

Sommaire

1. Équipe du bloc opératoire, infirmière de bloc opératoire – IBODE	
par Françoise Bouland-Fargier	1
1. L'équipe du bloc opératoire	1
2. L'IBODE.....	1
3. Conclusion	4
PREMIÈRE PARTIE ANESTHÉSIE-RÉANIMATION	
par Fabienne Fobe	5
Introduction	7
2. Approche théorique de l'anesthésie	9
1. Introduction.....	9
2. Base théorique de l'AG	9
3. Approche pratique de l'anesthésie	12
1. Introduction.....	12
2. Le monitorage ou matériel de surveillance.....	12
3. L'appareil d'anesthésie	13
4. La préparation de l'anesthésie	14
5. La réalisation de l'anesthésie	14
6. Le réveil.....	16
4. Installation du malade et conséquences	17
1. La table d'opération.....	17
2. Épidémiologie des complications liées à l'installation du malade	17
3. Le décubitus dorsal.....	18
4. La position gynécologique	19
5. Le décubitus latéral.....	19
6. Le décubitus ventral	19
7. La position assise	19
5. Incidents et accidents en anesthésie	20
1. L'inhalation broncho-pulmonaire.....	20
2. L'intubation difficile	20
3. Le bronchospasme.....	21
4. Le spasme laryngé	21
5. L'allergie au latex.....	21
6. La chute de pression artérielle.....	21
7. Les troubles du rythme cardiaque	21
8. L'arrêt cardiaque.....	22
9. L'hémorragie peropératoire; notions d'hémovigilance	23
6. Quand l'anesthésiste met des gants : les règles de l'asepsie chirurgicale	25
1. Les anesthésies locorégionales.....	25
2. Les voies d'abord centrales.....	27
7. Incidents et accidents des anesthésiques locaux	29
1. Panorama des anesthésiques locaux	29
2. Accidents et incidents des anesthésiques locaux.....	29
3. Prévention et traitement.....	30

DEUXIÈME PARTIE CHIRURGIE ABDOMINODIGESTIVE.....	31
8. Rôle de l'IBODE en chirurgie viscérale, par Guy Samama.....	33
1. Avant l'arrivée du malade.....	33
2. L'arrivée du malade dans la salle	33
3. L'intervention	33
9. Œsophagectomie pour cancer, par Guy Samama.....	36
1. Rappel anatomique.....	36
2. Préparation à la chirurgie de l'œsophage	39
3. L'œsophagectomie pour cancer	40
10. Reflux gastro-œsophagien et hernies hia tales, par Guy Samama	51
1. Rappel anatomique.....	51
2. La continence gastro-œsophagienne.....	51
3. Classification des hernies hia tales	51
4. Bilan préopératoire	52
5. Principes du traitement du RGO (avec ou sans hernie hia tale).....	53
6. Les différentes techniques proposées	53
7. Technique cœlioscopique.....	55
11. Chirurgie de l'estomac, par Guy Samama	56
1. Rappel anatomique.....	56
2. Rappels physiologiques	60
3. Gastrostomie d'alimentation	60
4. Vagotomies	62
5. Gastrectomies.....	67
12. Chirurgie de l'intestin grêle, par Guy Samama	74
1. Rappel anatomique.....	74
2. Rappel physiologique.....	76
3. Principaux actes chirurgicaux portant sur le jéjuno-iléon.....	76
13. Chirurgie du côlon, par Jean-Louis Brefort et Guy Samama	84
1. Rappel anatomique.....	84
2. Préparation du malade à la chirurgie	88
3. Colotomie	88
4. Colorraphie	89
5. Colostomie.....	90
6. Colectomies	94
7. Coloplasties	102
14. Chirurgie du rectum et de l'anus, par Jean Maurel et Guy Samama	104
1. Anatomie et physiologie chirurgicales du rectum et de l'anus	104
2. Traitement chirurgical des cancers du rectum.....	111
3. Traitement chirurgical des troubles de la statique rectale	126
4. Rectocolite ulcéro-hémorragique (RCH)	132
5. Chirurgie de l'anus, Guy Samama.....	137
15. Chirurgie du foie, par Guy Samama et Laurence Chiche	140
1. Les éléments qui traversent le foie.....	142
2. La segmentation du foie	143
3. Les voies d'abord du foie	144
4. Hépatectomies	145
16. Chirurgie des voies biliaires extrahépatiques, par Jean-Louis Brefort et Guy Samama	152
1. Rappel anatomique.....	152
2. Chirurgie des voies biliaires : généralités	154
3. Cholécystectomie simple pour lithiasis par voie cœlioscopique	155
4. Cholécystectomie simple pour lithiasis par laparotomie	158
5. Cholécystectomie : variante d'avant en arrière	160
6. Intervention pour lithiasis de la voie biliaire principale	160
7. Sphinctérotomies	162
8. Anastomoses biliodigestives.....	164

17. Hypertension portale , par Guy Samama et Laurence Chiche	166
1. Bases anatomiques et physiopathologiques de l'hypertension portale	166
2. Chirurgie de l'hypertension portale	168
3. Conclusion	174
4. Boîte vasculaire	174
18. Chirurgie du pancréas , par Jean-Louis Brefort et Guy Samama	176
1. Rappel anatomique	176
2. Rappel physiologique	181
3. Voies d'abord du pancréas	181
4. Exploration chirurgicale du pancréas	181
5. Les biopsies et exérèses limitées du pancréas	183
6. La chirurgie des pancréatites aiguës en poussée	183
7. Traitement chirurgical des pseudokystes du pancréas	184
8. Kystogastrostomie transgastrique	185
9. Kystoduodénostomie	186
10. Kystojéjunostomie	187
11. Drainage externe d'un pseudokyste non communicant	187
12. Déivation Wirsungojéjunale	188
13. Splénopancréatectomie gauche	188
14. Duodénopancréatectomie céphalique (DPC)	191
15. Traitement palliatif des cancers de la tête du pancréas	197
19. Hernies , par Yannick Le Roux et Guy Samama	198
1. Rappel anatomique	198
2. Principe de l'intervention	199
3. Préparation à l'intervention	199
4. La technique opératoire par voie inguinale	199
5. Technique par voie abdominale ou prépéritonéale	204
6. Complications	205
20. Éventrations , par Yannick Le Roux et Guy Samama	207
1. Physiopathogénie – Évolution	207
2. Anatomie et physiopathologie	207
3. Réparation	208
4. Principes du traitement chirurgical	208
5. Technique opératoire	208
6. Indications	208
7. Complications	210
21. Chirurgie de la rate , par Yannick Le Roux et Guy Samama	211
1. Anatomie	211
2. Traumatismes spléniques	213
3. Splénectomie à froid : splénectomie programmée	214
22. Chirurgie d'urgence en chirurgie abdominale , par Guy Samama	217
1. Le syndrome hémorragique	217
2. La péritonite	218
3. Occlusion	219
4. Appendicite (et Meckel)	219

TROISIÈME PARTIE CHIRURGIE VASCULAIRE PÉRIPHÉRIQUE

par Olivier Coffin, Ludovic Berger et Rachid Ben-Soussia	223
23. Généralités et particularités en chirurgie vasculaire périphérique	225
1. Rappel anatomique	225
2. Rappel histologique	229
3. Physiopathologie artérielle	229
4. Les gestes de base communs à toute intervention vasculaire	231
5. Principales techniques chirurgicales en pathologie artérielle	235
6. Les instruments	237

24. Interventions de base de la chirurgie artérielle périphérique	240
1. Chirurgie de la bifurcation carotidienne.....	240
2. Chirurgie aorto-iliaque.....	243
3. Chirurgie du trépied fémoral	250
4. Pontages fémoropoplités et fémorojambiers	253
5. « Fogartysation ».....	256
6. sympathectomie lombaire.....	260
7. amputations	263
25. Chirurgie endovasculaire	269
1. Généralités	269
2. Matériel endovasculaire de base	269
3. Gestes de base, communs à toute procédure endovasculaire	271
4. Procédures endovasculaires les plus courantes	273
26. Plaies et contusions vasculaires	277
1. Cas simple – Plaies isolées.....	277
2. Plaies complexes avec lésions de différents tissus.....	278
3. Plaies vasculaires avec lésions viscérales complexes.....	278
27. Varices	279
1. Matériel nécessaire.....	279
2. Préparation du malade	279
3. Crossectomie saphène externe.....	279
4. Crossectomie et stripping de la saphène interne	280

QUATRIÈME PARTIE CHIRURGIE DES GLANDES THYROÏDE ET PARATHYROÏDES

par Guy Samama.....	283
28. Chirurgie des glandes thyroïde et parathyroïdes.....	285
1. Thyroïde	285
2. Glandes parathyroïdes	287
3. Vascularisation de la thyroïde et des parathyroïdes	288
4. Chirurgie.....	288

CINQUIÈME PARTIE ORTHOPÉDIE – TRAUMATOLOGIE

par Claude Vielpeau, Bruno Locker, Alain Pierre, Didier Souques, Nathalie Hanouz, François Tirveillot, Christian Javois et Christian Thomassin	295
Introduction	297
29. Particularités de l'anesthésie en orthopédie-traumatologie	299
1. Généralités	299
2. Les différents types d'anesthésie.....	300
3. Pièges des interventions orthopédiques et traumatologiques.....	303
4. Les principaux types d'intervention	304
5. Conclusion	304
30. Préparation de l'opéré.....	305
31. Traction et suspensions	307
1. Généralités.....	307
2. Les différents types.....	307
32. Appareils de contention externe (plâtres et résines)	311
1. Généralités.....	311
2. Cas particuliers.....	314
33. Installation du malade en orthopédie.....	321
1. Règles générales d'installation sur table d'opération.....	321
2. Principes de mise en place des champs opératoires.....	321
3. Installations pour interventions sur le membre inférieur	322

34. Cerclage	325
1. Ce qu'il faut comprendre	325
2. Ce qu'il faut savoir	326
35. Vissage	329
1. Ce qu'il faut comprendre	329
2. Ce qu'il faut savoir	331
36. Plaques	334
1. Les plaques diaphysaires	334
2. Les plaques épiphysaires	338
3. Fragilité des plaques	341
37. Enclouage centromédullaire (ECM)	342
1. Principes théoriques.....	342
2. Matériel commun aux différents clous disponibles.....	343
3. Le clou gamma	343
4. Le clou de fémur	345
5. Le clou de tibia	346
6. Enclouage de l'humérus	348
7. Conclusion.....	348
38. Chirurgie de l'épaule	349
1. Ce qu'il faut comprendre	349
2. Problèmes particuliers.....	352
3. Installation	352
4. Voies d'abord de l'épaule	353
5. Interventions	354
6. Arthroscopie de l'épaule	361
39. Chirurgie de la main	365
1. Rappel anatomique et physiologique.....	365
2. Problèmes généraux posés par la chirurgie de la main	369
3. La main traumatique	372
4. Quelques exemples courants de chirurgie réglée.....	377
40. Chirurgie de la hanche	380
1. Les bases anatomiques	380
2. Les voies d'abord de la hanche	384
41. Principales affections de la hanche en dehors des traumatismes	388
1. La coxarthrose	388
2. La nécrose de la tête fémorale	390
3. La coxite	390
4. Principe des interventions conservatrices dans la coxarthrose	391
42. Butée de hanche et opération de Chiari	393
1. Butée de hanche	393
2. Ostéotomie du bassin selon Chiari	394
43. Ostéotomie fémorale haute	396
1. Technique.....	396
2. Installation de l'opéré.....	396
3. Entrée en salle	396
44. Fractures du col du fémur	399
1. Principes du traitement chirurgical.....	399
2. Fractures per- ou inter-trochantériennes.....	399
3. Fracture cervicale vraie.....	403
45. Prothèse totale de hanche (PTH)	406
1. Prothèses cimentées et non cimentées	406
2. Les couples de friction	406
3. Les ciments	407
4. Rôle de l'instrumentiste pendant l'intervention	407

5.	PTH de type Charnley-Kerboull implantée par voie transtrochantérienne.....	408
6.	PTH de type Charnley-Kerboull implantée par voie HMA	413
46.	Chirurgie du genou.....	415
1.	Bases anatomiques	415
2.	Éléments de physiologie – les systèmes ligamentaires.....	416
47.	Principes de réparation des lésions ligamentaires du genou	421
1.	Indications	421
2.	Réparations des lésions fraîches.....	421
3.	Interventions sur laxités chroniques.....	424
48.	Chirurgie des lésions dégénératives ou inflammatoires du genou.....	429
1.	Arthrose.....	429
2.	La chondrocalcinose	432
3.	L'arthrite rhumatoïde (ou polyarthrite chronique évolutive)	432
49.	Ostéotomie tibiale pour gonarthrose.....	433
1.	Ostéotomie tibiale de valgisation	433
2.	L'ostéotomie tibiale de varisation.....	436
50.	Arthroscopie.....	437
1.	Historique	437
2.	Les différentes arthroscopies	437
3.	Déroulement des arthroscopies et prise en charge	439
51.	Prothèses du genou.....	443
1.	Les différents types de prothèses du genou	443
2.	Techniques de pose des prothèses semi-contraintes.....	445
52.	Arthrodèses de la cheville et du pied	449
1.	Généralités	449
2.	Technique.....	450
53.	Tendon d'Achille.....	455
1.	Pathologie chirurgicale	455
2.	Rupture du tendon d'Achille.....	455
3.	Traitement des ruptures du tendon d'Achille.....	455
4.	Correction de l'équinisme du pied	457
54.	Ostéotomie supramalléolaire	460
1.	Généralités	460
2.	Principes.....	460
3.	Indications	460
4.	Technique.....	460
55.	Chirurgie de l'avant-pied	462
1.	Ce qu'il faut comprendre	462
2.	Ce qu'il faut savoir	463
SIXIÈME PARTIE UROLOGIE		
par Sophie Letoquin-Bernard (d'après Henri Bensadoun et Philippe Bottet [†]).....		469
Introduction		471
56.	Chirurgie urologique : généralités	473
1.	Préparation des patients avant la descente au bloc opératoire	473
2.	Arrivée du patient au bloc opératoire	473
3.	Installation du patient.....	473
4.	Matériels et consommables particuliers à l'urologie.....	473
5.	Irrigation en endoscopie.....	475
57.	Chirurgie du rein	476
1.	Voies d'abord du rein	476
2.	Néphrectomies	478

58. Chirurgie de l'uretère	483
1. Rappel anatomique.....	483
2. Voies d'abord	483
3. Principales Interventions	484
59. Chirurgie de la vessie	492
1. Rappel anatomique.....	492
2. Voies d'abord	492
3. Diverticulectomie chirurgicale.....	493
4. Cystectomies	494
5. Entérocystoplastie de remplacement	495
6. Agrandissement de vessie	496
7. Chirurgie de l'incontinence urinaire féminine : fronde sous-urétrale type « TVT » (voie rétropubienne)	496
8. Chirurgie du prolapsus vésical (cystocèle)	498
9. Chirurgie de la fistule vésicovaginale.....	498
60. Chirurgie de la prostate	500
1. Rappel anatomique.....	500
2. Voies d'abord	500
3. Adénomectomie prostatique	501
4. Prostatectomie radicale	502
61. Chirurgie de l'urètre masculin	503
1. Rappel anatomique.....	503
2. Voies d'abord	503
3. Méatostomie-méatoplastie.....	504
4. Urétoplasties pour sténose urétrale	504
5. Chirurgie de l'hypospadias	504
6. Chirurgie de l'incontinence urinaire masculine.....	506
62. Chirurgie des organes génitaux externes masculins	508
1. Rappel anatomique.....	508
2. Voies d'abord	508
3. Chirurgie du prépuce : circoncision ou posthे�ctomie	509
4. Chirurgie du priapisme.....	509
5. Chirurgie testiculaire	510
6. Chirurgie du cordon	511
7. Chirurgie de l'impuissance sexuelle	512
8. Chirurgie de la maladie de La Peyronie et de l'incurvation de verge.....	512
63. Transplantation rénale	514
1. Préparation.....	514
2. Réalisation de la transplantation	514
64. Chirurgie vasculaire pour hémodialyse chronique	516
1. Généralités	516
2. Fistules artérioveineuses	516
3. Pontage artérioveineux	517
65. Exploration et chirurgie endoscopiques	518
1. Urétrocystoscopie.....	518
2. Biopsie vésicale	519
3. Urétotomie interne.....	519
4. Résection endoscopique.....	519
5. Lithotritie vésicale	519
6. Cathétérisme urétéal et urétéro-pyélographie rétrograde (UPR)	519
7. Urétéroskopie	520
8. Urétéroskopie pour calcul	521
9. Néphrostomie percutanée	521
10. Chirurgie endoscopique rénale percutanée.....	521

SEPTIÈME PARTIE GYNÉCOLOGIE

par Peter Von Theobald et Michel Herlicoviez	525
66. Chirurgie gynécologique par voie abdominale	527
1. Généralités	527
2. Anatomie chirurgicale	528
3. Les incisions	529
67. Chirurgie des ovaires et des trompes	533
1. Kystectomie	533
2. Ovariectomie	534
3. Annexectomie	534
4. La salpingectomie totale	535
5. La stérilisation tubaire	537
68. Chirurgie de l'utérus	538
1. La myomectomie	538
2. Hystérectomie abdominale	539
3. Colpohystérectomie élargie avec lymphadénectomie pour cancer	542
4. La césarienne	546
69. Prolapsus utérin	548
1. Physiopathologie	548
2. Chirurgie du prolapsus génital	550
70. Curetage utérin	559
1. Les différents types de curetage	559
2. Principes de l'intervention	559
71. Cœlioscopie diagnostique et thérapeutique	561
1. Généralités	561
2. Déroulement de l'intervention	561
3. principales interventions cœliochirurgicales	565
72. Hystéroskopie	569
1. hystéroscopie diagnostique	569
2. hystéroscopie opératoire	570
73. Chirurgie de l'incontinence urinaire	572
1. Principes	572
2. Technique abdominale de colposuspension : le Burch	573
3. Technique abdominale de fronde sous-urétrale : le Goebbel-Stockel	573
4. Technique vaginale de fronde sous-urétrale : le Bologna	574
5. Conclusion	575
74. Autres techniques en chirurgie gynécologique	576
1. L'interruption volontaire de grossesse ou IVG	576
2. Le cerclage du col	577
3. La conisation	577
4. La douglassesctomie	578

HUITIÈME PARTIE CHIRURGIE THORACIQUE

par Jean-Philippe Le Rochais et Bertrand Martel	579
Introduction	581
75. Thoracotomies	583
1. Anatomie chirurgicale	583
2. Matériel	584
3. Différentes interventions selon les voies d'abord	584
76. Drainage thoracique et aspiration	588
1. Principes	588
2. Matériel	588
3. Précautions	589

77. Résections pulmonaires	590
1. Anatomie chirurgicale	590
2. Matériel	593
3. Les lobectomies	594
4. La pneumonectomie	595
78. Chirurgie de la plèvre	596
1. Pneumothorax	596
2. Tumeur pleurale	596
3. Dé cortication pulmonaire	597
79. Place de la vidéothoracoscopie	598
1. Indications	598
2. Matériel	598
3. Installation	599
4. Les temps opératoires	599
5. Remarques	600
80. Médiastinoscopies	601
1. Principes généraux	601
2. Autres médiastinoscopies	603
3. Indications	603
4. Remarques	603
ANNEXES	605
Planche I Boîte Abdomen – Gastrectomie	606
Planche II Boîte Abdomen – Paquet paroi	610
Planche III Cœliochirurgie	611
Planche IV Boîte Thorax	616
Planche V Instruments en orthopédie-traumatologie	619
Planche VI Arthroskopie	624
Planche VII Hystéroskopie	625
NOMENCLATURE ANATOMIQUE	627
INDEX	635