

**PRECONISATIONS POUR UNE PRISE EN CHARGE  
PLURIDISCIPLINAIRE  
DES PATIENTS EN CAS DE PANDEMIE GRIPPALE**



**Journées Nationales d'Infectiologie BORDEAUX Juin 2006**

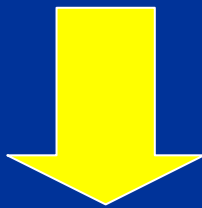
**Hôpital Bichat Claude Bernard  
Groupe Hospitalier Pitié-Salpêtrière  
Maladies infectieuses et tropicales**

**V. Achart Delicourt – P. Berthelot – S.Lamotte**

# OBJECTIF

- Transmettre les informations nécessaires pour prendre en charge de façon optimale les patients en cas de pandémie grippale
- Type de propositions

Virulence – Gravité - Mortalité



**Conditionnera l'intensité de l'action**

QUI PEUT LE PLUS PEUT LE MOINS



?

# **RESSOURCES HUMAINES**

## **CONSEQUENCES POUR L'HOPITAL**

- **Personnels malades**
- **Personnels ne pouvant se déplacer (lieu de travail)**
- **Personnels éventuellement démissionnaires**
- **Personnels ayant des difficultés de garde d'enfant (crèches, écoles fermées...)**



**Nécessité d'une organisation spécifique**

# **STRATEGIES DE PRISE EN CHARGE**

- **Recommandations de l'OMS : préoccupation mondiale**  
**Plan global de préparation à la pandémie**
- **Plan gouvernemental: Préconisations de prévention et de lutte contre la pandémie grippale**
- **Au sein APHP: Réflexion transversale et multidisciplinaire au sein du CO-REB (Bichat, Pitié-Salpêtrière, Necker), mise en commun des compétences, uniformisation de la prise en charge.**
- **Dans chaque structure référente: adaptation et mise en place des procédures ( plan blanc), accompagnée par une cellule opérationnelle locale**
- **Accompagner de formation médicale et paramédicale**

**COREB: Comité régional des risques épidémiologiques et biologiques**

# PROCEDURE DE MISE EN PLACE DES L'ALERTE

## Organisation au sein du bâtiment (HDV)

Haute densité virale



**Ascenseur dédié**

**Signalétiques**

**Salle  
d'hospitalisation**

# LES PRINCIPES GENERAUX

- Réorganisation rapide des locaux et des lits ( transfert ou sortie de patients hospitalisés pour accueil personnalisé  
→ Selon schéma de vos locaux
- Cohérence de l'équipe sur la stratégie de prise en charge pour efficacité optimale éviter au maximum le stress des soignants, (en amont groupe de travail : information-formation)
  - Identification des circuits
  - Recommandation et précautions standards pour le patient et pour le personnel
- Dédramatisation, prévention du stress (prise en charge psychologique du patient et de son entourage)
  - Travail en amont et débriefing réguliers entre soignants
  - Travail en binôme ( 2 professionnels)

# ISOLEMENT RESPIRATOIRE

- **En chambre individuelle**
- **L'isolement sert à éviter la transmission du germe à d'autres personnes et suppose :**
  - Un respect strict des recommandations standard des règles d'hygiène et des mesures générales d'isolement**
  - ✓ **Le port des vêtements de protection adapté**
  - ✓ **Le renforcements des lavages des mains (Solution hydro-alcoolique)**
  - ✓ **Signalisation de l'isolement**
  - ✓ **Le respect des circuits propre-sale (circuit dédié)**
- **Limitation :**
  - ✓ **Déplacements, (patients,soignants, examens complémentaires)**
  - ✓ **Stricte des visites (accord médical préalable)**
  - ✓ **Regroupement des soins et limiter les prélèvements**



# TENUE DE TRAVAIL PRECONISEE

- **Pyjama usage unique**
- **Masque respiratoire de type FFP2**
- **Surblouse manches longues**
- **Gants à Usage Unique**
- **Lunettes de protection**
- **Charlotte**



## REORGANISATION SOUHAITABLE DE LA CHAMBRE

- **Consommable Usage Unique**
- **Introduction matériel et consommable adapté aux besoins**



# PRELEVEMENTS BIOLOGIQUES

## <sup>1</sup> Dans la chambre

- Préparer
- Prélever
- Désinfecter (lingettes)
- Sécher

## <sup>2</sup> Devant la chambre

- Identifier les tubes
- Mettre en conteneurs identifier
- Fermer

## **L'acheminement**

**Laboratoires concernés informés**

**Circuit dédié organisé et identifié au sein de l'hôpital**

**Conteneurs de transport sécurisés**

# ÉLIMINATION DES DECHETS

- **Conditionnement dans des emballages réservés aux risques infectieux (DASRI).**
- **Évacuation et incinération quotidienne.**

# CONCLUSION

- **Respect des règles d'hygiène**
- **Appliquer les mesures générales d'isolement**
- **Former et informer les équipes soignantes**
- **Pas de panique mais de la vigilance**

