



تقرير عن الاجراءات الاحترازية والوقائية التي تم تطبيقها بكلية العلوم جامعة طنطا لمكافحة فيروس كورونا

تقرير عن يوم الخميس ٢٠٢٠/١١/١٨

خطة عمل كلية العلوم للتعامل مع الفيروس التاجي (كوفيد-١٩) اولا- مقدمة عن طرق انتقال العدوى

الفيروس التاجي (كوفيد-١٩) هو فيروس تنفسي جديد ظهر في مدينة ووهان بمقاطعة هوبي بالصين. ويختلف هذا الفيروس عن باقي أنواع فيروسات كورونا التي تنتشر بين البشر وتسبب أعراض نزلات البرد المعتادة كما أنه يختلف عن فيروس سارس وفيروس متلازمة الشرق الأوسط التنفسية. يقوم العلماء والمختصون حالياً بمحاولة تحديد مصدر هذا الفيروس الجديد والذي يتوقع أن يكون مرتبطاً بنوع من الحيوانات إلا أن الفيروس يمكن أيضاً أن ينتقل من شخص لآخر، لكن لا يعرف حتى الآن مدى سهولة أو استدامة انتشار العدوى بين البشر. لا تزال المعلومات الإكلينيكية الخاصة بفيروس كوفيد-١٩ محدودة حتى الآن، كما أنه لا يوجد تحصين (تطعيم) أو علاج متوفر، وما يزال التعامل مع الحالات المصابة من خلال علاج الأعراض وتقديم الدعم للمريض.

ثانيا- الأعراض والعلامات السريرية

تشمل أعراض المرض ارتفاعاً في درجة الحرارة وكحة وضيق في التنفس؛ خاصة إذا ظهرت هذه الأعراض خلال ١٤ يوماً من تاريخ السفر إلى الصين أو الدول الأخرى ذات المستوى العالي من الخطورة أو التعرض لحالة مشتبها بها أو مؤكدة (كما هو موضح في الصفحة التالية). عندئذ ينبغي التواصل مباشرة مع مقدمي الرعاية الصحية وإبلاغهم؛ حيث سيتلقى الإرشادات والإجراءات الواجب اتباعها من مقدمي الرعاية الصحية قبل الحضور إلى المستشفى أو العيادات لإكمال الفحوصات المخبرية.

ثالثا- تعريف الحالة المشتبهة أو المؤكدة

١- الحالة المشتبهة:

شخص مصاب بمرض تنفسي حاد (حمى مع سعال و/أو ضيق في التنفس) وأي من التالي:

إذا كان تاريخ السفر إلى كل من (الصين، إيران، كوريا الجنوبية، اليابان، سنغافورة، فرنسا، إيطاليا، ألمانيا، الهند، ماليزيا، لبنان، باكستان، أذربيجان، أفغانستان، العراق، مصر، الجزائر) ١٤ يوماً قبل ظهور الأعراض

اتصال وثيق خلال الـ ١٤ يوماً الماضية مع حالة مؤكدة، ويُعرف الاتصال الوثيق كالتالي :

التعرض المرتبط بالرعاية الصحية، بما في ذلك توفير الرعاية المباشرة لمرضى مصابين، أو العمل مع عاملين في مجال الرعاية الصحية مصابين، أو زيارة المرضى أو البقاء في نفس البيئة القريبة لشخص مريض. التواجد في بيئة واحدة (مثل فصل دراسي، مقر عمل) مع شخص مريض. السفر في أي نوع من وسائل النقل بوجود شخص مريض. العيش في نفس المنزل مع شخص مريض. حالة مرض تنفسي حاد شديد وفحصه المخبري للميكروبات الشائعة سلبياً، وتُعرف "حالة مرض تنفسي حاد شديد" بأنه مرض مصحوب بارتفاع في درجة الحرارة إلى ٣٨ درجة مئوية أو أكثر خلال مدة ١٠ أيام سابقة وتتطلب الحالة التنويم بالمستشفى، كذلك التهاب شديد الحدة في الرئتين.

٢- الحالة المؤكدة:

هي حالة مشتبها تم تأكيدها مخبرياً. يتم إجراء الاختبارات المعملية في هذه المرحلة في مختبر الصحة العامة الوطني، ويتم إجراء الاختبار لتأكيد الحالات المشتبها والمخالطين للحالات المؤكدة. يقوم برنامج الطب الوقائي ومكافحة العدوى بالشؤون الصحية بوزارة الحرس الوطني بتقديم الإرشادات الخاصة بجمع وإرسال العينات للفحص ومتابعة النتائج المخبرية.



جامعة طنطا كلية العلوم



التعامل مع الحالات المشتبه أو المؤكد إصابتها بفيروس كوفيد-١٩

عند الإصابة بالإنفلونزا مع السفر إلى الصين أو الدول الأخرى ذات المستوى العالي من الخطورة (حسب ما تحدده وزارة الصحة) أو مخالطة حالة مشتبهة أو مؤكدة بفيروس كوفيد-١٩، ينبغي مراجعة عيادات نزلات البرد بالمستشفى. عند الإصابة بالإنفلونزا دون السفر إلى الصين أو مخالطة حالة مشتبهة أو مؤكدة بفيروس كوفيد-١٩، ينبغي مراجعة عيادة الجامعة أو أقرب مركز رعاية أولية.

إذا ظهرت أعراض الإصابة بعدوى تنفسية، فينبغي :

البقاء في المنزل وتجنب الاختلاط بالآخرين

طلب الرعاية الصحية فوراً بالاتصال بمقدمي الرعاية الصحية هاتفياً وإعطائهم معلومات متعلقة بالسفر والأعراض المرضية

اتباع تعليمات وزارة الصحة فيما يخص العزل المنزلي للعائدين من السفر من الدول التي حددتها الوزارة.

عدم السفر أثناء وجود أعراض مرضية

تغطية الفم والأنف بالمناديل عند الكحة أو العطس

المحافظة على نظافة اليدين من خلال غسلهما لمدة ٢٠ ثانية على الأقل بالماء والصابون أو بالمطهرات المحتوية على الكحول.

فريق الاستجابة والسيطرة على مستوى الكلية :

يقوم الفريق بمتابعة تفعيل خطة الجامعة للوقاية والتحكم في المرض ومتابعة إجراءات التعامل مع ظهور حالات مؤكدة أو مشتبهة والتنسيق بين برنامج الطب الوقائي ومكافحة العدوى والإدارات ذات العلاقة بالجامعة من عيادة الكلية وتنفيذ برنامج الطب الوقائي ومكافحة العدوى بمتابعة التنسيق مع وزارة الصحة وتحديث ومتابعة إجراءات التعامل مع الحالات المشتبهة أو المؤكدة وتوفير نماذج التبليغ عن الحالات ومتابعة المخالطين ويتبع الفريق خطة الطوارئ للتعامل مع الحالات الوبائية

يتكون الفريق من :

عميد كلية العلوم جامعة طنطا.

السيد الاستاذ الدكتور / وكيل كلية العلوم لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة جامعة طنطا.

السيد الاستاذ / امين كلية العلوم جامعة طنطا.

ادارة السلامة والصحة المهنية والازمات والكوارث بكلية العلوم جامعة طنطا.

السادة منسقى ومشرفى الاجراءات الاحترافية بكلية العلوم جامعة طنطا .

السادة اعضاء لجنة السلامة والصحة المهنية والازمات والكوارث بكلية العلوم جامعة طنطا .

ادارة الامن بكلية العلوم جامعة طنطا.

ادارة عيادة كلية العلوم جامعة طنطا.



جامعة طنطا كلية العلوم



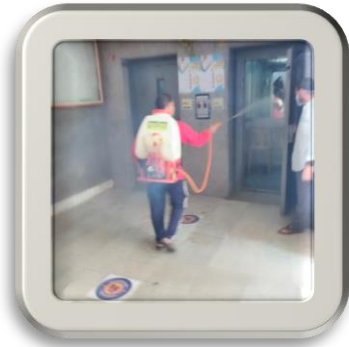
مهام فريق الاستجابة والسيطرة على مستوى الكلية :

إنجاز خطة طوارئ لمواجهة فيروس كوفيد-19 داخل منشآت ومرافق الكلية بما في ذلك إغلاق ايه منشأة في حالة حدوثها لا قدر الله، وتمتد وفق البعد الجغرافي لها مع تغطية المجتمع المحلي تحديد الاجراءات الواجب إتباعها لمنسوبي الكلية، وآليات واجراءات تأمين أدوات التنظيف والتعقيم والوقاية بحسب الحاجة الفعلية

- القيام بتطهير المدرجات والمجمعات كاملة باشراف كامل ومتابعة من السيد ا. / عميد الكلية والسيد الاستاذ امين كلية العلوم.
- التاكيد والتفتيش على متابعة الالتزام بارتداء الكمامة والتباعد بين الطلاب وحضورهم فى اوقات الجداول المخصصة لهم بالاقسام العلمية.
- قياس درجات الحرارة للطلاب والعاملين باجهزة القياس الحرارى.
- استعداد العيادة الطبية لاتخاذ الاجراءات الاحترازية الواجبة فى كل حالة على حدى سواء الاشتباه او المؤكدة مع تجهيزها بكافة المستلزمات والاسعافات الاولية.
- عرض على الشاشات الالكترونية بالكلية لكافة الارشادات وحظر الدخول بدون كمامة.

وفيما يلى التقرير المصور ::

اولا- التعقيم للمدرجات والمجمعات بالكلية:



ثانيا- القياس الحرارى للطلاب والعاملين قبل دخول منشآت الكلية:

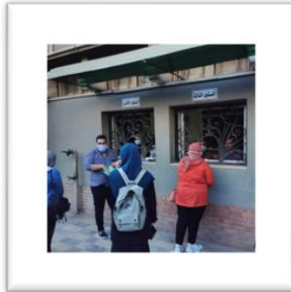




جامعة طنطا كلية العلوم



ثالثا- ارتداء الكمامة للطلاب والعاملين قبل دخول منشآت الكلية:



رابعا- الحفاظ على التباعد بين الطلاب والالتزام بالعلامات الاحترازية عند الدخول منشآت الكلية:

