

www.tlabna.net

مكتبه طلابنا تقـدم لكـم كل مايحتـاج المعلـم والمعلمـه والطلبـه , الطبعـات الجديـده للكتـب والحلـول ونمـاذج الاختبـارات والتحاضيـر وشــروحات الـدروس بصيغـة الـورد والبي دي اف وكذلك عروض البوربوينت.

مقدمة اذاعة مدر سية عن فير وس كور و نا

بسُّےمِٱللَّهِٱلرَّحِْمَزِٱلرَّحِيےمِ

مع كل شروق شمس وغياب قمر مع كلمة لا لليأس ويحى الامل.... يسرنا انا نقدم برنامجنا الاذاعى لهذا اليوم ونامل انا يكون برنامج هادف وميفد ان شاء الله اما بعد فالسلام عليكم ورحمة الله وبركاته موضوع اذاعتنا اليوم عن مرض كورونا

وخير بدايه نبدها قران كريم والطالب
وحديث والطالب
ثم العائلة الفيروسية والطالب
وأنواع الفيروسات الكوروناوالطالب
وانتشار سلالة فيروس كورونا الجديد والطالب
ومصدر الفيروس الجديد والطالب
وأعراض المرض والطالب
وطريقة انتقاله والطالب
وطرق الوقاية ومع الطالب
والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته

قران کریم

قال تعالى : – ''وَكَتَبْنَا عَلَيْهِمْ فِيهَا أَنَّ النَّفْسَ بِالنَّفْسِ وَالْعَيْنَ بِالْعَيْنِ وَالأَنْفَ بِالأَنْفَ وَالأَنْفَ وَالأَنْفَ وَالأَذُنَ بِالأَذُنِ وَالسِّنَّ بِالسِّنِ وَالْجُرُوحَ قِصَاصٌ'' سورة المائدة الآية ٤٥.

حدیث شریف

و عن عائشة رضي الله عنها أن النبي الله عليه وسلم الله عليه وسلم كان يعود بعض أهله يمسح بيده اليمني ويقول: "اللهم رب الناس، أذهب البأس، واشف، أنت الشافي لا شفاء إلا شفاؤك، شفاءً لا يغادر سقماً" ((متفق عليه))

العائلة الفيروسية للاذاعة المدرسية

ينتمي فيروس كورونا الشرق الأوسط إلى إحدى العوائل الفيروسية الكبيرة المعروفة بتأثيرها على الإنسان والحيوان وتسمى باسم كورونا فيريدي، تم اكتشاف أول فيروس من هذه العائلة في عام ١٩٦٠م. وتمتاز المادة الوراثية لهذا الفيروس بإنها عبارة عن خيط مفرد موجب القطبية يسمى حمض ريبي نووي (بالإنجليزية: . (RNAوكورونا كلمة لاتينية تعني التاج، حيث أن شكل الفيروس يأخذ شكل التاج عند العرض بالمجهر الإلكتروني. ويتراوح طول قطر الفيروس بين ١٠٠-١٠ انانو ميتر، وحجم المادة الوراثية يتراوح بين ٢٠-٣٢ ألف قاعدة نيتر وجبنية.

أنواع فيروسات الكورونا للاذاعة المدرسية

حتى بدايات الألفيه الثانيه كان علماء الفيروسات مدركين وجود فيروسين فقط من هذه العائلة تصيب الإنسان هي (HCoV-229E and HCoV-OC43). والمحتال المحتال ال

انتشار سلالة فيروس كورونا الجديد

حسب آخر احصائية نشرت من منظمة الصحة العالمية في ١٨ أكتوبر ٢٠١٣ تم تشخيص ١٣٩ حالة مؤكدة في العالم توفي منهم ٦٢. تعتبر السعوديه الأكثر اصابة بالفيروس والدول الأخرى التي ثبت وجود حالات فيها هي بريطانيا، قطر ،الأردن ،فرنسا ،الإمارات وتونس.

ومن الملاحظ ان لجميع الحالات المرضية التي وقعت في أوروبا وتونس صلة ما بالشرق الأوسط (بصفة مباشرة أو غير مباشرة). في السعودية، اكثر الدول اصابة بالفيروس، تم رصد المرض في عدد مختلف من المدن والمناطق إلى ان أكثر الأصابات تركزت في منطقة الأحساء.

أيضاً لوحظ أن ٨٠٪ من الحالات في السعودية كانت في الذكور ، ولَّكن قد يصعب استخلاص أن الفيروس اقل

تأثير ا على النساء حيث قد يكون للنقاب، الزي الاسلامي للنساء في السعودية دور في تقليل معدل الاصابة لأنه يحمى الفم والأنف من انتقال الفيروسات.

مصدر الفيروس الجديد

إلى الآن لم يعرف مصدر هذه السلالة الفيروسية الجديدة لكن هناك العديد من الاحتمالات:

- 1قد يكون أحد فيروسات كورونا التي تصيب الإنسان سابقة الذكر حدث له تطفير، وبالتالي أصبحت السلالة الجديدة المطفرة قادرة على إصابة الكلى وهي الخاصية غير الموجودة في فيروسات كورونا الأخرى. - 2قد يكون الفيروس أحد فيروسات كورونا التي تصيب الحيوان في الأصل ونتيجة لإصابة الإنسان به أصبح الفيروس تحت ضغط مما أدى إلى تكيفه وأصبح الفيروس قادرا على اصابة الإنسان وبالتالي قدراته الاضافية تمثلت في القدرة على اصابة خلايا الكلى بدلا من اصابة الجهاز التنفسي فقط، يعتقد أن الخفافيش هي مصدر الفيروس الأساسي ولكن لم يثبت بشكل قطعي.

أعراض المرض للاذاعة المدرسية

تؤدي الإصابة بفيروس كورونا في العادة إلى التهاب قناة التنفس العلوية وبأعراض مشابهه للإنفلونزا مثل العطاس، والكحة، وإنسداد الجيوب الأنفية، وإفرازات مخاطية من الأنف مع ارتفاع درجة الحرارة وأيضا قد يؤدي إلى إصابة حادة في الجهاز التنفسي السفلي، والالتهاب الرئوي.

بالإضافة إلى التأثير على الجهاز التنفسي فأن فيروس كورونا الشرق الأوسط قد يؤدي إلى فشل الكلى مع احتمال عالى للوفاة خصوصا لدى المسنبين أو من لديهم أمراض مزمنه أو المتبطين مناعيا.

طريقة انتقاله

تحدث نتيجة استنشاق الرذاذ التنفسي من المريض، أو عن طريق الأسطح الملوثة، مثل المخدات (الوسادات) و الألحفة (الشراشف) و غير ها.

طرق الوقاية

يمكن الوقاية من الإصابة بهذا الفيروس عبر الوسائل الآتية:
- 1 تجنب رذاذ المريض أثناء العطاس.
- 2 عدم ملامسة الأسطح الملوثة.
- 3 عدم استخدام الأغراض الشخصية للمريض، مثل المخدات والألحفة.
- 4 غسل اليدين جيدا باستخدام الصابون.
- 5 ارتداء الكمامات الواقية في الأماكن المزدحمة.
- 6 تجنّب مخالطة الشخص المصاب عن قُرب.