

SOMMAIRE

I. DÉFINITIONS, 1

II. VOIE D'ABORD EN URGENCE/REPLISSAGE, 3

1. Voies périphériques, 3
2. Cathéter ombilical, 4
3. Sinus longitudinal, 5
4. Voie intra-osseuse, 6
5. Remplissage, 11

III. INTUBATION EN URGENCE, 13

Stratégie de la prise en charge pour une intubation, 16

1. Prémédication, 17
2. Pré-oxygénation, 18
3. Crush induction, 20
4. Matériel, 22
5. Sonde d'intubation, 22
6. Fixation de la sonde d'intubation, 24
7. Sonde d'aspiration trachéale, 25

IV. ARRÊT CARDIO-PULMONAIRE, 27

V. PRISE EN CHARGE EN CAS DE MORT INATTENDUE D'UN NOURISSON, 35

VI. TRAUMATISME CRÂNIEN, 41

1. Définition, 41
2. Particularités anatomo-physiologiques, 41
3. Épidémiologie, 42
4. Groupe des MASTERS, 43
5. Instructions aux parents relatives à l'observation à la maison d'un enfant avec traumatisme crânien, 44

VII. LA DOULEUR, 45

1. Evaluation de la douleur chez l'enfant, 45
2. Echelle des 6 visages, 45
3. Echelle NFCS, 49
4. Traiter la douleur, 49
5. Mise au point sur le Méopa, 52

VIII. BRÛLURE, 53

Surfaces brûlées de Lund et Browder , 56

IX. GÉNÉRALITÉS, 59

1. Rappel physiologie selon l'âge : Particularités anatomophysiologiques de l'enfant , 59
2. Score de Glasgow pédiatrique, 61
3. Voies respiratoires, 62
4. Gynécologie-obstétrique et néonatalogie, 67
5. Score de Bishop, 68
6. Scores, 69
 - a) RTS Revised trauma score, 70
 - b) PTS Pediatric Trauma Score, 71
7. Score de Malinas, 72
8. Score d'APGAR, 74
9. Score de SILVERMAN, 76
10. Classifications des traumatismes, 77
 - 1- Traumatismes épiphyso-métaphysaires, 77
 - 2- Cauchoix et Duparc, 78
11. Déshydratation/ clinique, 79
12. Manœuvre de mofenson, 80

X. DROGUES, 81

XI. LES PETITS TRUCS À SAVOIR, 85

XII. DILUTIONS UTILES EN PEDIATRIE, 89

RÉFÉRENCES, 93