاية والعلاج من خلال تصميم برنامج خاص للكشف والعلاج المبكر لسرطان الرحم بشكل خاص وكذلك دمج التحصين ضد المرض في برنامج التحصين الشامل وفي اليمن يمكن دمج التحصين ضد المرض من خلال برنامج التحصين الشامل المعتمد في اليمن. وبالنسبة للعلاج فكلما الشكليات من المرض سواء الجلدي وإصابة عنق الرحم من الممكن علاجها بسهولة في بداية المرض بطرق علاجية أصبحت معروفة.

-ولكى تقوم السلطات الصحية في اليمن في اطار المناطق المحررة بتبني مشروع صحتي لمكافحة سرطان عنق الرحم من ضمن مشروع مكافحة امراض السرطان فانه يتوجب اولاً القيام بمسح ميداني لمعرفة مدى أنتشار هذا المرض وخاصة بين النساء والبدء بنشاط توعوي تثقيفي في اوساط المجتمع وخاصة في اوساط المجتمع لجذب الانتباه ولحث الناس على المشاركة في مكافحة هذا المرض والجزء

-مقدمة: فيروسات البابي لوما هي مجموعة كبيرة من الفيروسات التي قد يصل عددها الى أكثر من مائة نوع وهي مجموعة تنتهي الى ال DNA viruses وتنتش هذه الفيروسات على الجلد وفي الاسطح وقد تسبب حالات الإصابة على سطح الجلد وتسبب نتوات على سطح الجلد تسمى warts أو في الأغشية التي تغطي الأعضاء التناسلية وقد تسبب هناك نتوات تسمى الكونديلوما

-وفي منطقة عنق الرحم قد تسبب سرطان عنق الرحم وسيتم تناول تفاصيل هذا الموضوع بالتفصيل لاحقاً وكل نوع من المضاعفات الأكلينيكية يسببها نوع محدد من هذه الفيروسات

- انتشار فيروس البابي لوما

تنتشر عدوى البابي لوما الجلدية وكذلك عدوى

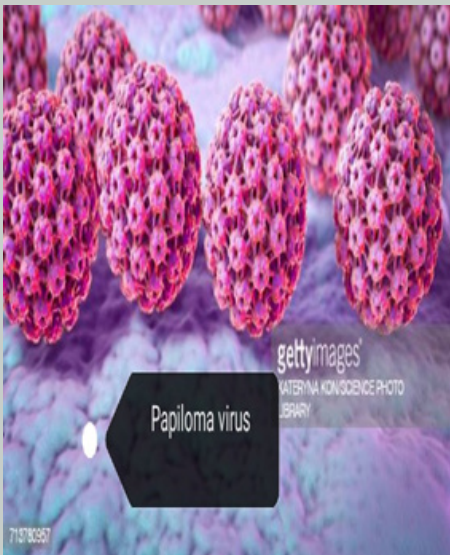


الأجهزة التناسلية كالكونديلوما وعدى عدوى عنق الرحم الذي يمكن أن يتطور الى سرطان عنق الرحم في كل أنحاء العالم ومنها البلدان العربية واليمن كذلك ومالفت نظر المؤسسات الصحية لهذا المرض هو الأعداد المتزايدة من السيدات الإلاني يصبن بسرطان عنق الرحم الذي يؤدي الى الوفاة وصممت برامج مخصصة لمتابعة هذا المرض من خلال تطوير كشف دوري إكلينيكي للسيدات ومن خلال تطوير لقاح يقي من المرض وكذلك تدخلات علاجية وخاصة في بداية الإصابة حيث يسهل التدخل العلاجي ويؤدي الى الشفاء من المرض.

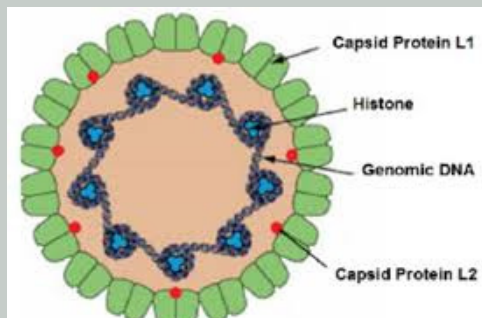
إذا ما هو الوضع في اليمن: يشير التقرير الوحيد الصادر من منظمة الصحة العالمية لوجود مائة وعشرون حالة وفاة بسرطان عنق الرحم في ٢٠١٩ والذي يؤكدانه لا توجد آلية متابعه لهذا المرض ولا يوجد لقاح أذ انه ليس مدرجاً في برنامج التحصين



عدوى Papiloma virus الجلدية Warts



Papiloma virus



REPUBLIC OF YEMEN
Ministry of Health & Population
Supreme Board of Drugs
& Medical Appliances



الجمهورية اليمنية
وزارة الصحة العامة والسكان
الهيئة العليا للأدوية
والمستلزمات الطبية

Date: _____
Ref.: _____

التاريخ: ٢٠٢٣/١١/٠١
المرجع: ٢٠٢٣/١١/٠١/٤٤٤

Circular Ref. NO:	2	رقم التعميم:
Circular Date:	9/1/2023	تاريخ التعميم:
Subject:	التقرير الوارد من (MOHAP UAE) المتعلق بسحب تشغيلة واحدة من المنتج الطبي (Nasehaler) من انتاج شركة (Cipla)	الموضوع:
Company Name:	Cipla	الشركة المصنعة:
Agent in yemen:	شركة الجبل	الوكيل في اليمن:
Product Name:	Nasehaler (Mometasone Furoate Nasal Spray 50 mcg)	اسم المنتج:
Affected Name:	IC20622 Expiry date:04/2024	التشغيلات المتأثرة:
Source:	Cipla - MOHAP UAE	المصدر:
Reason:	أوضحت وزارة الصحة ووقاية المجتمع ان الشركة المصنعة قامت بالسحب الطوعي لتشغيلة واحدة (رقم IC20622) من المستحضر (NASEHALER) بسبب عدم مطابقتها للمواصفات المعتمدة من حيث التلوث الميكروبي والتي لوحضت عند اختبار ما بعد الافراج للعينات الاحتياطية اثبتت الفحوصات وجود الميكروب (Burkholderia) في التشغيلة المذكورة اعلاه.	السبب:
Circular Recommendation:	توصي وزارة الصحة بما يلي: - الزام الشركة المصنعة بسحب التشغيلة المتأثرة للمستحضر المذكور اعلاه من القطاعين الصحي العام والخاص . - توجيه الممارسين الصحيين بعدم استخدام التشغيلة المذكورة اعلاه للمستحضر . - توجيه الصيدليات بليقات صرف التشغيلة المذكورة اعلاه للمستحضر واعادته للمورد.	توصيات التعميم:



تلفون : ٢٣٧٧٧٩ - فاكس : ٢٣٧٧٨٠ - ص.ب. : (٦٠٢٢) خور مكسر - عدن
Tel: 237779 - Fax: 237780 - P.O.Box: (6022) Khormaksar ADEN

REPUBLIC OF YEMEN
Ministry of Health & Population
Supreme Board of Drugs
& Medical Appliances

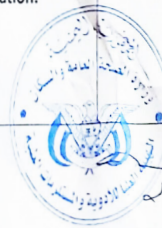


الجمهورية اليمنية
وزارة الصحة العامة والسكان
الهيئة العليا للأدوية
والمستلزمات الطبية

Date: 23/1/2023
Ref.: _____

التاريخ: ٢٠٢٣/١١/٢٣
المرجع: ٢٠٢٣/١١/٢٣/٤٤٤

Circular Ref. NO:	1	رقم التعميم:
Circular Date:	23/1/2023	تاريخ التعميم:
Subject:	سحب التشغيلات اعلاه للمستحضر ASPIRIN Tablets 100mg	الموضوع:
Company Name:	Zhejiang Dongri Pharmaceutical Co.	الشركة المصنعة:
Agent in Yemen:	بوابة الحرمين للأستيراد	الوكيل في اليمن:
Product Name:	ASPIRIN Tablets 100mg	اسم المنتج:
Product pic:		صورة المنتج:
Effected batches:	200931	التشغيلات المتأثرة:
Source:	الهيئة العليا للأدوية والمستلزمات الطبية - المركز الرئيسي - عدن	المصدر:
Reason:	اثبت مختبرات الهيئة بان المستحضر غير مطابق للمواصفات المعتمدة	السبب:
Circular Recommendation:	أوصت الوزارة كل مما يلي: 1 - على الوكيل سحب التشغيلات للمنتج اعلاه من القطاعين العام والخاص . 2 - على جميع ممارسي الرعاية الصحية عدم استخدام المنتج المذكور اعلاه . 3 - على جميع الصيدليات بالتوقف عن صرف التشغيلات المذكورة اعلاه واعادتها للوكيل.	توصيات التعميم:



تلفون : ٢٣٧٧٧٩ - فاكس : ٢٣٧٧٨٠ - ص.ب. : (٦٠٢٢) خور مكسر - عدن
Tel: 237779 - Fax: 237780 - P.O.Box: (6022) Khormaksar ADEN

Email : info@ysbda.com

website : www.yesbda.com

Free number : 8000860

تطبيق الهاتف
Salamtok

Email : Ynpvc@ysbda.com

Mobile : 730109319

Phone:02-276860

المركز الوطني للتبليغ والسلامة الدولية

الهيئة العليا للأدوية والمستلزمات الطبية
المركز الوطني للتبليغ والسلامة الدولية



المركز الوطني للتبليغ والسلامة الدولية
National Pharmacovigilance Center



10

تعاميم



AL AQRBAZYN

الأقربازين

العدد ٢١ فبراير ٢٠٢٣ م

REPUBLIC OF YEMEN
Ministry of Health & Population
Supreme Board of Drugs
& Medical Appliances



الجمهورية اليمنية
وزارة الصحة العامة والسكان
الهيئة العليا للأدوية
والمستلزمات الطبية

Date: _____
Ref.: _____

التاريخ: ٢٠٢٣/١٢/٢١ م
المرجع: ٢٠٢٣/١٢/٢١ م

Circular Ref. NO:	3	رقم التعميم:
Circular Date:	5/2/2023	تاريخ التعميم:
Subject:	تحذير من استخدام منتج دموع EzriCare او Delsam الاصطناعية	الموضوع:
Company Name:	Global pharma Healthcare Private Limited India	الشركة المصنعة:
Product Name:	EzriCare artificial teare /Delsam artificial teare	اسم المنتج:
Agent in Yemen:	لا يوجد	الوكيل في اليمن:
Product pic.	NONE	صورة المنتج:
Affected batches:	All	التشغيلات المتأثرة:
Source:	USA FAD هيئة الغذاء والدواء الامريكية	المصدر:
Reason:	أوضحت الهيئة العامة للغذاء والدواء ان مشكلة الجودة تمثلت بسبب التلوث البكتيري المحتمل حيث يزيد استخدام المومع الاصطناعية الملوثة من خطر الإصابة بعدوى العين التي قد تؤدي الى العمى او الوفاة .	السبب:
Circular Recommendation	وجهت الهيئة جميع الجهات الطبية بإيقاف استخدام المنتج أعلاه حال توفره لديهم .	توصيات التعميم:



تلفون: ٢٣٧٧٧٩ - فاكس: ٢٣٧٧٨٠ - ص.ب: (٦٠٢٢) خور مكسر - عدن

REPUBLIC OF YEMEN
Ministry of Health & Population
Supreme Board of Drugs
& Medical Appliances



الجمهورية اليمنية
وزارة الصحة العامة والسكان
الهيئة العليا للأدوية
والمستلزمات الطبية

Date: 21/2/2023
Ref.: _____

التاريخ: ٢٠٢٣/١٢/٢١ م
المرجع: ٢٠٢٣/١٢/٢١ م

Circular Ref. NO:	3	رقم التعميم:
Circular Date:	21/2/2023	تاريخ التعميم:
Subject:	سحب طوعي للمستحضر FARGAN INFUSIOIN	الموضوع:
Company Name:	PRANAYA Parenterals Pvt. L.t.d.	الشركة المصنعة:
Agent in Yemen:	وكالة الطبيعة للأدوية والمستلزمات الطبية	الوكيل في اليمن:
Product Name:	FARGAN INFUSIOIN	اسم المنتج:
Effectd batches:	كل التشغيلات	التشغيلات المتأثرة:
Source:	- وكالة الطبيعة للأدوية والمستلزمات الطبية - الهيئة العليا للأدوية والمستلزمات الطبية-المركز الرئيس - عدن	المصدر:
Reason:	اثبتت مختبرات الهيئة بأن المستحضر غير مطابق للمواصفات المعتمدة	السبب:
Circular Recommendation	أوصت الوزارة كل مما يلي: 1- على الوكيل سحب جميع التشغيلات للمنتج أعلاه من القطاعين العام والخاص . 2- على جميع ممارسي الرعاية الصحية عدم استخدام المنتج المذكور أعلاه . 3- على جميع الصيدليات بالتوقف عن صرف التشغيلات المذكورة أعلاه وإعادتها للوكيل.	توصيات التعميم:



تلفون: ٢٣٧٧٧٩ - فاكس: ٢٣٧٧٨٠ - ص.ب: (٦٠٢٢) خور مكسر - عدن

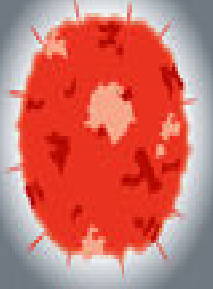
أستعن بمركز التيقظ والسلامة الدوائية
عند إكتشافك لأي أعراض جانبية للدواء

بكتيما :
المستشار احمد علي ابراهيم

فيروس السنجابية
أو شلل الأطفال
الحبل الشوكي

١ مراحل تطور الفيروس

يدخل الفيروس الجسم
عن طريق الفم، عادة
في الأغذية أو المياه
الملوثة



فيروس السنجابية

٢

يصيب الفيروس أولا خلايا الأمعاء
ويتكاثر فيها. ثم يدخل مجرى الدم

٣

في حالة واحدة من كل
200 حالة، يهاجم الفيروس
الجهاز العصبي المركزي
ويدمر الخلايا في الحبل
الشوكي

٤

يؤدي تدمير الخلايا العصبية إلى
الإصابة بالشلل، عادة في الساقين

٥

يخرج الفيروس في البراز الذي قد
يلوث الطعام أو الماء، خاصة في المناطق
التي تعاني من سوء الصرف الصحي

شلل الأطفال

شلل الأطفال هو مرض
فيروسي شديد العدوى

ينتقل من شخص إلى آخر،
ويصيب في أغلب الأحيان
الأطفال دون سن الخامسة

في الخمسينيات - صنع اللقاح
1988 - أكثر من 350 000 حالة عالميا
1996 - أكثر من 70 000 حالة في إفريقيا
2020 - أعلنت إفريقيا خلوها
من شلل الأطفال
2021 - أعلنت الفلبين خلوها
من شلل الأطفال

من مهام الهيئة

رسم السياسات الدوائية في إطار السياسة العامة للدولة بالاشتراك مع الجهات ذات العلاقة ووضع الخطط والبرامج اللازمة لتنفيذها .

وضع المواصفات والمقاييس والاشتراطات الفنية الصيدلانية اللازمة للمنتجات المحلية للدوية والمستلزمات الطبية والمواد الكيماوية والمخبرية و مواد التجميل ذات الاثر الطبي والمواد الخام الداخلة في الصناعات الدوائية وفقاً لداستير الادوية .

منح موافقة مزاولة الانتاج المحلي للدوية والمستلزمات الطبية ومستحضرات التجميل وخاماتها والرقابة عليها من حيث صلاحية المواد المستخدمة وطريقة الانتاج للتأكد من مطابقتها لشروط التصنيع الجيد

اجراء التحاليل والفحوصات والدراسات على المستحضرات الصيدلانية المستجده والمعهه للتسجيل او التي تدعوا الحاجة لتصميمها او اعاده النظر فيها وتقييمها لهدف ضمان مطابقتها للمواصفات وفعاليتها وخلوها من الاضرار

نشر الثقافة الدوائية والمعلومات ذات العلاقة للمواطنين والمهنيين والصحيين

اصدار النشرات العلمية الدوائية والقيام بالبحوث والتقيف الدوائي والاشراف على الاعلام والترويج الدوائي وابداء الراي بالمضمون للنشرات الدوائية



يكتبها :
د / عبدالقادر البكري

مهام الهيئات

اوراق ملونة



التحصين

ضرورة لاترف

منذ كنا صغار وقبل عقود من الآن ونحن نأخذ اللقاحات

والتطعيمات الموصى بها عبر الحملات التي كانت تنفذها وزارة الصحة، ولم نصب باي ضرر، بل العكس تم حمايتنا من كثير من الأمراض، ولعل الكثير منا لازال يحمل آثار هذه التطعيمات في عضده ويتباهى به . . لكن الأمر الغير منطقي هو منع التطعيمات عن الأطفال ونحن في الألفية الثالثة، ونسوق مبررات لاتستقيم مع العلم والدين في شئ

لذا بهذا أفعال عادة كثير من الأمراض بعد أن سجلنا رسميا خلو بلادنا منها مثل شلل الاطفال الذي عاد يهدد حياة أطفالنا بمخاطر كثيرة ليس اقلها الاعاقة الابدية



رؤيتنا في الهيئة

كغيرنا من المختصين بالشأن الدوائي وما في حكمه نعمل جاهدين على خلق استقرار في السوق الدوائية، وتسهم بتواضع في تحقيق ذلك من خلال منظومة عمل على قدر من الانضباط، وما الاستقرار الراهن الا واحد من ملامح رؤية الهيئة المتعددة والتي تخطينا فيها كثير من الظروف التي كانت تقف حائل أمام مهامنا بجلد وصبر استطعنا تحقيق هذا الاستقرار، ولازلنا نبذل جهودنا لتلك الغاية، ولتأمين اصناف دوائية ذات مفعول وأمومية عالية وكلفة مالية مقبولة، تتواكب والحالة الاقتصادية للمواطن، وعززنا دورنا الرقابي لمتابعة كل الأصناف الدوائية التي رخص لها من الهيئة، وانشغنا لهذه الغاية مركز التيقظ والسلامة الدوائية الذي بات يعنى بتلقي البلاغات عن أي آثار جانبية لأي صنف



السلامة المهنية

ستظل السلامة المهنية في مرفقنا في سلم الأولويات، باعتبارها تهم كل المشتغلين في الهيئة، وتوافرها ضرورة حتمية لضمان سلامة ومأمونية العمل والعاملين فيها وينطبق لذلك جملة من الإجراءات والمعايير الضامنة للسلامة خصوصا ونحن نهتجى لإنجاز مختبر الأدوية والأغذية الذي نعمل على إنشاؤه والذي سيشكل مرجعية هامة محليا وإقليميا وبات قال قوسين أو أدنى من الدخول الى منظومة عملنا في الهيئة ودائما وأبدا ندعو لكم بالسلامة

طباعة وتصميم

جرافيك

تصميم . طباعة . إعلان



اليمن - عدن - خورمكسر
رقم الهاتف : +96702027779
رقم الفاكس : 237780
www.ysbda.com
info@ysbda.com

المشرف العام
رئيس التحرير
مدير التحرير
سكرتير التحرير
المستشار العلمي
المستشار القانوني

د. عبدالقادر احمد البكري
د. احمد عبده مقبل القباطي
أ. نبيل صالح عليوه
أ. فضل احمد قاسم
أ. د جمال محمد خدابخش
أ. احمد علي ابراهيم

