

## Échelle de GLASGOW

<b>E</b> ouverture des yeux	spontanée	4
	au bruit	3
	à la douleur	2
	jamais	1

<b>V</b> réponse verbale	orientée	5
	confuse	4
	inappropriée	3
	incompréhensible	2
	nulle	1

<b>M</b> réponse motrice	obéit	6
	orientée	5
	évitement	4
	flexion stéréotypée	3
	extension stéréotypée	2
	nulle	1

### Interpretation :

<b>15</b>	Conscience normale
<b>14 à 13</b>	Conscience légèrement altérée
<b>12 à 9</b>	Conscience modérément altérée
<b>8 à 3</b>	Conscience sévèrement altérée

## Paramètres vitaux

Âge	FR normale (limite supérieur)	FC normale (limite supérieur)	PA syst normale (limite inférieur)	PA moyenne normale (limite inférieur)
1 mois	35 (55) /'	120 (175) /'	60 (50) mmHg	45 (35) mmHg
1 an	30 (40) /'	110 (170) /'	80 (70) mmHg	55 (40) mmHg
2 ans	25 (30) /'	100 (160) /'	90 mmHg + 2 * âge (70 mmHg + 2 * âge)	55 mmHg + 1.5 * âge (40 mmHg + 1.5 * âge)
6 ans	20 (25) /'	90 (130) /'	90 mmHg + 2 * âge (70 mmHg + 2 * âge)	55 mmHg + 1.5 * âge (40 mmHg + 1.5 * âge)
12 ans	15 (20) /'	35 (55) /'	120 (90) mmHg	80 (65) mmHg

Glycémie « normale » à jeun > 60mg/dl

Hypothermie		Hyperthermie	
Modérée	T > 32°C	Modérée	38,5 - 39°C
Grave	28 < T < 32°C	Grave	39 - 40°C
Très grave	T < 28°C	Très grave	> 40°C