

Atelier 3

ReTex

Peste

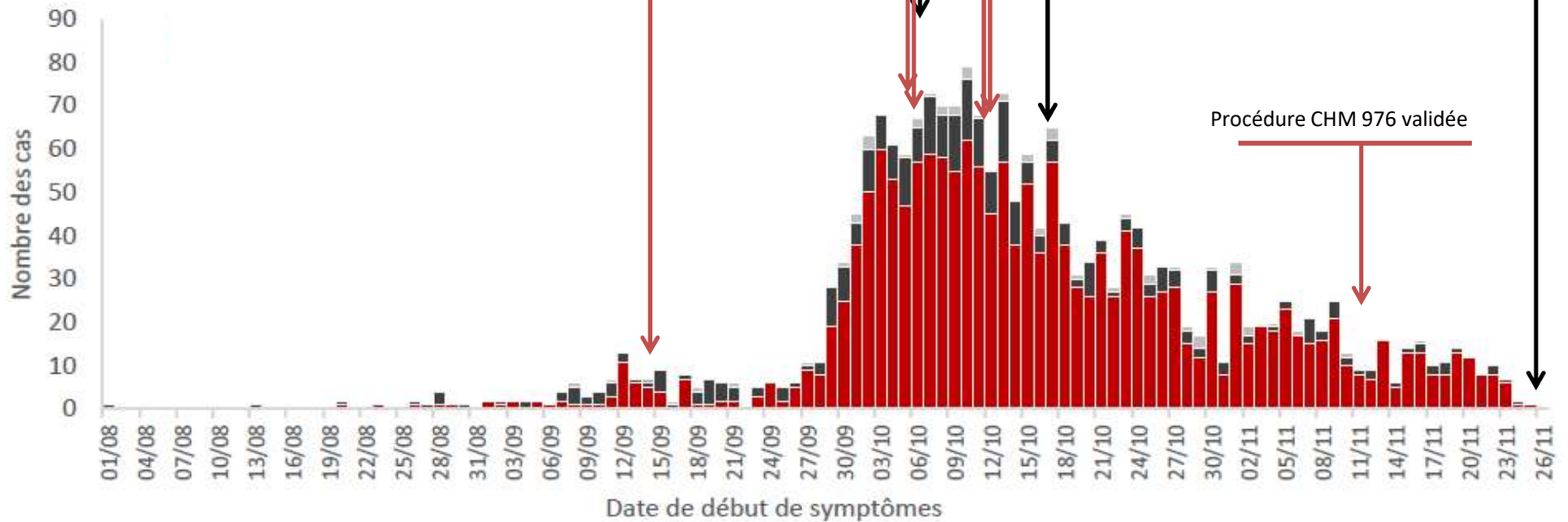
ARS Océan Indien Dr Reilhes

Contexte résumé de problématiques

- Locales
- Nationales

Situation
épidémique

Pathogène
respiratoire



Fiche Radar COREB et définition de cas

Affiche nationale aéroports

Procédure SAMU 974 validée

Publications ARS OI
de notices techniques d'information

Procédure ARS OI d'intervention dans un avion

Ouverture du SISAC

Affiche ARS OI dans les aéroports

Fiches techniques et
procédures COREB / SPILF /
CNR / SPF

Procédure CHM 976 validée

Chronologie de réponse

- Chronologie de réponse
 - Temps de réponse nécessairement rapide
 - ARS de zone
 - Documents aéroports, ports, MT, urgences, voyageurs...
 - Def de cas
 - Contrôles sanitaires
 - CHU, SAMU, CoZ
 - Pb« Lenteur » institutionnelle et réponse tardive
- ➔ Procédures génériques de PEC
- ➔ Simplifiée pour être opérationnelle

L'expérience de la Réunion : initiatives locales

- Réponse rapide
- Concertée en local ++
- Gestion collective, insularité
- Expérience du CHU : crises antérieures
 - Cultures de crise sanitaire
- « tout le monde se connaît »
- Liberté d'action permettant l'initiative

Quelle géométrie de PEC

- Réponse unique quelque soit le pathogène
 - « FFP2 pour tous »
 - saturation du système
 - Nécessité de chambre à flux pour tous ?
- Adaptation et dégradation de procédures en fonction du pathogène
 - Pb de communication : variation des reco aux cours du temps
 - Mais nécessité de mesures raisonnables adaptées
- Place de l'expertise REB
 - Adaptation en temps réel des procédures

Communication

- Transmission de l'information entre les différents acteurs
- Transparence de l'information
 - Anxiogène ?
- Vis-à-vis des médias +++ et le public

3 pb récurrents discutés

- TDR/PCR
 - Dg rapide
 - 24/7
- Prise en charge pédiatrique ?
- Transport SAMU NRBC ?

Conclusion

- Temps réel et vitesse de réactivité
 - Fonction des situations locales épidémiques
 - Géographiques etc.
- Rapidité du dg
- Moyens humains et financiers disponibles
- Communication