
 <p>DES Egypt الإدارة العامة للوبائيات والترصد</p>	<p>وزارة الصحة – القطاع الوقائي الإدارة المركزية للشئون الوقائية الإدارة العامة للوبائيات والترصد Ministry of Health – Preventive Sector Central Directorate for Preventive Affairs Department of Epidemiology and Surveillance (DES)</p>	 <p>وزارة الصحة والسكان Ministry of Health & Population</p>
<h2>تقرير ترصد الأنفلونزا الأسبوعي 20 فبراير 2018</h2>		

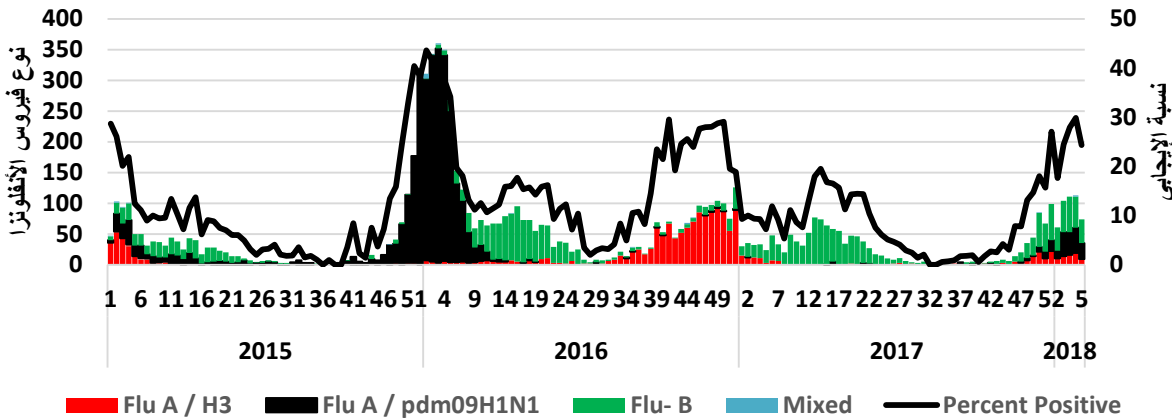
تقرير عن الموقف الحالي لترصد مرض الأنفلونزا بيانات الأنفلونزا الموسمية عن الأسبوع 4 و5 المنتهي في 3 فبراير 2018

- بحسب موقع منظمة الصحة العالمية والمنشور بتاريخ 19 فبراير 2018. استمرار الزيادة في نشاط الفيروس في المنطقة المعتدلة بنصف الكرة الشمالي و ينخفض نشاط الفيروس في المنطقة المعتدلة لنصف الكرة الجنوبي الى معدلات ما بين المواسم و الفيروس السائد عالميا من النوع Flu A / H1N1pdm09 والنوع Flu-B على الرغم من سيادة النوع Flu A .
- العينات التي تم فحصها خلال الفترة من 22 يناير وحتى 4 فبراير 2018 (302596) عينة وكانت نسبة الإيجابي منها لفيروسات الأنفلونزا 32.4 %، فيروس الأنفلونزا السائد كان من النوع Flu B بنسبة 71% و النوع Flu A/H1N1pdm09 بنسبه 17% يليهما فيروس الأنفلونزا من النوع Flu A/H3N2 بنسبة 12% من إجمالي العينات الإيجابي التي تم تصنيفها .

الموقف العالمي
لترصد الأنفلونزا
تحديث 309

- نتائج فحص 682 عينه من كافة برامج ترصد الأنفلونزا على المستوى القومي خلال الأسبوعين الرابع والخامس لعام 2018 تفيد بأن عدد العينات الإيجابية 187 نسبة ايجابية الانفلونزا بلغت 27.4% وكانت من النوع Flu-B بنسبة 48% و A/H1N1 بنسبة 36% والنوع Flu A/H3 15% و 1% عدوى مزدوجة بنوعين من فيروسات الانفلونزا من إجمالي الإيجابي.
- نسبة الإيجابي لهذه الفترة الزمنية من هذا العام تزيد عن نفس الفترة من العام السابق (2017) 8.2% وكان الفيروس السائد من النوع من النوع Flu B بنسبة 75%، بلية النوع Flu A/H3 بنسبة 25% من إجمالي الإيجابي.
- تم الإشتباه في عدد 524 حالة لأنفلونزا الطيور من يناير وحتى 20 فبراير 2018 ، ولا توجد حالات مؤكدة في 2018

أنواع الفيروسات التنفسية من جميع البرامج (ILI, SARI and ARI) من الأسبوع الوبائي الأول لعام 2015 وحتى الأسبوع الوبائي 5 الذي ينتهي في 3 فبراير 2018



الموقف القومي
ترصد الأنفلونزا
بجمهورية مصر
العربية

- نتائج الفحص الفيروسي من كافة البرامج تشير إلى أن نسبة الإيجابية للأنفلونزا في الأمراض التنفسية الحادة هذه الفترة تماثل الأسابيع السابقة وأن الفيروس الشائع خلال الفترة الحالية من هذا الموسم هو الانفلونزا الموسمية من النوع Flu -B و A/H1N1 ،مع تزامن لنشاط فيروس الأنفلونزا A/H3 . تزيد الإيجابية كثيرا عن نفس الفترة من العام السابق 2017 ،نشاط فيروسات الأنفلونزا الموسمية على المستوى القومي يقل عن المعدل العالمي.

الخلاصة

القطاع الوقائي وبرنامج ترصد الأنفلونزا يهيب بالأطباء المعالجين والمتعاملين مع المرضى بضرورة الالتزام بالتوصيات الآتية:

- ضرورة إعطاء عقار التامينيل خلال أول 24 ساعة لأي نوع من الأمراض التنفسية الشديدة وحسب بروتوكول التعامل مع حالات الأمراض التنفسية الحادة دون الانتظار للنتائج المعملية
- أن يقوم الأطباء بالعيادات الخارجية والإستقبال السؤال عن تاريخ السفر للخارج خلال 14 يوم للإكتشاف المبكر لحالات فيروس الكورونا المستجد وكذلك السؤال عن التعرض والمخالطة للطيور خلال 14 يوم للإشتباه بحالة مرض أنفلونزا الطيور وخاصة للمرضى الذين يعانون من الأعراض التنفسية الحادة
- تطعيم الفريق الصحي بطعم الأنفلونزا الموسمية خصوصاً العاملين بوحدة العناية المركزه وأقسام العزل والأستقبال
- الإلتزام بالإجراءات القياسية لمكافحة عدوى الأمراض التنفسية بالمستشفيات خصوصاً في أقسام الطوارئ، العزل والعناية المركزه وتوفير مستلزمات مكافحة العدوى
- المزيد من الإجراءات يتم الإطلاع عليها ضمن بروتوكول التعامل مع حالات الأنفلونزا المحدث والمنشور على موقع وزارة الصحة (WWW.mohp.gov.eg)

التوصيات