

بلادنا تشارك في اجتماعات جمعية الصحة العالمية الخامسة والسبعون بجنيف برئاسة وزير الصحة اجتماع دوري لجلس وزارة الصحة اجتماع اللجنة المشتركة للهيئة العليا للأدوية ومصلحة الجمارك الصحة تنفذ النشاط الإيصالي وتتسلم لقاحات الحصبة



AL AQRBAZYN

الأقربازين

شهرية تصدر عن الهيئة العليا للأدوية والمستلزمات الطبية - العدد الثاني عشر - مايو ٢٠٢٢ م



بلادنا تشارك في اجتماعات جمعية الصحة العالمية الخامسة والسبعون المنعقدة بجنيف

جنيف / الأقربازين

شاركت بلادنا في فعاليات اجتماع جمعية الصحة العالمية الخامسة والسبعون بوفد لوزارة الصحة العامة والسكان يرأسه وزير الصحة العامة والسكان الدكتور قاسم محمد بحبيح الاجتماع الذي انعقد في جنيف خلال الفترة من ٢٢ حتى ٢٨ من مايو الجاري ضم مجموعات من الموائد المستديرة الاستراتيجية. وخلال هذه الموائد، ناقش مندوبو جمعية الصحة والوكالات الشريكة وممثلو المجتمع المدني وخبراء المنظمة أولويات حاضر ومستقبل قضايا الصحة العامة ذات الأهمية العالمية. وتشمل المواضيع، التي قدمت في الكلمة الافتتاحية للمدير العام أمام المجلس التنفيذي للمنظمة في دورته الخمسين بعد المائة، موضوعات عدة منها التعجيل بإحداث نقلة نوعية نحو الوقاية من الأمراض وتعزيز الصحة واقتصاديات الصحة من أجل الجميع إعادة توجيه النظم الصحية بشكل جذري صوب الرعاية الصحية الأولية، باعتبارها أساس التغطية الصحية الشاملة والسير نحو هيكل جديد للتأهب والاستجابة للطوارئ الصحية والقدرة على الصمود وعشر مقترحات من أجل عالم أكثر أماناً.. بالإضافة الى تسخير علوم السلوك لأغراض تحسين الصحة وتحقيق عائد صحي للاستثمار في منظمة ممولة تمويلًا مستدامًا شارك في الفعالية الدكتور علي محمد مجور مندوب بلادنا الدائم في جنيف. والمدير العام التنفيذي للهيئة العليا للأدوية والمستلزمات الطبية الدكتور عبدالقادر احمد الباكري

الافتتاحية

الابواب المشرعة



بقلم / المشرف العام

يمتاز مرفقنا بالبساطة في التعامل والأداء الذي لا يحد عن الأنظمة والقوانين التي تحفظ للمجتمع صحته وسلامته.. وننتهج جميعاً سياسة الابواب المشرعة التي نتلقى من خلالها كل الملاحظات وحتى الانتقادات البناءة التي على ضوءها نعمل على تلافي اي قصور غير مقصود يحدث أثناء تأدية العمل ونسعى دائماً وابدأ إلى تعزيز عملنا وتمتية مداركنا حتى نستطيع مجاراة ومحاكاة كل جديد ومستجد، واضعين نصب أعيننا تقديم الخدمة المتميزة لكل من يتردد علينا طلباً لها من وكالات ومؤسسات تجارية معنية بتجارة واستيراد الأدوية والمستلزمات الطبية المتنوعة بالجملة أو حتى المنظمات الدولية المختلفة التي تمر طلباتها ومعاملاتها من خلال الهيئة دائماً وابدأ نحرص على أن تكون الشفافية هي ديننا في العمل.. نبسط من خلالها المبسط ولا نانشغل بسفاسف الأمور التي تأخذنا بعيداً عن عملنا ومقاصده.. نتوخى الدقة في تنفيذ المهام المناطة بنا وفقاً وخطوات المعاملات الثابتة في كل إدارة من اداراتنا.. وتفرض رقابتنا على سوق الدواء دون المساس بصلاحيات الآخرين أو التدخل فيها.. فنحن أعييننا دائماً على تجارة الاستيراد بالجملة ونراقب وبحزم كل الأنصاف الدوائية التي تدخل البلاد عبر الطرق الرسمية.. ولعل المراجعين لنا يلمسون ذلك الانتظام في العمل الذي لا ينكروه ولا تخطنه عين منصف ومع تراكم الخبرات الكبيرة التي اكتسبها كادر الهيئة، فإننا لانغفل بالمطلق مجالات التنسيق والشراكة التي تربطنا بعدد من القطاعات والمؤسسات والهيئات الأخرى التي تشكل معنا منظومة عمل موحدة الأهداف والغايات.. دائماً نسعى لمد جسور التواصل مع كل من نلتقي معهم في خطوط تواصل مهنية واحدة.. نلتقي ونتدارس مهامنا ونضع الحلول لاي مصاعب وتجاوز العثرات، كل ذلك خدمة للمجتمع وصونا لاحتياجاته من الأدوية والمستلزمات الطبية التي تعد من أهم الاحتياجات الوجودية للناس، الامر الذي يضعنا أمام مسؤوليات جسام تنتصب أمامنا يتداخل فيها الهم الوطني مع الوازع الديني والأخلاقي، لتتبرع من بين مفاصلها قدرتنا على الموازنة في أداء المهام مسترشدين بمجموعات القيم الأثمة لتطوير الخدمة، التي باتت تضاهي خدمات مماثلة تقدم في دول ذات ثقل اقتصادي.. لذا سنظل على الدوام ثابتين في مواقفنا التي لا تلين في تنفيذ النظم المتصلة بعملنا وأن مسنا الضيم في بعض الاحيان بقصد أو بغيره

اجتماع اللجنة المشتركة للهيئة
العليا للأدوية ومصلحة الجمارك

عدن / الأقربازين

عقد في ١٢ مايو الجاري بالهيئة العليا للأدوية والمستلزمات الطبية الاجتماع التنسيقي الثاني للجنة المشتركة للهيئة العليا للأدوية والمستلزمات الطبية ومصلحة الجمارك الاجتماع وقف أمام عدد من قضايا التنسيق بين الإدارتين وسبل تعزيز الشراكة بينهما لتذليل العوائق والصعوبات التي تعترض أداء عملهما المشترك وبما يحقق الفوائد المرجوة منه الاجتماع تناول المخارج العملية لنقل الأدوية والشروط المطلوبة لها وفقاً والمعايير الفنية اللازمة وتحديد نوعية الأدوية المحتاجة للتبريد وفقاً والراي الفني للهيئة وتعزيز الجوانب الفنية المتعلقة بإدخال الأدوية واتخاذ الإجراءات القانونية ازائها واستعرض الاجتماع الكيفية المثلى لوضع المعايير لتحديد الأدوية الشخصية وفقاً والتقارير الطبية لاسيما أدوية الأمراض المزمنة وشدد الاجتماع على ضرورة استيعاب الملاحظات التي طرحت لمجمل للقضايا المستعرضة في الاجتماع وإقرار آلية إستمرار الاجتماعات الدورية وتعزيز التكامل والتنسيق وتلافي القصور أن وجد

موضوعات أخرى جرى مناقشتها في الاجتماع واقرت ازائها الإجراءات المشتركة الهادفة تحسين الأداء وتذليل الصعاب التي تواجه عمل الإدارتين

وزير الصحة يشارك في الدورة ٥٧
لمجلس وزراء الصحة العرب

جنيف / الأقربازين

وترتيبات تنظيم مؤتمر ومعرض عربي ألماني للصناعات الدوائية والمستلزمات الطبية. كما ناقشت الدورة مشروع استراتيجية عربية للنهوض بمهني التمريض والقبالة للأعوام ٢٠٢٢ - ٢٠٣٠. حضر من الجانب اليمني إلى جانب وزير الصحة العامة والسكان كلا من السفير والمندوب الدائم لبلادنا في جنيف الدكتور علي محمد مجور والمدير العام التنفيذي للهيئة العليا للأدوية والمستلزمات الطبية الدكتور عبدالقادر الباكري

شارك وزير الصحة العامة والسكان الدكتور قاسم بحبيح في الدورة ٥٧ لمجلس وزراء الصحة العرب المنعقد في ٢٢ مايو الجاري في جنيف. على هامش اجتماع جمعية الصحة العالمية الـ ٧٥ وتضمن جدول أعمال الدورة مناقشة الأحوال الصحية في الأراضي الفلسطينية المحتلة بما في ذلك القدس الشرقية والجولان السوري المحتل، وأنشطة الصندوق العربي للتنمية الصحية والهيئة العربية لخدمات نقل الدم،

المجلس الوزاري للصدقة
يعقد اجتماعه الدوري

عدن / الأقربازين

موضوعات أخرى منها اعداد مشروع إنشاء المجلس الطبي بالعاصمة المؤقتة عدن والموازنة العامة للوزارة والموقف المالي ومشروع إنشاء صندوق دعم الصحة ومناقصات الأدوية ومنها أدوية زارعي الاعضاء والغسيل الكلوي والأمراض المزمنة وتغطية الاحتياجات منها والحاجة لسرعة توفيرها من كل الجهات والحاجة لرفع موازنة وزارة الصحة لمواجهة زيادة العبئ عليها مع تراجع الدعم عبر المنظمات الدولية



والقوانين الخاصة بالعمل وعدم التهاون فيها كل في قطاعه والوقوف أمام التقارير الدورية وتقارير الإنجاز والمهمات المختلفة للقطاعات والإدارات العاملة فيها واستعرض الاجتماع سير تنفيذ حملات التحصين على المستوى الوطني وحشد الطاقات لانجاحها والمشاركة فيها بفاعلية.. وبهذا الصدد احاط وكيل وزارة الصحة لقطاع الرعاية الصحية الاولية مدير مشروع كوفيد ١٩ الدكتور علي احمد الوليدي المجلس بتقرير عن الوضع الوبائي الراهن في البلاد والتدابير المتخذة لمواجهة عدد من الوبائيات وتنفيذ حملات التحصين ضد كوفيد ١٩ وشلل الاطفال والاستعدادات الجارية لمواصلة هذه الحملات وإنفاذ حملة للتحصين ضد الحصبة والحصبة الألمانية خلال الشهر الجاري كما شدد الاجتماع على أهمية الدور المنوط بالمركز الوطني للتحقيق والإعلام الصحي والسكاني في دعم الأنشطة الصحية وتهئية الناس للتفاعل معها من خلال الرسائل الصحية الموجهة... وناقش الاجتماع

عقد المجلس الوزاري لوزارة الصحة العامة والسكان اجتماع له في ١٠ مايو الجاري بالعاصمة المؤقتة عدن تراسة وزير الصحة العامة والسكان الدكتور قاسم محمد بحبيح وكرس الاجتماع للوقوف أمام عدد من الموضوعات المتعلقة بعمل القطاعات والبرامج الصحية المختلفة وكيفية الارتقاء بعملها نحو الأفضل بما يحقق تقديم خدمات صحية بجودة عالية ويضمن لها الديمومة والاستمرار الوزير بحبيح أكد حرص الوزارة على النهوض بالقطاع الصحي والاستفادة من اي دعم يأتي للقطاع الصحي من الجانب الحكومي والأشقاء في مجلس التعاون الخليجي في إطار دعم مجلس القيادة الرئاسي... لافتاً إلى ضرورة اعداد المشاريع ذات الأولوية للوزارة بشكل عام ولمحافظة عدن بشكل خاص بعد ذلك تناول الاجتماع عدد من الموضوعات منها تحديد الموقف الإيجابي من العمل ومعالجة اي قصور أو تسبب فيه وتفعيل الأنظمة

وزير الصحة يتفقد أحوال نزلاء مستشفى الأمراض النفسية والعصبية بعدن

عدن / الأقربازين



على الجهود التي يبذلها وزير الصحة في وضع الحلول المستدامة لمنظومة العمل الصحي والسير به نحو التعافي، داعياً إلى وضع مخرجات خدمية ذات جودة عالية تتواءم مع ما سيطرئ من تحسن في الموازنة التشغيلية

رافق وزير الصحة العامة والسكان في الزيارة سكرتير وزير الصحة خميس القادري ومدير إدارة التثقيف الصحي بوزارة الصحة سالم باسلطان وعدد من

انعدام الأدوية والنظافة والكهرباء. وأثنى وزير الصحة على جهود المشتغلين بالمستشفى في ظل شحة الموارد الغنية والبشرية، مشيراً إلى وجود انفراجة وشيكة سيشهدها المستشفى بعد إقرار زيادة الموازنة التشغيلية حكومياً على أن تنعكس هذه الزيادة على مخرجات الخدمة المقدمة للمرضى.

وطالب وزير الصحة بسرعة إعداد قائمة الاحتياجات الطارئة من المشاريع والإستفادة من الدعم المقدم من الأشقاء في دول مجلس التعاون الخليجي في إطار دعمها لمجلس القيادة الرئاسي والذي يعطي عدن الأولوية فيها.

وشدد بحبيح على سرعة الرفع العاجل باحتياجات المستشفى الملحة في جانب الأدوية والمختبر والأشعة والأجهزة التشخيصية الأخرى للعمل على إيجاد الحلول الخاصة بها.

من جانبه أثنى مدير عام مكتب الصحة بمحافظة عدن

تفقد وزير الصحة العامة والسكان الدكتور قاسم محمد بحبيح بالعاصمة المؤقتة عدن في ٧ مايو الجاري أحوال المرضى نزلاء مستشفى الأمراض النفسية والعصبية بمديرية الشيخ عثمان واطلع على وضعهم الصحي.

وزار الوزير بحبيح عدداً من عنابر الرقود بالمستشفى وتلمس الاحتياجات الملحة للمرضى نزلاء المستشفى وتعرف على نوعية الخدمات الطبية المقدمة لهم وحجم الصعوبات والمشكلات التي تعترض سير العمل بالمستشفى.

والتقى الدكتور بحبيح ومعه مدير عام مكتب الصحة والسكان بعدن الدكتور علي عبدالله صالح قيادة المستشفى بإداراته المختلفة واستمع منهم إلى جملة الهموم والمصاعب التي تواجههم وظروف العمل الصعبة التي تحول دون تقديم الخدمات الصحية للنزلاء على الوجه المطلوب والتي لخصوها في قضايا الموازنة التشغيلية والافتقار للكادر الطبي والتمريضي والتغذية الخاصة بالمرضى، بالإضافة إلى

وزارة الصحة نفذت فعاليات للنشاط الايصالي في عدد من المحافظات

محافظات / الأقربازين



المركز الوطني للتثقيف والإعلام الصحي والسكاني ومنسقيه في المديريات من خلال الرسائل التوعوية المختلفة والملصقات والبروشورات الهادفة إلى رفع مستوى الوعي الجماهيري تجاه نشاط التحصين الايصالي وللتفاعل معه وانجابه والسير باتجاه تحصين المجتمع وتوفير الوقاية الصحية اللازمة له.. لافتاً إلى أن الوزارة تخطط لتنفيذ خمس جولات للنشاط الايصالي خلال العام الجاري ٢٠٢٢م ودعا وكيل وزارة الصحة كل الفعاليات المجتمعية والشخصيات الاجتماعية وأئمة وخطباء المساجد إلى التفاعل الإيجابي مع فعاليات النشاط وانجاح مقاصده.. متمنياً للكادر الصحي المشارك فيه التوفيق والنجاح

نفذت وزارة الصحة العامة والسكان في الفترة من ١٤ وحتى ١٨ من مايو الجاري فعاليات النشاط الايصالي للتحصين الصحي الموسع بدعم من منظمتي الصحة العالمية و اليونيسيف وأوضح وكيل وزارة الصحة لقطاع الرعاية الصحية الاولييه مدير مشروع كوفيد ١٩ الدكتور علي احمد الوليدي بان النشاط الذي نفذ في ١٢٣ مديريةية في ١٢ محافظة هدف إلى تقديم خدمات التحصين الروتيني للاطفال والتحصين ضد الكزاز للنساء في سن الإنجاب والتحصين ضد كوفيد ١٩ من سن ١٨عام وما فوق.. بالإضافة الى خدمة الصحة الانجابية وتنظيم الأسرة وخدمة الرعاية التكاملية والتغذية للاطفال أقل من خمس سنوات وأشار الدكتور الوليدي إلى أن هذا النشاط قد سبقه نشاط توعوي وارشادي مكثف نفذه

بدعم من منظمة الصحة العالمية والبنك الدولي انعقاد ورشة رأس المال البشري



عدن / الأقربازين

نظمت وزارة الصحة بالعاصمة المؤقتة عدن الفترة من ٢٠ مايو حتى الـ ٢٢ من مايو الجاري فعاليات ورشة العمل الخاصة بدور رأس المال البشري في الحالات الطارئة بدعم من منظمة الصحة العالمية والبنك الدولي وشارك في الورشة التي تأتي في إطار الشراكة بين الوزارة ومنظمة الصحة العالمية والبنك الدولي في دعم القطاع الصحي في بلادنا ستون مشاركا هم مدراء عموم مكاتب الصحة والمستشفيات والمختبرات وبنوك الدم في المحافظات المدعومة من البنك الدولي ووقف المشاركون أمام موضوعات متصلة بجوانب المشروع وهيكلته ومتطلباته والانجازات والدروس المستفادة والإقتراحات لتحسين الأداء وتحسين مستوى التواصل بين شركاء التنفيذ... بالإضافة الى التعريف بالوثائق والمتطلبات البيئية والاجتماعية للمشروع وتحديات التنفيذ والتحسين المطلوب والمخاطر والآثار المحتملة والتدابير المقترحة ويهدف المشروع إلى توفير الخدمات الأساسية في مجالات الصحة والتغذية والمياه والصرف الصحي لأكثر من ٣ مليون و ٦٥٠ الف مستفيد في افتتاح الورشة أكد نائب وزير الصحة العامة والسكان الدكتور عبدالله دحان أهمية المشروع في الإسهام في تحقيق الارتقاء بمستوى الخدمات التي نصبو إليها.. مشيراً إلى أن الورشة تأتي ترجمة لمقررات لقاء الشركاء الذي عقد في الاردن في العام المنصرم والذي يعد أكثر اللقاءات اثماراً في مسيرة الشراكة بين الوزارة ومنظمة الصحة العالمية والبنك الدولي من جانبها أكدت مديرة مشاريع البنك الدولي بمنظمة الصحة العالمية السيدة نيكول أهمية المشروع لتطوير خدمات القطاع الصحي حضر افتتاح الورشة وكيل وزارة الصحة العامة والسكان لقطاع الرعاية الصحية الاولية الدكتور علي احمد الوليدي والسكان الدكتور مصلح التوعلي وعدد من المختصين

وزارة الصحة بعدن تتسلم لقاحات خاصة بالحصبة مقدمة من اليونيسيف



عدن / الأقربازين

وأشرفت على نقله إلى مخازن الوزارة المجهزة لاستقبال اللقاحات والمزودة بمنظومة تبريد على مدار الساعة. وقال الدكتور الوليدي بان الوزارة تعمل حالياً للتحضيرات اللازمة لتنفيذ حملة التحصين ضد الحصبة في عدد من المحافظات بهدف تحصين الأطفال منه لاسيما بعد ظهور حالات من المرض في عدد من المحافظات.. لافتاً إلى أن الوزارة تعمل حالياً على تنفيذ حملة طارئة في ٧٤ مديرية منتشرة في عشر محافظات.

تسلمت وزارة الصحة العامة والسكان بالعاصمة المؤقتة عدن في ١٩ مايو الجاري عبر مطار عدن الدولي اللقاحات الخاصة بالحصبة. وافاد وكيل وزارة الصحة لقطاع الرعاية الصحية الأولية الدكتور علي احمد الوليدي بان الوزارة تلقت مليون وأربعمائة وتسعون الف جرعة من لقاح الحصبة مقدمة من منظمة اليونيسيف. وأشار الدكتور الوليدي إلى أن فرق فنية مختصة قد تسلمت اللقاح في مطار عدن الدولي



د / جمال خدابخش

استشاري جراحة اوعية دموية

الوذمة الليمفية

نبذة تعريفية

الوذمة الليمفية عبارة عن تورم في الانسجة الجلدية نتيجة تراكم سائل غني بالبروتين، والتي يجب أن يصرف عادة عبر الجهاز الليمفي في الجسم، والذي يصيب عادة الذراعين والساقين وأجزاء أخرى من الجسم.

الجهاز الليمفاوي عبارة عن شبكة من الاوعية التي تحمل وتنقل السائل الليمفاوي الغني بالبروتينات الي جميع أجزاء الجسم وكما يعتبر جزء من الجهاز المناعي، وتعمل العقد الليمفية عمل المرشحات وتحتوي على خلايا تمنع الإصابة بالعدوى والسرطان.

وتمثل العقد الليمفية جزء مهماً في الجهاز الليمفاوي، وقد تحدث الوذمة الليمفية عندما يتم استئصال العقد الليمفاوية في حالة علاج السرطان وتلحق بها ضرراً مما قد تنتج الوذمة الليمفية و التي تعيق تصريف السائل الليمفي.

عادة يندفع السائل الليمفي عبر الاوعية الليمفاوية بفعل تقلصات العضلات خلال ممارسة المهام اليومية للانسان وذلك من خلال مضخة صغيرة في جدار الاوعية الليمفاوية، و عادة تحدث الوذمة الليمفية عندما تعجز تماما الاوعية الليمفاوية من تصريف السائل الليمفاوي، واكثر المناطق التي تظهر فيها هذه الوذمة هي الطرف العلوي أو السفلي.

الأسباب

١. مرض السرطان : إذ تسبب خلايا السرطان انسداد الأوعية الليمفاوية، و تحدث الوذمة الليمفية.

٢. العلاج الإشعاعي للسرطان : قد يسبب تذب العقدة أو الوعاء الليمفاوي والالتهابات

٣. الجراحة : في جراحة الأورام السرطانية غالباً ما يتم استئصال العقد الليمفاوية، لمعرفة مدى انتشار السرطان في جسم المريض ولكن هذا يؤدي دائماً للإصابة بالوذمة الليمفية.

٤. الطفيليات :في البلدان النامية وخاصة في المناطق الاستوائية، تبين ان العدوى بالديدان الخيطية من أهم الأسباب شيوعاً للإصابة بالوذمة الليمفية والتي تسد العقد الليمفاوية.

٥. العيب الخلقي : تمثل نسبة ضئيلة من حالات وراثية والتي تسبب الوذمة الليمفاوية بسبب عدم تطور الجهاز الليمفاوي بشكل طبيعي.

عوامل مساعدة وخطرة : تشمل

١. التقدم بالعمر
٢. الوزن الزائد والسمنة
٣. التهابات المفاصل الروماتويدي أو الصدفي

الأعراض

١. تورم جزئي أو كلي في الذراع أو الساق بمافي ذلك أصابع اليد أو القدم.

٢. شعور بالتثاقل أو الضيق

٣. تقييد نطاق الحركة الاعتيادية

٤. حالات عدوى متكررة (التهابات الجلد)

٥. صلابة الجلد وتغليظة (التليف للجلد)

وقد تتراوح الأعراض بين البسيطة والحادة، كما قد لا

تحدث الوذمة الليمفية الناتجة عبر علاج السرطان الا بعد شهور أو سنوات من العلاج.

المضاعفات تشمل

١. عدوى الجلد (التهاب النسيج الخلوي) و يمثل السائل المنحبس بيئة خصبة لنمو الجراثيم بحيث يصبح ابسط جرح في الذراع أو الساق ثغرة لاكتساب العدوى، ويبدو الجلد المصاب متورم ومحمرة، وعادة تكون المنطقة مؤلمة و دافئة الملمس وقد يصف الطبيب مضادات حيوية.

٢. الانتان (تسمم الدم) يمكن أن يسري التهابات النسيج الخلوي غير المعالج في مجرى الدم ويسبب انتانا وهي حالة من المحتمل ان تهدد الحياة، وتحدث بسبب استجابة الجسم للعدوى وتصيب تلفاً لانسجة، وتتطلب هذه الحالة علاجاً طارئاً.

٣. التسرب عبر الجلد : أو قد يتسبب ظهور بثور جلدية (ظاهرة الجلد الدامع)

٤. تغييرات جلدية :قد يزيد سمك الجلد وتزداد صلابته لدي بعض الأشخاص المصابين بحالات خطيرة من الوذمة الليمفية، حتى يصبح يشبه جلد الفيل.

٥. السرطان :قد ينجم نوع نادر من سرطان النسيج الرخو في حالات الإصابة بحالات الوذمة الليمفية الأكثر خطورة وعدم علاجه.

التشخيص

يعتمد التشخيص الاولي على التاريخ المرضي للشخص المصاب، وخضوعه لاي تدخل جراحي سابق او اذا هناك اي اصابة بلغية سابقة في احد الاطراف، وكذا الفحص الاكلينيكي السريري له.

وفي بعض الحالات تتطلب إجراء بعض الفحوصات المساعدة لتأكيد التشخيص، وتشمل

١. التصوير بالرنين المغناطيسي

٢. التصوير المقطعي الطبقي

٣. التصوير بالموجات فوق الصوتية

٤. التصوير الومضائي الليمفي المشع.

العلاج

لايوجد علاج شاف للوذمة الليمفية، وتركز المعالجة على تقليل التورم والوقاية من المضاعفات.

تزيد الوذمة الليمفية خطر الإصابة بالتهابات جلدية فيتم وصف بعض المضادات الحيوية لتجنب هذه الالتهابات.

وسائل العلاج المتاحة

١. التمارين الرياضية: تساعد على انقباض عضلات الذراع أو الساق على تحريك السائل الزائد خارجاً من الطرف التورم.

٢. تصريف السائل الليمفي يدويا : من خلال التدليك تجاه منطقة تحتوي على الأوعية الليمفية السليمة.

٣. الضمادات الضاغطة.

٤. الملابس الضيقة : يمكن أن تضغط الأكمام المطاطية الضيقة و الجوارب الطويلة على الذراع أو على الساق لتحفيز تصريف السائل ولكن بحسب المقاسات.

٥. الضغط الهوائي التتابعي: يستخدم في هذه الطريقة كما يرتدي على الذراع أو الساق المصابة ويتصل بمضخة

تضخ الكم وبشكل متقطع، ويضغط على الطرف ويحرك السائل الليمفي بعيداً عن أصابع اليدين أو القدمين.

العمليات الجراحية

١. زراعة عقد ليمفية : تأخذ من منطقة سليمة من الجسم وتوصل بشبكة من الاوعية الليمفية في الطرف المصاب.

٢. مسارات تصريف جديدة : تصنع وصلات جديدة بين الشبكة الليمفية والأوعية الدموية.

٣. استئصال الانسجة الليمفية : في حالة الوذمة الليمفية الحادة يتم استئصال تليف وتصلب الانسجة الرخوة الموجودة في الطرف المصاب من خلال شفط الدهون أو استخدام المشرط الجراحي. ومع ترقيع الجلد لاحقاً.

تغيير نمط الحياة للمريض

إعطاء المريض نبذة تعريفية عن مرضه من خلال التثقيف الصحي.

المحافظة على الطرف من أي اصابة.

النظافة الشخصية والتغذية السليمة.

نظافة الطرف المصاب.

رفع الطرف المصاب الي أعلى

دهان الطرف المصاب بزيت.

ممارسة التمارين الرياضية

وعدم الوقوف الطويل أو حمل الثقيل

تغيير طبيعة عمله.



الشبو والدوخة

بشكل مختلف للعقارين. يطيل الكوكايين من عمل الدوبامين في الدماغ عن طريق منع إعادة امتصاص (إعادة امتصاص) الناقل العصبي عن طريق إرسال إشارات إلى الخلايا العصبية. عند الجرعات المنخفضة، يمنع الميثامفيتامين أيضاً إعادة امتصاص الدوبامين، ولكنه يزيد أيضاً من إطلاق الدوبامين، مما يؤدي إلى تركيزات أعلى بكثير في المشبك (الفجوة بين الخلايا العصبية)، والتي يمكن أن تكون سامة للأطراف العصبية.

ما هي الآثار الفورية (قصيرة المدى) لتعاطي الميثامفيتامين؟

كمنشط قوي، يمكن للميثامفيتامين، حتى في الجرعات الصغيرة، زيادة اليقظة والنشاط البدني وتقليل الشهية. يمكن أن يسبب الميثامفيتامين أيضاً مجموعة متنوعة من مشاكل القلب والأوعية الدموية، بما في ذلك سرعة ضربات القلب وعدم انتظام ضربات القلب وزيادة ضغط الدم. قد يحدث ارتفاع الحرارة (ارتفاع درجة حرارة الجسم) والتشنجات مع جرعة زائدة من الميثامفيتامين، وإذا لم يتم علاجه على الفور، فقد يؤدي إلى الوفاة. يُعتقد أن معظم التأثيرات الممتعة للميثامفيتامين ناتجة عن إطلاق مستويات عالية جداً من الدوبامين في الدماغ. يشارك الدوبامين في التحفيز، وتجربة المتعة، والوظيفة الحركية، وتعمل معظم عقاقير التعاطي جزئياً من خلال التأثير على مستويات هذا الناقل العصبي. يُعتقد أيضاً أن الإفراز المرتفع للدوبامين الذي ينتجه الميثامفيتامين يساهم في الآثار الضارة للدواء على أطراف الخلايا العصبية المنتجة للدوبامين في الدماغ.

ما هي الآثار طويلة المدى لتعاطي الميثامفيتامين؟

بما في ذلك جنون العظمة والهلوسة البصرية والسمعية والأوهام (على سبيل المثال، الإحساس بزحف الحشرات تحت الجلد). يمكن أن تستمر الأعراض الذهانية أحياناً لأشهر أو سنوات بعد توقف الشخص عن تعاطي الميثامفيتامين، وقد ثبت أن الإجهاد يجعل بالتردد التلقائي لذهان الميثامفيتامين لدى متعاطي الميثامفيتامين الذهاني سابقاً. تعكس هذه المشاكل وغيرها تغييرات كبيرة في الدماغ ناجمة عن تعاطي الميثامفيتامين. يؤدي تعاطي الميثامفيتامين على المدى الطويل إلى العديد من النتائج السلبية، بما في ذلك الإدمان. الإدمان مرض مزمن ناكس يتسم بالسعي القهري للمخدرات واستخدامه ويصاحبه تغييرات وظيفية وجزئية في الدماغ. كما هو الحال مع العديد من الأدوية، يتطور التسامح مع التأثيرات الممتعة للميثامفيتامين عندما يتم تناوله بشكل متكرر. غالباً ما يحتاج المتعاطون إلى تناول جرعات أعلى من الدواء، أو تناوله بشكل متكرر، أو تغيير طريقة تناوله في محاولة للحصول على التأثير المطلوب. قد يصاب متعاطو الميثامفيتامين المزمنون بصعوبة في الشعور

والتعرض لفيروس نقص المناعة البشرية أو السل أو التهاب الكبد (C) والتهاب القلب والالتهاب الرئوي والفشل الكلوي.

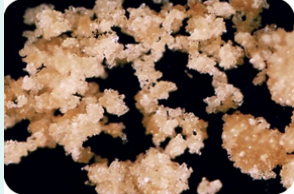
وغالباً ما يأتي بالأشكال التالية:

• سبيد: مسحوق بلوري أبيض بدون راحة وطعم



• م، يذوب بسهولة في الماء.

• قاعدة: مادة رطبة أو زيتية ذات لون أبيض مائل إلى الأصفر أو البني بنقاوة أعلى من المسحوق.



• ايس: ويعرف باسم الكريستال ميث «وهو الميثامفيتامين» في أنقى صورة.



• أقراص: يتم بيع الميثامفيتامين أيضاً على هيئة حبوب في سوق الأكستاسي والكتاحون وتحتوي على جرعة صغيرة فقط من الميثامفيتامين.



كيف يختلف الميثامفيتامين عن المنشطات الأخرى، مثل الكوكايين؟

يشبه جزيء الميثامفيتامين من الناحية الهيكلية الأمفيتامين والناقل العصبي الدوبامين، وهو مادة كيميائية في الدماغ تلعب دوراً مهماً في تعزيز السلوكيات المكافئة، لكنها تختلف تماماً عن الكوكايين. على الرغم من أن هذه المنشطات لها تأثيرات سلوكية وفسولوجية متشابهة، إلا أن هناك بعض الاختلافات الرئيسية في الآليات الأساسية لكيفية عملها. على عكس الكوكايين، الذي يتم إزالته بسرعة من الجسم ويتم استقلابه بالكامل تقريباً، فإن الميثامفيتامين له مدة أطول بكثير، وتبقى نسبة أكبر من الدواء دون تغيير في الجسم. لذلك يبقى الميثامفيتامين في المخ لفترة أطول، مما يؤدي في النهاية إلى تأثيرات منشطة طويلة الأمد. على الرغم من أن كلاً من الميثامفيتامين والكوكايين يزيدان مستويات الدوبامين، فإن إعطاء الميثامفيتامين في الدراسات على الحيوانات يؤدي إلى مستويات أعلى بكثير من الدوبامين، لأن الخلايا العصبية تستجيب

الشبو (Shabu) هذا الاسم الذي يتم تناوله كثيراً في الفترة الأخيرة، ولعل تصرفات مستهلكة هي التي دعيت للحديث عنها في حديثنا وفي حديث الوسائل الإعلامية.

الشبو هو أحد أسماء مادة الميثامفيتامين الذي تم تطويره في أوائل القرن العشرين من العقار الأم (الامفيتامين) ويعتبر الميثامفيتامين من مجموعة المنشطات (Stimulants) والتي تقع من ضمنها مادة الكوكايين، والمنشطات هي عقاقير تزيد من نشاط الجهاز العصبي المركزي (CNS) فهي تغير بشكل أساسي الطريقة التي يقوم بها عقلك بالأشياء بما في ذلك جعلك تتنفس بشكل أسرع وتجعل ضربات قلبك أسرع وتمنحك المزيد من الطاقة وتجعلك تشعر وكأنك تستطيع التعامل مع أي شيء يأتي معك.

يتم استخدام مجموعة متنوعة من المنشطات في جميع أنحاء العالم بعضها من عدة قرون. وهي تختلف في القوة والتأثير وقد تكون قانونية أو غير قانونية.

الامفيتامين والايبيدين والكوكايين أمثلة على التأثيرات القوية، بينما الكافيين والنيكوتين منبهات أيضاً ولكن تأثيرها أضعف بكثير.

توجد بعض منشطات بشكل طبيعي مثل الكوكايين الذي يأتي من نبات الكوكا. ومع ذلك فإن الميثامفيتامين مادة من صنع الإنسان بالكامل مرتبطة بالأدرينالين. ويطلق الميثامفيتامين بكميات كبيرة من الدوبامين في الدماغ مما يتسبب بالشعور بالمتعة والنشوة. وكمثال على تأثير الدوبامين على الجسم: الأكل < ارتفاع الدوبامين < السرور < حافظ (رغبة) للأكل مرة أخرى عند الجوع.

الكثير من الدوبامين يسبب العصبية والتهيج والعدوانية والبارانويا والأفكار الغريبة. والقليل جداً من الدوبامين يسبب تدني الحالة المزاجية والتعب والرعشة ومشاكل في التحكم بالعضلات. الميثامفيتامين يتسبب في ارتفاع إفرازات الدوبامين ويؤدي هذا في الغالب إلى السرور وبعض التأثيرات السلبية ولذا فإن استخدام المنشطات يؤدي إلى الإضرار بنظام الدوبامين وإلى بعض السرور ولكن له الكثير من التأثيرات السلبية.

ومن الناحية القانونية فإن الميثامفيتامين يقع ضمن الجدول رقم 1 الملحق (بالقانون اليمني) بالقانون رقم (3) لعام 1993م بشأن الاتجار والاستعمال غير المشروعين للمخدرات والمؤثرات العقلية. ويعتبر من المؤثرات العقلية ويتم استخدامها عن طريق الاستنشاق (الشم) والتدخين وبلعها على شكل أقراص أو تنشقها (Snorting) أو حقنها بعد إذابتها في الماء أو الكحول (Smoking) وللميثامفيتامين تسميات أخرى مثل الميث والاييس والجلاس والكريستال والاسبيد. وبناء على شكل الميثامفيتامين يأتي استخدامه إما بلعاً أو تدخيناً أو حقناً وكل طريقة ولها مخاطرها. وتدخينه يسبب مشاكل في الحلق وحرق الشفتين واختقان الرئة والسعال الشديد المصحوب بمخاط أسود والمرض الرئوي المزمن. واستنشاقها يسبب عدوى الجيوب الأنفية و ثقوب في الحاجز بين المنخرين والبلحة في الصوت ونزيف في الأنف. وحقنها يسبب الجلطات الدموية وخراجات الجلد



أنيس علي عبدالخالق
خبير كيمياء جنائية

ثانياً: مسار فينيل أسيتون:

- المواد التي يمكن العثور عليها في المختبر المستخدم فيه هذه الطريقة:
- فينيل أسيتون
- ميثيل أمين أو ميثيل أمين هيدروكلوريد - فورمالدهيد ، أمونيا - حامض الهيدروكلوريك؛ - رقائق الألومنيوم ، كلوريد الزئبق .
- المذيبات العضوية مثل الأثير أو البنزين أو الكلوروفورم أو الكيروسين أو الغاز الأبيض .
- صودا الغسيل .

مسار فينيل أسيتون (٢):

- بالإضافة إلى ذلك ، إذا كان من الضروري تصنيع سلف (من سلائف) أسيتون فينيل أولاً ، فإن المواد الأخرى التي يمكن العثور عليها في المختبر قد تشمل:
- خراطة المغنيسيوم .
- كلوريد البنزيل أو بروميد البنزيل .
- سيانيد الصوديوم أو أنهيدريد الخل .
- الأيثر أو الفوسفور رباعي هيدروفيوران .
- حمض وأكسيد الثوريوم .

عن التأثيرات الجيدة .

- يمكن أن يساعدك على الشعور كإحدى المجموعة - خاصة إذا كان جميع أصدقائك يقولون كم هو ممتع ولا تريد أن تشعر بأنك فقوتك • التوافر - من السهل الحصول عليه وأرخص من بعض الأدوية الأخرى • يمكن أن يؤدي الشهية ومساعدتك على إنقاص الوزن .
- الملل - ربما تشعر بالملل حقاً وتبحث عن القليل من العمل .
- تعتقد أنه يمكن أن يساعد في التغلب على التوتر أو القلق أو المزاج السيئ .
- الاعتقاد بأنه يمكن أن يساعد في العمل أو الجامعة أو المدرسة من خلال العطاء المزيد من الطاقة .
- بعض الناس يتعاطون الميثامفيتامين بدافع العادة .

ماهي المواد المستخدمة في صناعة الميثامفيتامين؟

كما نعرف فإن الميثامفيتامين من المواد المصنعة، وتحتاج الكميات المصنعة مئة في المختبرات السرية لمواد أولية، وهذه المواد ممكن استخدامها في حياتنا اليومية وتباع رسمياً وممكن استخدامها في صناعة الممنوعات وتسمى هذه المواد بالسلائف (Precursore)

هناك مساران أساسيان لتخليق

الطريقة المستخدمة من قبل مختبرات Clandestine

(أ) مسار السودوإيفيدرين

- السلائف سودافيد من متجر الأدوية وتتضمن استخدام عوامل الاختزال مثل الهيدروجين أو يوديد الهيدروجين والفوسفور الأحمر .
- ب) مسار فينيل أسيتون
- السلائف هي فينيل أسيتون أو P2P وميثيل أمين وعوامل الاختزال .

أولاً: مسار السودوإيفيدرين:

- المواد التي يمكن العثور عليها في المختبر المستخدم فيه هذا الطريقة:
- السودوإيفيدرين أو الإيفيدرين .
- يوديد الهيدروجين والفوسفور الأحمر أو -محفز معدني خاص مثل البلاديوم والبلاتين والروديوم ومصدر لغاز الهيدروجين .
- حامض الهيدروكلوريك . - المذيبات العضوية مثل الأثير أو البنزين أو الكلوروفورم أو الكيروسين أو الغاز الأبيض .
- صودا الغسيل .

بيسل الجديد

بأي متعة بخلاف تلك التي يوفرها الدواء ، مما يؤدي إلى زيادة سوء الاستخدام .

يحدث الانسحاب من الميثامفيتامين عندما يتوقف المدمن المزمّن عن تناول الدواء ؛ تشمل أعراض الانسحاب الاكتئاب والقلق والتعب والرغبة الشديدة في تناول الدواء . بالإضافة إلى كونهم مدمنين على الميثامفيتامين ، قد تظهر على المتعاطين المزمّنين أعراض يمكن أن تشمل القلق الشديد والارتباك والأرق واضطرابات المزاج والسلوك العنيف . قد يعرضون أيضاً عدداً من السمات الذهانية .

كيف يساء استخدام الميثامفيتامين؟

يأتي الميثامفيتامين في عدة أشكال ويمكن تخزينه أو شمه أو حقنه أو بلعه عن طريق الفم . تختلف الطريقة المفضلة لاستخدام الدواء حسب المنطقة الجغرافية وقد تغيرت بمرور الوقت . التدخين أو حقن الميثامفيتامين يضع الدواء بسرعة كبيرة في مجرى الدم والدماغ ، مما يتسبب في «اندفاع» فوري ومكثف ويزيد من احتمالية إدمان المخدرات والعواقب الصحية الضارة . يستمر الاندفاع أو «الFLASH» بضع دقائق فقط ويوصف بأنه ممتع للغاية . التنشق أو الابتلاع عن طريق الفم ينتج عنه نشوة - وهي اندفاع شديد ولكن ليس اندفاعاً شديداً . ينتج التنشق آثاراً في غضون ٣ إلى ٥ دقائق ، ويحدث الابتلاع عن طريق الفم آثاراً في غضون ١٥ إلى ٢٠ دقيقة .

لماذا تستخدم METH؟

هناك العديد من الأسباب لتجربة الميثامفيتامين أولاً والاستمرار في استخدامها . الأسباب الأكثر شيوعاً التي أبلغ عنها مستخدمو الميثامفيتامين هي:

- الشعور بالرضا .
- الاحتفال والاستمتاع ، من أجل الطاقة والثقة بالنفس .
- الفضول - ربما يكون أصدقاؤك قد جربوه وأخبروك عن التأثيرات الجيدة .

• يمكن أن يساعدك على الشعور كإحدى المجموعة - خاصة إذا كان جميع أصدقائك يقولون كم هو ممتع ولا تريد أن تشعر بأنك فقوتك • التوافر - من السهل الحصول عليه وأرخص من بعض الأدوية الأخرى • يمكن أن يؤدي الشهية ومساعدتك على إنقاص الوزن .

- الملل - ربما تشعر بالملل حقاً وتبحث عن القليل من العمل .
- تعتقد أنه يمكن أن يساعد في التغلب على التوتر أو القلق أو المزاج السيئ .

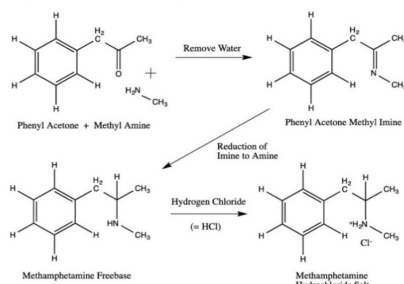
- الاعتقاد بأنه يمكن أن يساعد في العمل أو الجامعة أو المدرسة من خلال العطاء المزيد من الطاقة .
- بعض الناس يتعاطون الميثامفيتامين بدافع العادة .

هناك العديد من الأسباب لتجربة الميثامفيتامين أولاً والاستمرار في استخدامها . الأسباب الأكثر شيوعاً التي أبلغ عنها مستخدمو الميثامفيتامين هي:

- الشعور بالرضا .
- الاحتفال والاستمتاع ، من أجل الطاقة والثقة بالنفس .
- الفضول - ربما يكون أصدقاؤك قد جربوه وأخبروك

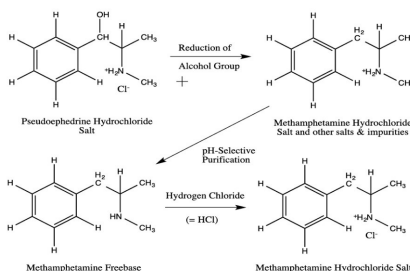
Methamphetamine Manufacturing:

Phenyl Acetone Route:



Methamphetamine Manufacturing:

Pseudoephedrine Route:



الفرق بين الحصبة والحصبة الألمانية

بالرغم من تشابه اسميهما، إلا أن الحصبة والحصبة الألمانية عبارة عن مرضين مختلفين تمامًا فما هو الفرق بين الحصبة والحصبة الألمانية؟



يسمى مرض الخُميراء بالحصبة الألمانية، ولكنه يختلف عن مرض الحصبة إذ أنهما من عائلتين مختلفتين من الفيروسات، وسنتعرف على الفرق بين الحصبة والحصبة الألمانية

الفرق بين الحصبة والحصبة الألمانية

تعد الحصبة أحد أكثر الأمراض المعدية وتسبب عددًا من الوفيات والإعاقات بين الأطفال عالميًا، بينما تسبب الحصبة الألمانية عيوب خلقية عديدة، وهناك العديد من أوجه الفرق بين الحصبة والحصبة الألمانية، نذكر منها ما يأتي:

١. فترة الحضانة

تستمر فترة الحضانة للحصبة، وهي الفترة التي لا تظهر فيها الأعراض بعد الإصابة بالفيروس، لمدة تتراوح ما بين ١٠ إلى ١٤ يومًا، بينما تستمر فترة حضانة الحصبة الألمانية بين أسبوعين إلى ٣ أسابيع.

٢. الأعراض

تسبب الحصبة عددًا من الأعراض، منها:

- ارتفاع درجة الحرارة لتصل من ٤٠ إلى ٤١ درجة مئوية.
- آلام في الحلق.
- التهاب الملتحمة.
- ظهور بقع كوبليك داخل الفم.
- ظهور بقع صغيرة حمراء اللون قد تكون بارزة على الوجه لتمتد إلى باقي أنحاء الجسم.
- أما الحصبة الألمانية فتسبب أعراضًا، منها:
- ارتفاع طفيف في درجة الحرارة قد يصل إلى ٣٨,٩ درجة مئوية.
- تضخم العقد اللمفاوية أسفل الجمجمة، وخلف الرقبة، وخلف الأذنين.
- آلام في المفاصل خاصةً عند النساء صغيرات

٣. المضاعفات

السن.
- طفح جلدي زهري اللون يبدأ في الوجه ليمتد في الجسم.

قد تسبب الحصبة عددًا من المضاعفات، نذكر منها:

- التهابات الأذن، والقصبات
- الهوائية، والحنجرة،
- والخانوق.
- التهاب رئوي.
- التهاب الدماغ.
- مشاكل في الحمل، مثل: - المخاض المبكر، وانخفاض وزن حديثي الولادة.
- أما الحصبة الألمانية فقد تسبب عددًا من المضاعفات، مثل:
- روماتيزم الأصابع، والرسغ، والركب الذي قد يستمر لشهر.
- التهاب الأذن والتهاب الدماغ.
- إصابة الأطفال المولودين للأمهات المصابات بالحصبة الألمانية خلال الأسابيع الاثني عشر الأولى للحمل بمتلازمة الحصبة الألمانية الخلقية، التي تسبب عددًا من المشاكل، منها تأخر النمو، والساد وعيوب خلقية في القلب، وتلف الكبد أو الطحال، وإعاقات ذهنية.

٤. العلاج

لا يوجد علاج خاص للحصبة، ولكن قد يتم أخذ لقاح الحصبة في غضون ٧٢ ساعة من الإصابة، وأخذ حقنة من الأجسام المضادة المعروفة الألمانية.

بالغلوبولين المناعي في غضون ستة أيام من التعرض للفيروس.
وكذلك لا يوجد علاج للحصبة الألمانية لبساطة الأعراض، وإنما يتم العزل والابتعاد عن الآخرين خاصةً النساء الحوامل، ويتم علاج الأطفال المصابين بمتلازمة الحصبة الألمانية الخلقية اعتمادًا على شدة الأعراض.

الشبه بين الحصبة والحصبة الألمانية

مع أن الفيروسين مختلفين عن بعضهما، إلا أنه هناك عدد من أوجه الشبه بين الحصبة والحصبة الألمانية، نذكر منها:

- كلاهما قابل للعدوى بين الأشخاص عن طريق السعال والعطس.
- كلاهما قد يسبب ارتفاع في درجة الحرارة وطفح جلدي.
- كلا الفيروسين يعيشان فقط في جسم الإنسان.
- وجود التطعيم ضد كلا الفيروسين عن طريق لقاح واحد يسمى المطعوم الثلاثي الذي يشمل التطعيم ضد الحصبة، والنكاف، والحصبة الألمانية.

9

تعاميم

AL AQRBAZYN
الأقربازين

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: 27/4/2022
Ref..

التاريخ: 27/4/2022
المرجع: 2022/4/27

Circular Ref. NO:	28	رقم التعميم:
Circular Date:	27/4/2022	تاريخ التعميم:
Subject:	سحب التشفيلات اذناه للمستحضر PANTASKY INJECTION 40 mg	الموضوع:
Company Name:	SKYMAP HEALTHCARE PVT. LTD.	الشركة المصنعة:
Agent in Yemen:	الحديقة الطبية	الوكيل في اليمن:
Product Name:	PANTASKY 40mg Pantaprazole inj. 40mg	اسم المنتج:
Product pic:		صورة المنتج:
Effectuated batches:	كل التشفيلات	التشفيلات المتأثرة:
Source:	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 التشفيلات للمنتج أعلاه من القطاعين العام والخاص . 2- على جميع ممارسي الرعاية الصحية عدم استخدام المنتج المذكور أعلاه . 3- على جميع الصيدليات بالتوقف عن صرف التشفيلات المذكورة أعلاه وإعادتها للوكيل.	توصيات التعميم:



27-4-22

تلفون: 237779 - فاكس: 237780 - ص.ب: (6022) خورمكسر - 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: 27/4/2022
Ref..

التاريخ: 27/4/2022
المرجع: 2022/4/27

Circular Ref. NO:	27	رقم التعميم:
Circular Date:	27/4/2022	تاريخ التعميم:
Subject:	سحب طوعي لتشفيلات اذناه للمستحضر OSEN Powder 250 mg/5ml	الموضوع:
Company Name:	الشركة الدوائية الحديثة لصناعة الأدوية / صنعاء	الشركة المصنعة:
Agent in Yemen:		الوكيل في اليمن:
Product Name:	OSEN Powder of Oral solution 100ml Phenoxymethylpenicillin Potassium Eq.250mg/5ml	اسم المنتج:
Product pic:		صورة المنتج:
Effectuated batches:	20433 21155	التشفيلات المتأثرة:
Source:	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 التشفيلات للمنتج أعلاه من القطاعين العام والخاص . 2- على جميع ممارسي الرعاية الصحية عدم استخدام المنتج المذكور أعلاه . 3- على جميع الصيدليات بالتوقف عن صرف التشفيلات المذكورة أعلاه وإعادتها للوكيل.	توصيات التعميم:



27-4-22

تلفون: 237779 - فاكس: 237780 - ص.ب: (6022) خورمكسر - عدن
Tel: 237779 - Fax: 237780 - P.O.Box: (6022) Khormaksar ADEN

Email : info@ysbda.com

Email : Ynpvc@ysbda.com

website : www.ysbda.com

Mobile : 730109319

Free number : 8000860

Phone:02-276860

Salamtok تطبيق الهاتف
والدواء
SALAMTOK

المركز الوطني للتتبع والسلامة الدوائية



الهيئة العليا للأدوية والمستلزمات الطبية
المركز الوطني للتتبع والسلامة الدوائية



المركز الوطني للتتبع والسلامة الدوائية
National Pharmacovigilance Center



10

تعاميم



AL AQRBAZYN

الأقربازين

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: 28/4/2022
Ref..:

التاريخ: 28/4/2022
المرجع: 2022/4/28/10

Circular Ref. NO:	30	رقم التعميم:
Circular Date:	28/4/2022	تاريخ التعميم:
Subject:	سحب التشفيلات اثناء المستحضر Insulin H Mix 100 IU	الموضوع:
Company Name:	SEDICO Pharmaceutical Co.	الشركة المصنعة:
Agent in Yemen:	مؤسسة الحارث	الوكيل في اليمن:
Product Name:	Insulin H Mix 100 IU	اسم المنتج:
Product pic:		صورة المنتج:
Effected batches:	0220611	التشفيلات المتأثرة:
Source:	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 التشفيلات للمنتج أعلاه من القطاعين العام والخاص . 2- على جميع ممارسي الرعاية الصحية عدم استخدام المنتج المذكور أعلاه . 3- على جميع الصيدليات بالتوقف عن صرف التشفيلات المذكورة أعلاه وإعادتها للوكيل.	توصيات التعميم:



تلفون : 237779 - فاكس : 237780 - ص.ب: 6022 - 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: 27/4/2022
Ref..:

التاريخ: 27/4/2022
المرجع: 2022/4/27/29

Circular Ref. NO:	29	رقم التعميم:
Circular Date:	27/4/2022	تاريخ التعميم:
Subject:	سحب التشفيلات اثناء المستحضر Zythrimix 500	الموضوع:
Company Name:	Signature Phytochemical Industries/ INDIA	الشركة المصنعة:
Agent in Yemen:	شركة ريمان فارما للأدوية	الوكيل في اليمن:
Product Name:	Zythrimix 500 mg Azithromycin 500mg	اسم المنتج:
Product pic:		صورة المنتج:
Effected batches:	كل التشفيلات	التشفيلات المتأثرة:
Source:	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 التشفيلات للمنتج أعلاه من القطاعين العام والخاص . 2- على جميع ممارسي الرعاية الصحية عدم استخدام المنتج المذكور أعلاه . 3- على جميع الصيدليات بالتوقف عن صرف التشفيلات المذكورة أعلاه وإعادتها للوكيل.	توصيات التعميم:



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

أستعن بمركز التيقظ والسلامة الدوائية
عند إكتشافك لأي أعراض جانبية للدواء

فيروس جدرى القرود

ما هو فيروس جدرى القرود

جدرى القرود هو مرض فيروسي نادر تم اكتشافه لأول مرة بين البشر عام 1970 بجمهورية الكونغو وهو حيواني المنشأ وينتقل من القرود إلى البشر



أعراضه

تنقسم أعراض عدوى جدرى القرود إلى مراحل

المرحلة الأولى	المرحلة الثانية
حمى	الطفح الجلدي
صداع مؤلم	
تضخم العقد اللمفاوي	
آلام بالظهر الضعف	

فترة العدوى

تتراوح بين 14 يوم و 21 يوم

فترة حضانة الفيروس

تتراوح بين 6 أيام و 16 يوم

الوقاية والعلاج

ليس هناك أدوية محددة لعلاج هذا المرض ولكن من المرجح أن يفي التطعيم المسبق ضد الجدرى بالغرض

ومضة
قانونيةلمحة تاريخية عن تطور
الهيئة العليا للأدوية
والمستلزمات الطبية

يكتبها:

المستشار احمد علي ابراهيم

في العام 1999م صدر القرار الجمهوري رقم (231) لسنة 1999م بتاريخ 9 ربيع 1414هـ الموافق 22 يوليو 1999م بشأن إعادة تنظيم الهيئة العليا للأدوية والمستلزمات الطبية والذي نقل كافة المهام التي كانت تخص وزارة الصحة العامة والمؤسسة الوطنية للأدوية والمستلزمات الطبية والمحددة ابتداء بالقانون رقم (40) لسنة 1972م بشأن انشاء اللجنة العليا للأدوية والمستحضرات الطبية والشركة الوطنية للأدوية وقرار مجلس الوزراء رقم (11) لسنة 1987م بشأن اللائحة التنظيمية لوزارة الصحة العامة وقرار مجلس الوزراء رقم (3) لسنة 1988م بشأن تنظيم المؤسسة الوطنية للأدوية والمستلزمات الطبية إلى الهيئة العليا للأدوية والمستلزمات الطبية.. ويلاحظ أن القرار الجمهوري رقم (231) لسنة 1999م بشأن إعادة تنظيم الهيئة العليا للأدوية والمستلزمات الطبية قد أخذ العديد من النصوص القانونية الواردة في تشريعات جمهورية اليمن الديمقراطية الشعبية مع تحوير بعض العبارات وإضافة القليل ليستقيم سياق النص

لحماية نفسك والآخريين من جدرى القرود

- أعزل نفسك وتحدث إلى عامل صحي إذا كانت لديك أعراض
- تجنب ملامسة الجلد أو الوجه مع أي شخص لديه أعراض
- نظف يديك والأسطح والأشياء التي تم لمسها بانتظام
- ارتد كمامة إذا كنت على اتصال وثيق مع شخص مصاب
- تحدث إلى أحد العاملين الصحيين إذا كنت قلقاً

يمكن لشخص على اتصال وثيق بشخص حامل للعدوى أن يصاب بجدرى القرود



- لا يصح وصم الناس بسبب المرض أبداً
- الوصمة يمكن أن تكون عائقاً أمام إنهاء تفشي المرض

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 والمعدّه 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/ فضل محمد محسن

همس الحروف

ضيف الشيطان

كهفي في الحال،فاني لااطيق أن أوي معي رجلاً لديه القدرة على تسخين الاشياء وتبريدها بنفس واحد.

هذه الحكاية اللطيفة والتي قراناها في حدائق القراءة عندما كنا في سنوات الدراسة الأولى والتي لم نفقه كنهها الا الان قد جاءت أصدق

تعبير لما يتم من معاملات بين بني البشر ممن لديهم القدرة على التحول التلقائي من الموقف إلى نقيضه،فهو صديقك وعدوك وهو قاضيك وخصمك وهو محبك ومبغضك حتى انك لاتستطيع أن تضع له تصنيف واضح،فهو لاموقف له على الاطلاق تماما

كما قال الشاعر (يدور مع الزجاجة حيث دارت).. مثل هذا النوع من الناس هم كثر هذه الأيام بالذات فالعلاقات الاجتماعية غدت مائعة وتحكمها المصالح الشخصية والصدقة تكاد تكون معدومة الا من رحم ربي .. واجدني هنا موافق على القرار الذي اتخذه

الشيطان مع ضيفه إذ أن التعامل مع ذي الوجهين أمر عسير ولذا يستحسن أن لاتتقرب منه أو تعاشره فترك الأذى راحة للبال وكم في حياتنا من مواقف مثيرة للاشمئزاز يكون بطلها المطلق ذوالوجهين أو لكنن دقيقي الوصف ذو النفسين الحار والباردة...!

يحكى أن رجلا ظل طريقه ذات يوم في الغابة ولم يهتد لطريق العودة إلى البيت، فجن الليل عليه وهو في الغابة التي بدت له موحشة، ترتفع فيها اصوات الضواري وعواء الذئاب..

كانت الليلة باردة بل شديدة البرودة مما ضاعف من ارتعاش جسده الذي أخذ يهتز من شدة الخوف من وحوش الغابة ومن برودة ليلا.. فبينما هو هائم على وجهه

سمع صوت قريب منه يناديه ..هي يا هذا .. اقترب منه فإذا به يصادف شيطان أمامه .. لم يترك الشيطان الفرصة للرجل كي يسرد له قصته ، فقد فهم معاناته وقرر مساعدته بأن يستضيفه في كهفه ليلة واحدة حتى يبزرغ

الفجر أخذ الشيطان يتقدم السير والرجل يطلبه حثيثا، ولشدة البرد أخذ الرجل يجمع كفيه وينفث فيهما ،فاثار ذلك استغراب الشيطان فسأله عن فعله ذلك ، فاجابه الرجل لكي تدفئ

يادي،صمت الشيطان وتابعا السير حتى إذا وصلا إلى الكهف اسرع الشيطان بإحضار حساء ساخن وقدمه إلى ضيفه ولأن الرجل كان جائعا لم يستطع الصبر حتى يبرد الحساء فأخذ ينفخ فيه مراراً، فسأله الشيطان عن فعله ذلك فأجابه لكي يبرد الحساء،عندها استشاط الشيطان غضبا وصرخ في وجه الرجل،أخرج من

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



AL AQRBAZYN

الأقربازين