

# SOMMAIRE GENERAL

## AGIR

### A – COMPETENCES

---

1 - Introduction – compétences générales	5
2 - AVC ischémique	11
3 - AVC hémorragique	19
4 - Compression médullaire	25
5 - Épilepsie	31
6 - Hémorragie méningée	37
7 - Méningite	43
8 - Méningo-encéphalite	49
9 - Maladie d'Alzheimer	53
10 - Maladie de Parkinson	59
11 - Migraine	63
12 - Myasthénie	67
13 - Neuropathies périphériques	73
14 - Paralysie faciale	79
15 - Sclérose en plaque (SEP)	85
16 - Syndrome de Guillain Barré (polyradiculonévrite aiguë)	89
17 - Traumatisme crânien	93
18 - Tumeur intracrânienne	99

### B – ACTES ET SOINS TECHNIQUES

---

1 - Entretien d'accueil et d'orientation	105
2 - Examen clinique d'un patient dont mesure des paramètres vitaux	107
3 - Préparation pour des examens radiologiques biologiques fonctionnels	109
4 - Administration de thérapeutiques médicamenteuses	111
5 - Électrocardiographie (ECG)	113
6 - Pose et surveillance de sonde urinaire	115
7 - Pose et surveillance de sonde gastrique	117
8 - Soins d'hygiène et de confort	119
9 - Pose d'oxygénothérapie	121
10 - Aspiration trachéo-bronchique	123
12 - Préparation à la sortie d'un patient	125

## COMPRENDRE

### C – ANATOMIE - PHYSIOLOGIE

---

1 - Rappels anatomiques	127
2 - Rappels physiologiques	139

### D – EXAMENS COMPLEMENTAIRES

---

1 - Tomodensitométrie (TDM) = Scanner	141
2 - Imagerie par résonance magnétique (IRM)	143
3 - Échographie cardiaque	145

4 -	Électroencéphalogramme (EEG)	147
5 -	Electromyogramme (EMG)	149
6 -	Potentiels évoqués	151

## **E – THÉRAPEUTIQUE**

---

1 -	Les corticoïdes	153
2 -	Les thrombolytiques	155
3 -	Les antiagrégants plaquettaires	157
4 -	Les héparines	159
5 -	Les antis vitamine K (AVK)	161
6 -	Les triptans	163
7 -	Les bêtabloquants	165
8 -	Les inhibiteurs calciques	167
9 -	Les anti-cholinergiques	169
10 -	Les dopaminergiques	171
11 -	Les antiépileptiques	173
12 -	Les acétylcholinestérasiques	175

## **SE REPÉRER**

<b>F – LEXIQUE</b>	177
--------------------	-----

---

<b>G – ABREVIATIONS</b>	179
-------------------------	-----

---

# INDEX SOINS TECHNIQUES

## PARTIE A

---

1 - Installation d'un patient hémiparalysé	16
2 - Le Bladderscan®	28
3 - Mise en place d'une canule de Guedel	34
4 - Préparation du patient et surveillance en cas d'angiographie cérébrale	39
5 - La ponction lombaire	46
6 - Le Mini Mental State Evaluation (MMSE)	56
7 - Les explorations urodynamiques	61
8 - Le score myasthénique	70
9 - Biopsie neuromusculaire	75
10 - Le test de Shimer	81
11 - Administration d'un bolus de corticoïdes	87
12 - Mesure de la capacité vitale	92
13 - Le score de Glasgow	96
14 - Le fond d'œil	101

## PARTIE B

---

1 - Entretien d'accueil et d'orientation	105
2 - Examen clinique d'un patient dont mesure des paramètres vitaux	107
3 - Préparation pour des examens biologiques radiologiques fonctionnels	109
4 - Administration de thérapeutiques médicamenteuses	111
5 - Électrocardiographie (ECG)	113
6 - Pose et surveillance de sonde urinaire	115
7 - Pose et surveillance de sonde gastrique	117
8 - Soins d'hygiène et de confort	119
9 - Pose d'oxygénothérapie	121
10 - Aspiration trachéo-bronchique	123
11 - Préparation à la sortie d'un patient	124