

# Table des matières

## Arrêt cardio-respiratoire

N° 327

### Arrêt cardio-respiratoire

9

Connaître l'épidémiologie de la mort subite de l'adulte, l'importance de la chaîne de survie dans le pronostic

Diagnostiquer un arrêt cardio-circulatoire

Prise en charge immédiate pré-hospitalière et hospitalière (posologies)

Connaître l'épidémiologie de l'arrêt cardio-respiratoire chez l'enfant et les spécificités de sa prise en charge

## Mort encéphalique

N° 9

### Mort encéphalique

21

Préciser les règles générales d'établissement des certificats médicaux et leurs conséquences médico-légales, y compris les certificats de coups et blessures et notions d'ITT. Décrire l'examen d'un cadavre, connaître les différents types d'autopsie

Préciser les principes de la législation concernant le décès et l'inhumation

Préciser les principes de la législation concernant les prélèvements d'organes

## Défaillance hémodynamique : états de choc

N° 328

### États de choc

27

Diagnostiquer un état de choc chez l'adulte et chez l'enfant

Prise en charge immédiate pré-hospitalière et hospitalière

Reconnaître et traiter un choc méningococcique – purpura fulminans (posologies) (voir item 148)

N° 328 et N° 154

### Choc septique

33

Diagnostiquer un état de choc chez l'adulte et chez l'enfant

Prise en charge immédiate pré-hospitalière et hospitalière

Reconnaître et traiter un choc méningococcique – purpura fulminans (posologies) (voir item 148)

Connaître la définition des termes suivants : bactériémie, syndrome de réponse inflammatoire systémique (SRIS), sepsis et choc septique

Connaître les portes d'entrée et les localisations secondaires les plus fréquentes des septicémies/bactériémies/fongémies

Connaître l'indication des hémocultures et l'interprétation des résultats

Reconnaître un choc septique et initier sa prise en charge thérapeutique (voir item 328)

Connaître les principes de l'antibiothérapie au cours d'une bactériémie

<b>N° 328 et N° 232</b>	
<b>Choc cardiogénique</b>	<b>43</b>
Diagnostiquer un état de choc chez l'adulte et chez l'enfant	
Prise en charge immédiate préhospitalière et hospitalière	
Reconnaitre et traiter un choc méningococcique – purpura fulminans (posologies) (voir item 148)	
Diagnostiquer une insuffisance cardiaque chez l'adulte	
Identifier les situations d'urgence et planifier leur prise en charge	
Argumenter l'attitude thérapeutique et planifier le suivi du patient	
<b>N° 328 et N° 329</b>	
<b>Choc hémorragique</b>	<b>51</b>
Diagnostiquer un état de choc chez l'adulte et chez l'enfant	
Prise en charge immédiate pré-hospitalière et hospitalière	
Reconnaitre et traiter un choc méningococcique – purpura fulminans (posologies) (voir item 148)	
<b>N° 328 et N° 333</b>	
<b>Anaphylaxie</b>	<b>63</b>
Diagnostiquer un état de choc chez l'adulte et chez l'enfant	
Prise en charge immédiate pré-hospitalière et hospitalière	
Reconnaitre et traiter un choc méningococcique – purpura fulminans (posologies) (voir item 148)	
Diagnostiquer un œdème de Quincke et une anaphylaxie	
Prise en charge immédiate préhospitalière et hospitalière (posologies)	
 <b>Défaillances respiratoires</b>	
<b>N° 354</b>	
<b>Détresse respiratoire aiguë de l'adulte</b>	<b>71</b>
Diagnostiquer un corps étranger du carrefour aérodigestif et des voies aériennes	
Diagnostiquer une détresse respiratoire aiguë du nourrisson, de l'enfant et de l'adulte	
Identifier les situations d'urgence et planifier leur prise en charge préhospitalière et hospitalière	
<b>N° 151</b>	
<b>Pneumonies aiguës communautaires sévères</b>	<b>81</b>
Connaître la prévalence des agents infectieux	
Diagnostiquer les complications et connaître les critères d'hospitalisation ainsi que les traitements des bronchites aiguës, des bronchiolites, des exacerbations de BPCO et des pneumonies communautaires	
Connaître le traitement de la pneumonie à pneumocoque	
<b>N° 224</b>	
<b>Embolie pulmonaire grave</b>	<b>89</b>
Diagnostiquer une thrombose veineuse profonde et/ou une embolie pulmonaire	
Identifier les situations d'urgence et planifier leur prise en charge	
Argumenter l'attitude thérapeutique et planifier le suivi du patient	
Connaître les indications et les limites du bilan de thrombophilie	

<b>N°184</b>		
<b>Asthme aigu grave</b>		<b>101</b>
	Expliquer la physiopathologie de l'asthme et de la rhinite	
	Diagnostiquer une hypersensibilité respiratoire chez l'enfant et chez l'adulte	
	Diagnostiquer un asthme de l'enfant et de l'adulte	
	Identifier les situations d'urgence et planifier leur prise en charge	
	Argumenter l'attitude thérapeutique et planifier le suivi des patients	
	Décrire les principes de la prise en charge au long cours	
	Identifier le caractère professionnel d'une allergie respiratoire : démarche diagnostique, étiologique, éviction du risque	
<b>N° 201</b>		
<b>Hémoptysie grave</b>		<b>107</b>
	Argumenter les principales hypothèses diagnostiques et justifier les examens complémentaires pertinents	
<b>Polytraumatisme</b>		
<b>N° 329</b>		
<b>Polytraumatisé</b>		<b>117</b>
<b>Défaillances neurologiques aiguës</b>		
<b>N° 331</b>		
<b>Coma non traumatique</b>		<b>129</b>
	Diagnostiquer un coma non traumatique	
	Identifier les situations d'urgence et planifier leur prise en charge pré-hospitalière et hospitalière	
<b>N° 240</b>		
<b>Crise aiguë thyrotoxique</b>		<b>135</b>
	Diagnostiquer une hyperthyroïdie	
	Argumenter l'attitude thérapeutique et planifier le suivi du patient	
<b>N° 103</b>		
<b>État de mal épileptique</b>		<b>143</b>
	Diagnostiquer les principales formes d'épilepsie de l'enfant et de l'adulte	
	Identifier les situations d'urgence et planifier leur prise en charge	
	Argumenter l'attitude thérapeutique et planifier le suivi du patient	
	Décrire les principes de la prise en charge au long cours	

## Défaillances endocriniennes et métaboliques aiguës

N° 245

### Complications aiguës du diabète

151

- Diagnostiquer un diabète chez l'enfant et l'adulte
- Identifier les situations d'urgence et planifier leur prise en charge
- Argumenter l'attitude thérapeutique nutritionnelle et médicamenteuse et planifier le suivi du patient
- Décrire les principes de la prise en charge au long cours
- Reconnaître les signes d'une rétinopathie diabétique à l'examen du fond d'œil

## Maladies infectieuses

N° 152

### Dermohypodermites bactériennes nécrosantes

157

- Diagnostiquer un impétigo, une folliculite, un furoncle, une dermo hypodermite bactérienne (DHB) et ses signes de gravité
- Connaître les principes du traitement de l'impétigo, de la folliculite, du furoncle, de la dermohypodermite bactérienne (DHB)
- Diagnostiquer et connaître les principes du traitement des infections cutanéomuqueuses à Candida, cutanée à Malassezzia et des phanères (teignes, onychomycose)
- Diagnostiquer et connaître les principes du traitement des infections à dermatophytes de la peau glabre, des plis et des phanères

## Intoxications

N° 332

### Intoxications : généralités

163

- Diagnostiquer une intoxication par les psychotropes, les médicaments cardiotropes, le CO, l'alcool
- Connaître l'épidémiologie des intoxications chez l'enfant
- Identifier les situations d'urgence et planifier leur prise en charge pré-hospitalière et hospitalière

N° 332

### Intoxications par les alcools et glycols

171

- Diagnostiquer une intoxication par les psychotropes, les médicaments cardiotropes, le CO, l'alcool
- Connaître l'épidémiologie des intoxications chez l'enfant
- Identifier les situations d'urgence et planifier leur prise en charge pré-hospitalière et hospitalière

N° 332

### Principales intoxications aiguës

175

- Diagnostiquer une intoxication par les psychotropes, les médicaments cardiotropes, le CO, l'alcool
- Connaître l'épidémiologie des intoxications chez l'enfant
- Identifier les situations d'urgence et planifier leur prise en charge pré-hospitalière et hospitalière

**N° 332**

**Intoxications par substance illicite**

**183**

Diagnostiquer une intoxication par les psychotropes, les médicaments cardiotropes, le CO, l'alcool

Connaître l'épidémiologie des intoxications chez l'enfant

Identifier les situations d'urgence et planifier leur prise en charge pré-hospitalière et hospitalière

**N° 332**

**Intoxication aiguë au monoxyde de carbone**

**189**

Diagnostiquer une intoxication par les psychotropes, les médicaments cardiotropes, le CO, l'alcool

Connaître l'épidémiologie des intoxications chez l'enfant

Identifier les situations d'urgence et planifier leur prise en charge pré-hospitalière et hospitalière

**N° 332**

**Intoxication par le cyanure**

**195**

Diagnostiquer une intoxication par les psychotropes, les médicaments cardiotropes, le CO, l'alcool

Connaître l'épidémiologie des intoxications chez l'enfant

Identifier les situations d'urgence et planifier leur prise en charge pré-hospitalière et hospitalière

**Anesthésie**

**N° 133**

**Anesthésie**

**199**

Argumenter les indications, les modalités, les contre-indications et les risques d'une anesthésie locale, locorégionale ou générale

Connaître l'analgésie obstétricale

Préciser les obligations réglementaires à respecter avant une anesthésie