

 <p>DES Egypt الإدارة العامة للوبائيات والترصد</p>	<p>وزارة الصحة – القطاع الوقائي الإدارة المركزية للشئون الوقائية الإدارة العامة للوبائيات والترصد</p> <p>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>
<p>تقرير ترصد الأنفلونزا الأسبوعي ٦ فبراير ٢٠١٨</p>		

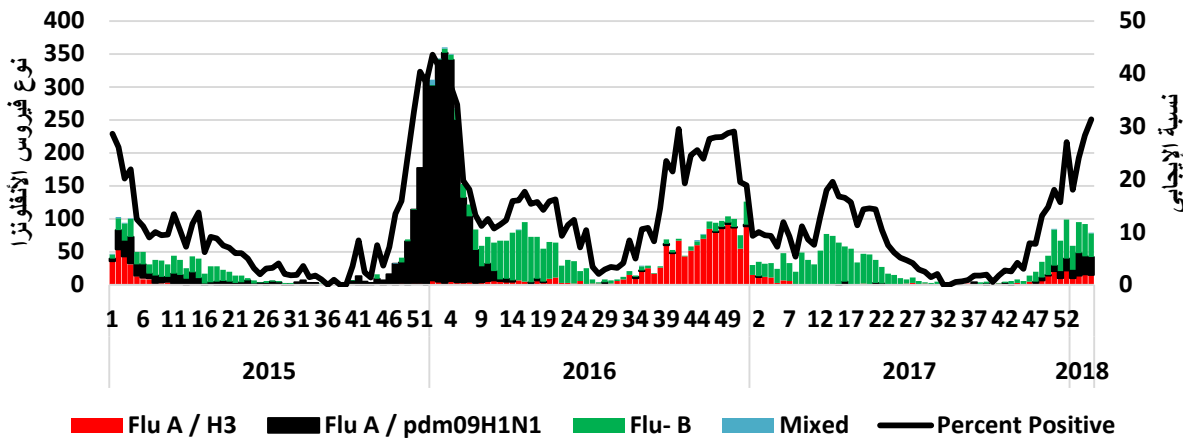
تقرير عن الموقف الحالي لترصد مرض الأنفلونزا

بيانات الأنفلونزا الموسمية عن الأسبوع ٢ و ٣ المنتهي في ٢٠ يناير ٢٠١٨

<p>- بحسب موقع منظمة الصحة العالمية والمنشور بتاريخ ٥ فبراير ٢٠١٨ استمر 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 .</p> <p>- العينات التي تم فحصها خلال الفترة من ٨ يناير وحتى ٢١ يناير ٢٠١٨ (٢٧٧٢٣١) عينة وكانت نسبة الإيجابي منها لفيروسات الأنفلونزا ٣٢ %، فيروس الأنفلونزا السائد كان من النوع Flu B بنسبة ٦٥ % و النوع Flu A/H1N1pdm09 بنسبه ١٨ % يليهما فيروس الأنفلونزا من النوع Flu A/H3N2 بنسبة ١٧ % من إجمالي العينات الإيجابية التي تم تصنيفها .</p>	<p>الموقف العالمي لترصد الأنفلونزا تحديث ٣٠٨</p>
---	--

<p>- نتائج فحص ٧٣٠ عينة من كافة برامج ترصد الأنفلونزا على المستوى القومي خلال الأسبوعين الثاني والثالث لعام ٢٠١٨ تفيد بأن عدد العينات الإيجابية ١٩٧ نسبة ايجابية الأنفلونزا بلغت ٢٧ % وكانت من النوع Flu-B بنسبة ٥١ % و A/H1N1 بنسبة ٣٤ % والنوع Flu A/H3 ١٥ % من إجمالي الإيجابي.</p> <p>-نسبة الإيجابي لهذه الفترة الزمنية من هذا العام تزيد عن نفس الفترة من العام السابق (٢٠١٧) ١٠ % وكان الفيروس السائد من النوع من النوع Flu B بنسبة ٦٣ %، بلية النوع Flu A/H3 بنسبة ٣٦ % و Flu A/H1N1 ١ % من إجمالي الإيجابي.</p> <p>تم الإشتباه في عدد ٢٥٦ حالة لأنفلونزا الطيور من يناير وحتى ٢٨ يناير ٢٠١٨ ، ولاتوجد حالات مؤكدة في ٢٠١٨</p>	<p>الموقف القومي ترصد الأنفلونزا بجمهورية مصر العربية</p>
--	---

أنواع الفيروسات التنفسية من جميع البرامج (ILI, SARI and ARI) من الأسبوع الوبائي الأول لعام 2015 وحتى الأسبوع الوبائي 4 الذي ينتهي في 27 يناير 2018



<p>- نتائج الفحص الفيروسي من كافة البرامج تشير إلى أن نسبة الإيجابية للأنفلونزا في الأمراض التنفسية الحادة هذه الفترة تزيد عن الأسابيع السابقة وأن الفيروس الشائع خلال الفترة الحالية من هذا الموسم هو الأنفلونزا الموسمية من النوع Flu-B و A/H1N1، مع تزامن لنشاط فيروس الأنفلونزا A/H3 . تزيد الإيجابية كثيرا عن نفس الفترة من العام السابق ٢٠١٧، نشاط فيروسات الأنفلونزا الموسمية على المستوى القومي يقل عن المعدل العالمي.</p>	<p>الخلاصة</p>
--	----------------

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

<p>- ضرورة إعطاء عقار التامينيل خلال أول ٢٤ ساعة لأي نوع من الأمراض التنفسية الشديدة وحسب بروتوكول التعامل مع حالات الأمراض التنفسية الحادة دون الإنتظار للنتائج المعملية</p> <p>- أن يقوم الأطباء بالعيادات الخارجية والإستقبال السؤال عن تاريخ السفر للخارج خلال ١٤ يوم للإكتشاف المبكر لحالات فيروس الكورونا المستجد وكذلك السؤال عن التعرض والمخالطة للطيور خلال ١٤ يوم للإشتباه بحالة مرض أنفلونزا الطيور وخاصة للمرضى الذين يعانون من الأعراض التنفسية الحادة</p> <p>- تطعيم الفريق الصحي بطعم الأنفلونزا الموسمية خصوصاً العاملين بوحدة العناية المركزه وأقسام العزل والأستقبال</p> <p>- الإلتزام بالإجراءات القياسية لمكافحة عدوى الأمراض التنفسية بالمستشفيات خصوصاً في أقسام الطوارئ، العزل والعناية المركزه وتوفير مستلزمات مكافحة العدوى</p> <p>- المزيد من الإجراءات يتم الإطلاع عليها ضمن بروتوكول التعامل مع حالات الأنفلونزا المحدث والمنشور على موقع وزارة الصحة (WWW.moHP.gov.eg)</p>	<p>التوصيات</p>
---	-----------------