

CIRE LORRAINE-ALSACE

E

Surveillance épidémiologique en Lorraine Bulletin spécifique grippe

Point de situation au 12 mars 2015, n°2015-06, Semaine 10

| Sommaire |

Grippe et syndrome grippaux :

- Réseau Oscour [®]	2
- SOS Médecins Meurthe-et-Moselle	2
- Données virologiques du CHU de Nancy	
- Cas graves de grippe	
3. 3. 3. 4. 5 4. pp	
Partenaires de la surveillance en Lorraine	
Modalités de signalement à l'ARS de Lorraine. CVAGS.	

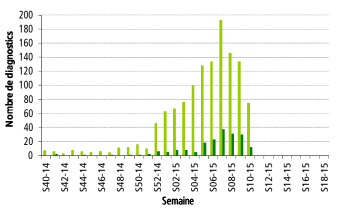
Faits marquants |

- ⇒ En semaine 10, les indicateurs nationaux sont tous en diminution (nombre de consultations pour syndromes grippaux en médecine ambulatoire, de passages et d'hospitalisations vus aux services d'urgence, d'admissions en réanimation, de virus grippaux identifiés...). Les personnes âgées constituent toujours la majorité des hospitalisations pour grippe. (Cf. bulletin épidémiologique grippe du 11 mars 2015)
- ⇒ La tendance à la baisse se confirme aussi en région Lorraine pour tous les indicateurs. L'impact de l'épidémie de grippe sur l'activité des services d'urgence de Lorraine et de l'association SOS Médecins Meurthe-et-Moselle est similaire à celle observée durant la saison hivernale 2012-2013.
- ⇒ En semaine 10, seuls 75 diagnostics de grippe et syndromes grippaux ont été enregistrés dans les services d'urgence de la région et 12 patients hospitalisés. Ces pathologies représentent ainsi moins de 1 % des passages.
- ⇒ En médecine ambulatoire, l'association SOS Médecins 54 a enregistré 49 diagnostics de grippe et syndromes grippaux en semaine 10. L'activité liée à ces pathologies est de 5,3 %, continuant ainsi à diminuer depuis la semaine 06.
- ⇒ Pour la deuxième semaine consécutive, le nombre de virus grippaux isolés par le service de virologie du CHU de Nancy est en diminution. La grippe A reste majoritairement identifiée dans les prélèvements (16 prélèvements positifs pour la grippe A et 5 pour le grippe B).
- ⇒ En Lorraine, 44 cas graves de grippe ont été signalés à la CIRE depuis le début de la surveillance en novembre 2014. Depuis la semaine 10, aucun nouveau cas n'a été déclaré par les services de réanimation. Au 12 mars 2015, l'évolution clinique a été favorable pour 29 cas (66%), 7 cas (16%) sont toujours hospitalisés en réanimation et 8 cas (18%) sont décédés.

| Grippe et syndromes grippaux |

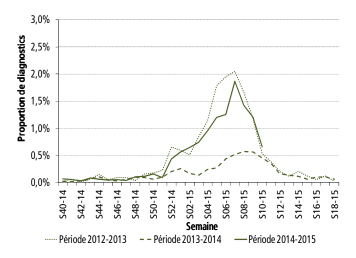
| Services d'urgence participant au réseau Oscour® en Lorraine |

| Figure 1 | Nombre hebdomadaire de diagnostics et d'hospitalisations pour grippe et syndromes grippaux tous âges depuis la semaine 40-2014 (Source : réseau Oscour®)



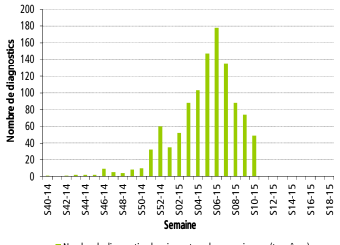
- Nombre de diagnostics de grippe et syndromes grippaux (tous âges)
- Nombre d'hospitalisations pour diagnostic de grippe et syndromes grippaux (tous âges)

| Figure 2 | Proportion de diagnostics de grippe et syndromes grippaux parmi le total des diagnostics tous âges durant les saisons hivernales de 2012 à 2015 (Source : réseau Oscour®)



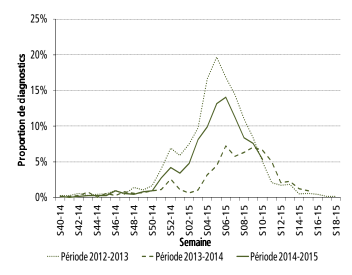
| Association SOS Médecins Meurthe-et-Moselle |

| Figure 3 | Nombre hebdomadaire de diagnostics de grippe et syndromes grippaux tous âges depuis la semaine 40-2014 (Source : SOS Médecins)



Nombre de diagnostics de grippe et syndromes grippaux (tous âges)

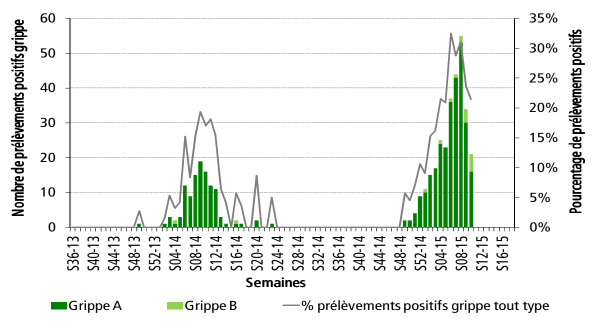
| Figure 4 | Proportion de diagnostics de grippe et syndromes grippaux parmi le total des diagnostics tous âges durant les saisons hivernales de 2012 à 2015 (Source : SOS Médecins)



Grippe et syndromes grippaux | (suite)

Circulation du virus grippal en Lorraine |

| Figure 5 | Nombre hebdomadaire de prélèvements respiratoires positifs pour les virus grippaux depuis la semaine 36-2013 (Source : laboratoire de virologie du CHU de Nancy)



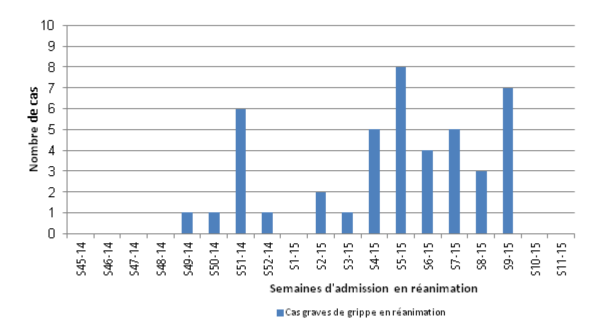
| Grippe et syndromes grippaux | (suite)

Surveillance des cas graves de grippe hospitalisés en réanimation en Lorraine

En Lorraine, **44 cas graves de grippe** ont été signalés à la CIRE depuis le début de la surveillance en novembre 2014. Depuis la semaine 10, aucun nouveau cas n'a été déclaré par les services de réanimation.

Au 12 mars 2015, l'évolution clinique a été favorable pour 29 cas (66%), 7 cas (16%) sont toujours hospitalisés en réanimation et 8 cas (18%) sont décédés. La figure 6 présente la distribution des cas dans le temps.

| Figure 6 | Distribution du nombre hebdomadaire de cas graves de grippe hospitalisés en réanimation par semaine de début d'hospitalisation depuis le 1er novembre 2014



Les 44 cas signalés concernaient 26 hommes et 18 femmes. Chez les hommes, l'âge médian était de 64 ans [min = 36 ans, max = 84 ans] et chez les femmes de 65 ans [min = 38 ans, max = 89 ans].

Parmi ces 44 cas, 40 (90%) étaient éligibles pour la vaccination avec présence d'au moins un facteur de risque de grippe sévère. Parmi ces 40 cas éligibles pour la vaccination, seulement 8 cas (20%) étaient effectivement vaccinés, 17 cas (43%) n'étaient pas vaccinés et pour les 15 cas (37%) restants, le statut vaccinal contre la grippe était inconnu.

L'analyse des facteurs de risque présents a permis de retrouver par ordre de fréquence : l'âge \geq 65 ans (53% des cas), une pathologie pulmonaire (43% des cas), un diabète de type 1 ou 2 (27% des cas), une pathologie cardiaque (22% des cas), une obésité avec IMC \geq 40 (18% des cas), un séjour dans un établissement ou services de soins (13% des cas), une pathologie rénale (7% des cas) et une grossesse (3% des cas).

A l'admission en réanimation, 66% des cas présentaient un syndrome de détresse respiratoire aiguë (SDRA). La prise en charge du SDRA a nécessité une assistance respiratoire mécanique chez 31 cas (71%), une oxygénation par membrane extra-corporelle ECMO chez 3 cas (7%), une ventilation non invasive chez 13 cas (30%); les différentes modalités de prise en charge du SDRA pouvant se faire simultanément.

Par rapport aux décès, les 8 cas concernaient 5 hommes et 3 femmes d'âge médian 80 ans [min = 59 ans, max = 84 ans]. Le statut vaccinal contre la grippe était inconnu chez 5 cas et les 3 cas restants n'étaient pas vaccinés. Les facteurs de risque présents étaient l'âge \geq 65 ans chez 7 cas et une pathologie pulmonaire chez 3 cas. A l'admission 7 cas présentaient un SDRA contre 1 seul qui n'en présentait pas.

Les analyses virologiques ont mis en évidence du virus A(H1N1) pdm09 pour 4 cas, du virus A(H3N2) pour 2 cas, du virus B pour 2 cas et du virus A non sous-typé pour les 36 autres cas (82%).

| Pour approfondir |

Sur le site internet de l'InVS:

- Bulletin hebdomadaire international (BHI)
- Bulletin national d'information du système de veille sanitaire SOS médecins
- Bulletin épidémiologique grippe

| Partenaires de la surveillance en Lorraine |

Nous remercions l'ensemble de nos partenaires régionaux :

- l'Insee et Services d'état-civil des mairies;
- les services d'urgence participant au Réseau Oscour® en Lorraine : CHU de Nancy-Brabois, CH de Lunéville, Polyclinique de Gentilly, CH de Maillot Briey, CH de Mont Saint Martin, CHU de Nancy Hôpital Central, CH de Pont-à-Mousson, CH de Toul; CH de Forbach, CH de Sarrebourg, CH de Saint Avold, CHR Metz-Thionville Hôpital Bel Air, CHR Metz-Thionville Hôpital Bon Secours, Clinique Claude Bernard, CH de Sarreguemines, HIA Legouest; CH de Verdun, CH de Bar-le-Duc; CH de Neufchâteau, CH de Saint-Dié, CH de Vittel, CH de Remiremont, CH Emile Durkheim;
- l'Agence Régionale de Santé de Lorraine;
- le Réseau Lorraine Urgence;
- le GCS Télésanté Lorraine;
- le laboratoire du CHU de Nancy;
- l'association SOS Médecins Meurthe-et-Moselle.

Modalités de signalement à l'ARS Lorraine, CVAGS |

Les signalements transmis à la Cellule de veille alerte et gestion sanitaire (CVAGS) concernent : toutes les maladies à déclaration obligatoire, tout évènement sanitaire susceptible d'avoir un impact sur la santé de la population ainsi que la survenue en collectivité de cas groupés d'une pathologie transmissible.

Tous signalement peut se faire par téléphone au numéro unique : 03 83 39 28 72.

Ainsi que par une notification écrite :

- par fax au 03 83 39 29 73
- par mail à l'adresse suivante : ARS-LORRAINE-CVGS@ars.sante.fr

Si vous souhaitez être destinataires du point épidémiologique réalisé par la Cire, merci de nous en informer par mail à <u>ars-lorraine-alsace-cire@ars.sante.fr</u>

Directeur de la publication :

François Bourdillon, Directeur général de l'Institut de veille sanitaire

Rédactrice en chef :

Christine Meffre,
Responsable de la Cire Lorraine-Alsace

Comité de rédaction :

Virginie Bier Oriane Broustal Sophie Raguet Isabelle Sahiner Lucie Schapman Jenifer Yaï

Diffusion

Cire Lorraine-Alsace ARS Lorraine 3 boulevard Joffre CS 80071 54036 Nancy Cedex

Mail: ars-lorraine-alsace-cire@ars.sante.fr Tél.: 03.83.39.29.43 Fax: 03.83.39.28.95