

# Groupe de travail afgris 2008- 2009

## cartographie des dangers

- Brigitte BISAUGE
- Juliette BERTRAND
- Patrice BLONDEL
- Isabelle EYMERY
- Pauline GERBE
- Christophe LEJEUNE
- Annick MACREZ
- Benjamin MEYER
- Daniel SAQUET

# Objectifs du groupe de travail « afgris »

- Élaborer une cartographie des dangers
  - Identification des dangers génériques
  - Identification des dangers spécifiques
  - Identification des événements dangereux

# Qu'est-ce qu'un risque

- Définitions :
- « Mesure de la situation dangereuse »
- « Occurrence d'un danger qui se mesure par le couple Fréquence / Gravité »

# Définitions (1)

- **Le danger** est défini comme une **nuisance potentielle** pouvant porter atteinte aux personnes, aux biens ou à l'environnement (Petit Robert).

# Le risque

- **Le risque** est la **concrétisation** d'un événement (E) associé à la perception d'une situation dangereuse définie par le couple ( $p$ ,  $g$ ) A Desroches (1995)
  - $p$  est la probabilité ou la vraisemblance de l'occurrence d'un événement
  - $g$  est la gravité des conséquences ou des dommages consécutifs à la réalisation de l'événement (E)

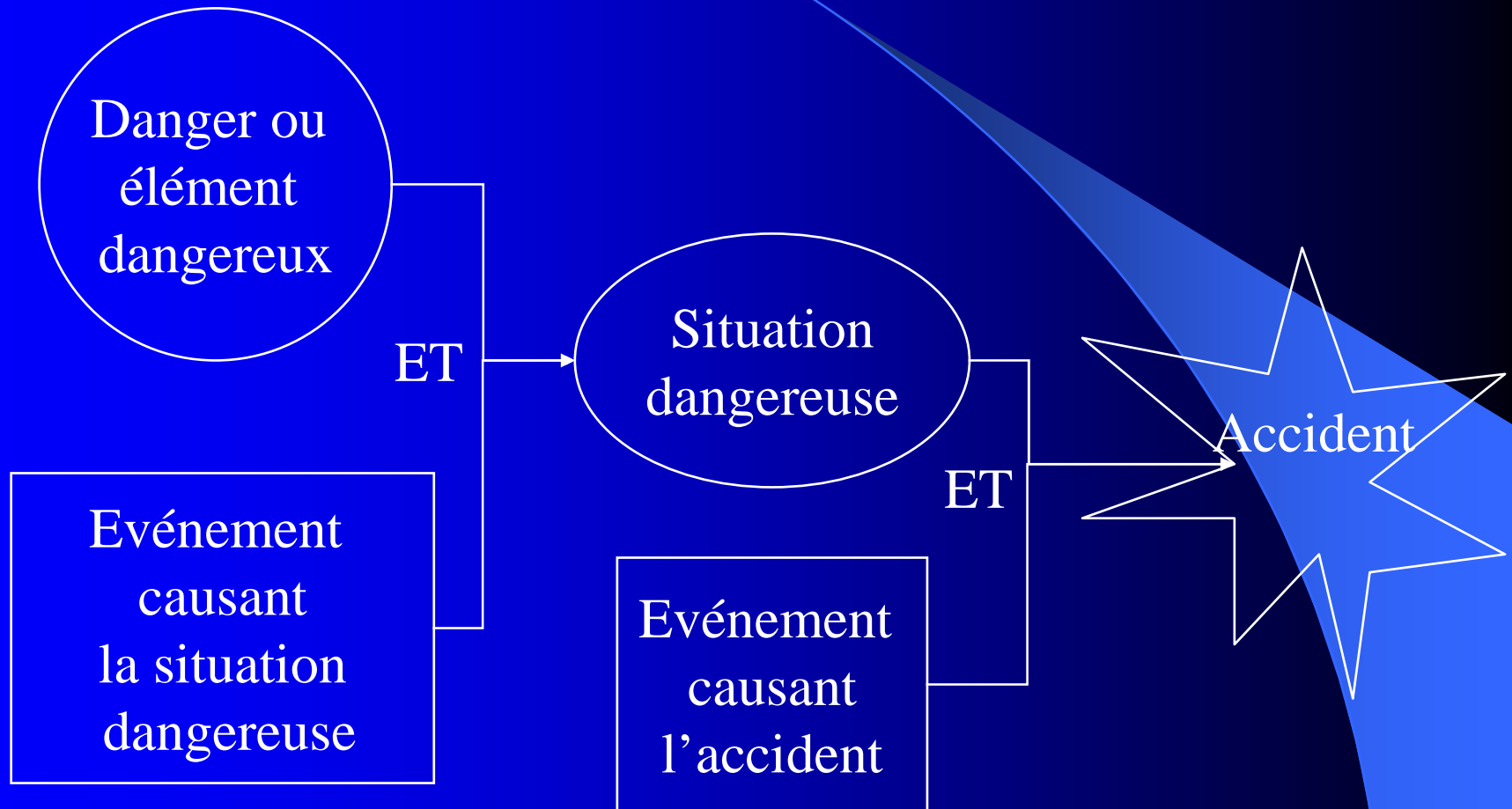
# Pour l'épidémiologiste :

- Le risque est une probabilité, celle de la survenue d'un **problème défini**, au sein d'une population déterminée, située dans un **environnement dangereux**, pendant une période donnée.
- Prévenir les risques à l'hôpital consiste donc à faire diminuer la probabilité de survenue (chez les patients d'abord, mais aussi chez les visiteurs et les personnels) des dysfonctionnements dont le résultat est ou aurait pu être dommageable.

## Définitions (2)

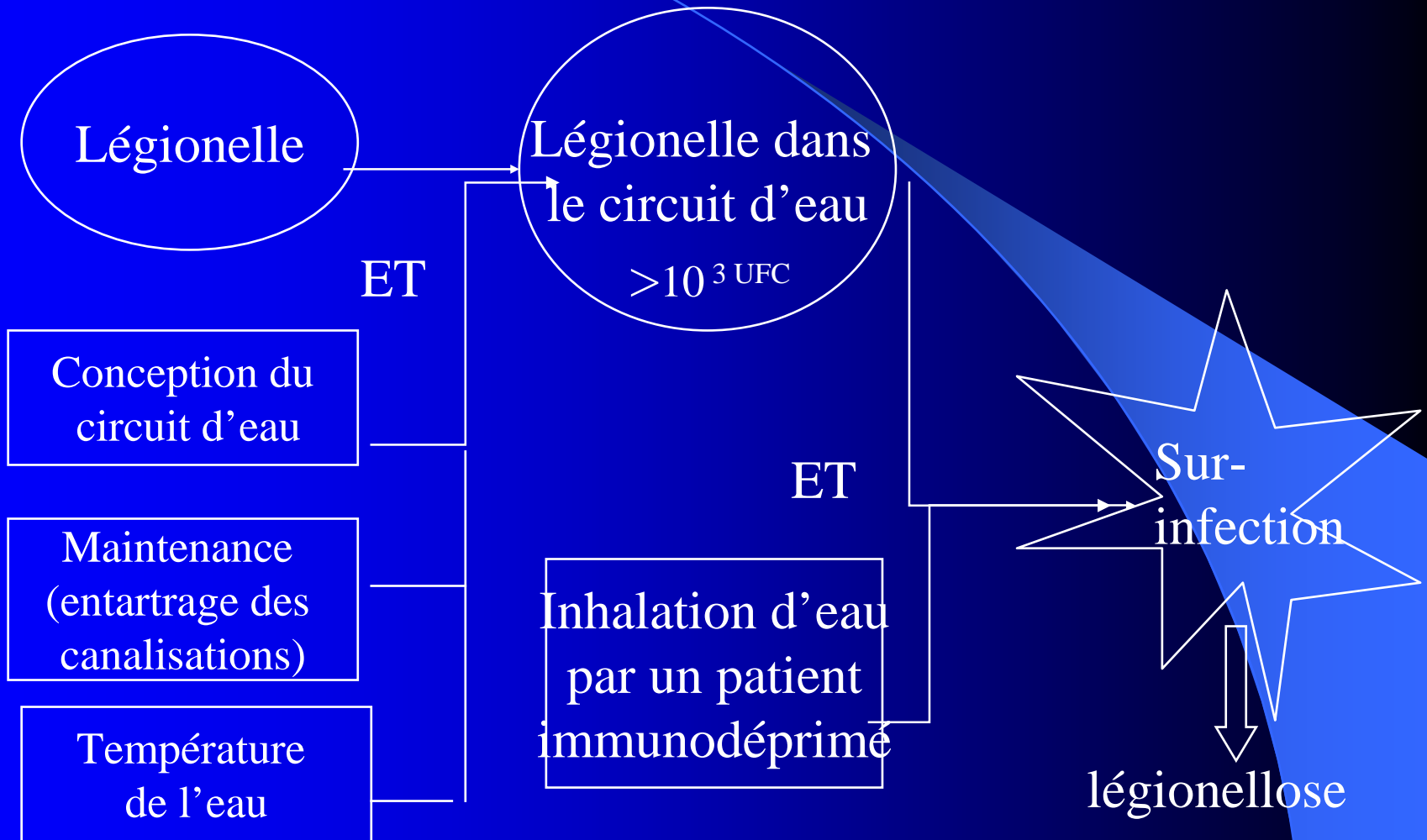
- Situation à risques : situation non souhaitée ayant des conséquences négatives résultant de la survenue d'un ou plusieurs événements dont l'occurrence est incertaine

# Scénario d'un accident

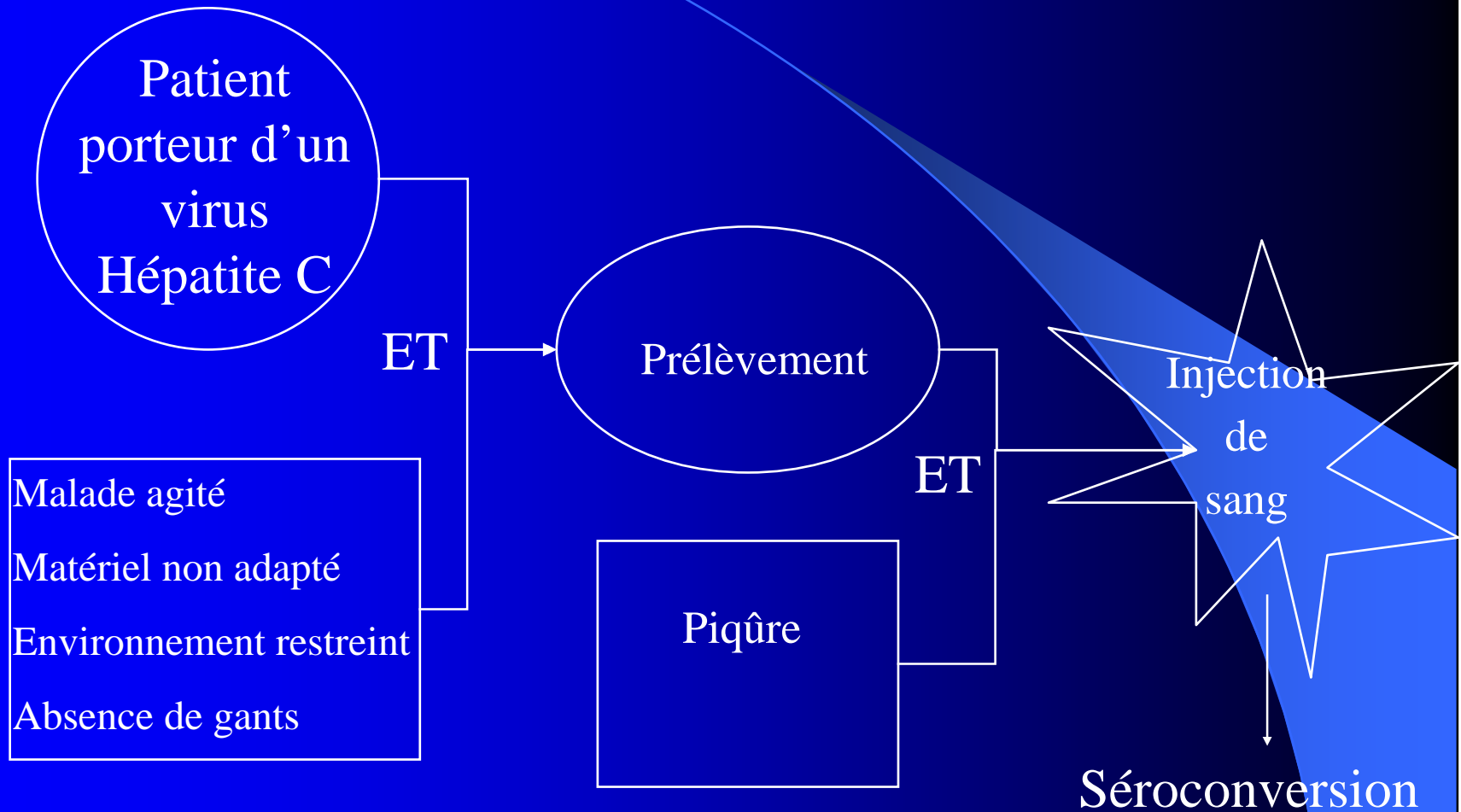




# Scénario de la légionellose



# Scenario d'une séroconversion



# Travail du groupe

- Listing global de tous les dangers génériques , spécifiques , événements dangereux pour un établissement de santé
- Listing par filière de prise en charge : MCO, SSR, SLD, HAD, psychiatrie
- Listing par nature du danger , invariant...

# Fonctionnement

- Etude de la bibliographie par chaque membre du groupe
- Listing à compléter selon sa discipline
- Echange avec un groupe élargi

# Processus de prise en charge d'un patient

- Cibler essentiellement les dangers  
« cliniques »
- Dangers cliniques par secteur

# Dangers génériques

- Dangers Cliniques
- Dangers Opérationnels
- Dangers Technologiques
- Dangers Techniques
- Dangers Financiers
- Dangers Personnels

# Dangers génériques

- Dangers éthique
- Dangers juridiques
- Dangers système d'information
- Dangers de communication
- Dangers insécurité
- Dangers Environnement

# Dangers spécifiques

- Dangers génériques

└─┬─> Dangers spécifiques

└─┬─> Evénement dangereux

Exemple

Dangers « cliniques »

Dangers produits de santé

Médicament

Prescription (contre indication, posologie ...)



# A poursuivre ...

- Liste non exhaustive
- A compléter selon les sites, les disciplines, les acteurs
- Base pour l'élaboration des situations dangereuses puis la cartographie des risques