



### 1 BILAN CIRCONSTANCIEL

- ⇒ Que s'est-il passé ?
- ⇒ Existe-t-il un danger ?
- ⇒ Combien y a-t-il de victimes ?
- ⇒ Les moyens sont-ils suffisants ?
- ⇒ Compléter et corriger les infos de départ.

### 2 BILAN D'URGENCE VITALE

#### Plainte principale de la victime ?

<u>Evidente</u>	<u>Neurologique</u>	<u>Ventilatoire</u>	<u>Circulatoire</u>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hémorragie</li> <li>• Obstruction des voies aériennes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perte de connaissance               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Orientation temps et espace</li> <li>• Motricité</li> <li>• Sensibilité</li> <li>• Pupilles</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fréquence</li> <li>• Amplitude</li> <li>• Régularité</li> <li>• Aspect peau</li> <li>• Saturation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fréquence</li> <li>• Amplitude</li> <li>• Régularité</li> <li>• Aspect peau/muqueuse               <ul style="list-style-type: none"> <li>• TRC≤3s</li> <li>• Tension</li> </ul> </li> </ul>



### 1 BILAN CIRCONSTANCIEL

- ⇒ Que s'est-il passé ?
- ⇒ Existe-t-il un danger ?
- ⇒ Combien y a-t-il de victimes ?
- ⇒ Les moyens sont-ils suffisants ?
- ⇒ Compléter et corriger les infos de départ.

### 2 BILAN D'URGENCE VITALE

#### Plainte principale de la victime ?

<u>Evidente</u>	<u>Neurologique</u>	<u>Ventilatoire</u>	<u>Circulatoire</u>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hémorragie</li> <li>• Obstruction des voies aériennes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perte de connaissance               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Orientation temps et espace</li> <li>• Motricité</li> <li>• Sensibilité</li> <li>• Pupilles</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fréquence</li> <li>• Amplitude</li> <li>• Régularité</li> <li>• Aspect peau</li> <li>• Saturation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fréquence</li> <li>• Amplitude</li> <li>• Régularité</li> <li>• Aspect peau/muqueuse               <ul style="list-style-type: none"> <li>• TRC≤3s</li> <li>• Tension</li> </ul> </li> </ul>



### 1 BILAN CIRCONSTANCIEL

- ⇒ Que s'est-il passé ?
- ⇒ Existe-t-il un danger ?
- ⇒ Combien y a-t-il de victimes ?
- ⇒ Les moyens sont-ils suffisants ?
- ⇒ Compléter et corriger les infos de départ.

### 2 BILAN D'URGENCE VITALE

#### Plainte principale de la victime ?

<u>Evidente</u>	<u>Neurologique</u>	<u>Ventilatoire</u>	<u>Circulatoire</u>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hémorragie</li> <li>• Obstruction des voies aériennes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perte de connaissance               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Orientation temps et espace</li> <li>• Motricité</li> <li>• Sensibilité</li> <li>• Pupilles</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fréquence</li> <li>• Amplitude</li> <li>• Régularité</li> <li>• Aspect peau</li> <li>• Saturation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fréquence</li> <li>• Amplitude</li> <li>• Régularité</li> <li>• Aspect peau/muqueuse               <ul style="list-style-type: none"> <li>• TRC≤3s</li> <li>• Tension</li> </ul> </li> </ul>



### 1 BILAN CIRCONSTANCIEL

- ⇒ Que s'est-il passé ?
- ⇒ Existe-t-il un danger ?
- ⇒ Combien y a-t-il de victimes ?
- ⇒ Les moyens sont-ils suffisants ?
- ⇒ Compléter et corriger les infos de départ.

### 2 BILAN D'URGENCE VITALE

#### Plainte principale de la victime ?

<u>Evidente</u>	<u>Neurologique</u>	<u>Ventilatoire</u>	<u>Circulatoire</u>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hémorragie</li> <li>• Obstruction des voies aériennes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perte de connaissance               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Orientation temps et espace</li> <li>• Motricité</li> <li>• Sensibilité</li> <li>• Pupilles</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fréquence</li> <li>• Amplitude</li> <li>• Régularité</li> <li>• Aspect peau</li> <li>• Saturation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fréquence</li> <li>• Amplitude</li> <li>• Régularité</li> <li>• Aspect peau/muqueuse               <ul style="list-style-type: none"> <li>• TRC≤3s</li> <li>• Tension</li> </ul> </li> </ul>

### 3 BILAN COMPLEMENTAIRE

#### Malaise

- ⇒ P.Q.R.S.(0 à 10).T
- ⇒ M.H.T.A
- ⇒ Signes visibles d'anomalies
- ⇒ Glycémie capillaire

#### Trauma

- ⇒ Q.R.S.(0 à 10).T
- ⇒ M.H.T.A
- ⇒ Bilan lésionnel (de la tête aux pieds)
- ⇒ Glycémie capillaire (si antécédents)

### 4 BILAN DE SURVEILLANCE

	Adulte	Enfant	Nourrisson	Nouveau-né <24h
Fréq. cardiaque	60 - 100	70 - 140	100 - 160	120 - 160
Fréq. respiratoire	12 - 20	20 - 30	30 - 40	40 - 60
Sucre <70 mg/dl	4 morceaux	2 à 3 morceaux		
Inhalation O <sub>2</sub> (l/min)	<b>MHC 9 à 15 Masque simple 6 à 9 Lunette 2 à 3</b>			
Insufflation O <sub>2</sub>	15 l/min			
RCP	30/2	5 insu puis 15/2		40 Insu. Puis 3/1
DSA	Le plus tôt possible			<b>NON</b>

### 3 BILAN COMPLEMENTAIRE

#### Malaise

- ⇒ P.Q.R.S.(0 à 10).T
- ⇒ M.H.T.A
- ⇒ Signes visibles d'anomalies
- ⇒ Glycémie capillaire

#### Trauma

- ⇒ Q.R.S.(0 à 10).T
- ⇒ M.H.T.A
- ⇒ Bilan lésionnel (de la tête aux pieds)
- ⇒ Glycémie capillaire (si antécédents)

### 4 BILAN DE SURVEILLANCE

	Adulte	Enfant	Nourrisson	Nouveau-né <24h
Fréq. cardiaque	60 - 100	70 - 140	100 - 160	120 - 160
Fréq. respiratoire	12 - 20	20 - 30	30 - 40	40 - 60
Sucre <70 mg/dl	4 morceaux	2 à 3 morceaux		
Inhalation O <sub>2</sub> (l/min)	<b>MHC 9 à 15 Masque simple 6 à 9 Lunette 2 à 3</b>			
Insufflation O <sub>2</sub>	15 l/min			
RCP	30/2	5 insu puis 15/2		40 insu. puis 3/1
DSA	Le plus tôt possible			<b>NON</b>

### 3 BILAN COMPLEMENTAIRE

#### Malaise

- ⇒ P.Q.R.S.(0 à 10).T
- ⇒ M.H.T.A
- ⇒ Signes visibles d'anomalies
- ⇒ Glycémie capillaire

#### Trauma

- ⇒ Q.R.S.(0 à 10).T
- ⇒ M.H.T.A
- ⇒ Bilan lésionnel (de la tête aux pieds)
- ⇒ Glycémie capillaire (si antécédents)

### 4 BILAN DE SURVEILLANCE

	Adulte	Enfant	Nourrisson	Nouveau-né <24h
Fréq. cardiaque	60 - 100	70 - 140	100 - 160	120 - 160
Fréq. respiratoire	12 - 20	20 - 30	30 - 40	40 - 60
Sucre <70 mg/dl	4 morceaux	2 à 3 morceaux		
Inhalation O <sub>2</sub> (l/min)	<b>MHC 9 à 15 Masque simple 6 à 9 Lunette 2 à 3</b>			
Insufflation O <sub>2</sub>	15 l/min			
RCP	30/2	5 insu puis 15/2		40 insu. puis 3/1
DSA	Le plus tôt possible			<b>NON</b>

### 3 BILAN COMPLEMENTAIRE

#### Malaise

- ⇒ P.Q.R.S.(0 à 10).T
- ⇒ M.H.T.A
- ⇒ Signes visibles d'anomalies
- ⇒ Glycémie capillaire

#### Trauma

- ⇒ Q.R.S.(0 à 10).T
- ⇒ M.H.T.A
- ⇒ Bilan lésionnel (de la tête aux pieds)
- ⇒ Glycémie capillaire (si antécédents)

### 4 BILAN DE SURVEILLANCE

	Adulte	Enfant	Nourrisson	Nouveau-né <24h
Fréq. cardiaque	60 - 100	70 - 140	100 - 160	120 - 160
Fréq. respiratoire	12 - 20	20 - 30	30 - 40	40 - 60
Sucre <70 mg/dl	4 morceaux	2 à 3 morceaux		
Inhalation O <sub>2</sub> (l/min)	<b>MHC 9 à 15 Masque simple 6 à 9 Lunette 2 à 3</b>			
Insufflation O <sub>2</sub>	15 l/min			
RCP	30/2	5 insu puis 15/2		40 insu. puis 3/1
DSA	Le plus tôt possible			<b>NON</b>