Α

AB-Plasma, antikörperfreies ABO-Bedsidetest 220 Abciximab 58, 396 Abdomen, freie Lagerung

256 Absaugsystem 307

Absaugung

 endotracheale 118 oropharyngeale 118

Absaugvorrichtung 140 Abstand, mentothyreoidaler 126

Abwehrbewegung, intraoperative 112 ACE-Hemmer 272, 382 Acetazolamid 294, 387 Acetylcholin 90

Rezeptoren-Up-Regulation

Acetylcholinesterase 90 Acetyldigoxin 389 Acetylsalicylsäure 58, 392, 396 Addison, Morbus 292 Addison-Krise 292 Additionsalkalose 216

Adenosin 318, 382 ADH-Ausschüttung 206 Adipositas 377

Definition 286

Narkose 287

 permagna 286 Adrenalektomie 290

Adrenalin 252, 328, 391 razemisches 300

Reanimation 361

- Wirkung 322 Affinität 76 μ-Agonisten 84 Air-Trapping 262 Ajmalin 382 Akromegalie 292 Akromion 254

Aktionspotenzial 238 Aktivität

- intrinsische 76

zentralnervöse, Dämpfung

Akzeleromyografie 200-201 ALAT (Alanin-Aminotransferase) 376 Albumin 204

Albuminkonzentration im Plasma 282

Albuminmonomere 210 Albuminsubstitution 210. 224

Aldosteronmangel 292 Aldosteronproduktion. exzessive 292

Aldosteronsekretion 206 Alfentanil 84, 393

Eigenschaften 371

Pharmakokinetik 84

Aliskiren 395 Alkalose 216

- Auswirkung 217

metabolische 218

-- chloridresistente 218

-- chloridsensible 218 respiratorische 216

therapiebedürftige 218

Ursache 216

Alkoholabhängigkeit 56 Alkoholabusus 74 Allergische Reaktion 326

Allgemeinanästhesie s. Narkose 16 Allgemeine Maßnahmen,

postoperative 336 Allgemeinstation, Patientenverlegung 350

Alteplase 388

Alveolardruck, verminderter 308

Amantadin 377 Ambulanz, anästhesiologische 36

y-Aminobuttersäure 34 Aminoamide 238

Aminoester 238 Aminomethylbenzoesäure 385

Amiodaron 362, 382 Amnesie 50,80

 retrograde 18, 26 Analgesie 18, 26, 50, 238

balancierte 346

- Ketamin-bedingte 82 patientenkontrollierte 346, 348

-- Vorteile 348 - präemptive 346

präventive 88

somatische 28

spinale 84

- supraspinale 84 Analgetika 346

 anaphylaktoid-anaphylaktische Potenz 378

Analgosedierung 62

- Säure-Base-Haushalts-Störung 216 Anämie

chronische 276

 renal bedingte 276 Anamnese 36

Anaphylaktische Reaktion

Anaphylaktoide Reaktion 52. 326

Anästhesie 16

- Arbeitsplatz 100 - assoziierte 34

balancierte 62, 274

- bei Disposition zur malignen Hyperthermie 334

dissoziative 82

Geschichte 398

- intravenöse 60, 78

-- kontinuierliche 78 - kritisches Ereignis 298

Nervenschaden, lagerungs-

bedingter 260 oberflächliche 62

Risiko 44

-- Klassifizierung 44

- total intravenöse 60

Verfahren 46

 Zwischenfall 298 Anästhesiefähigkeit 44

Anästhesiepflegekraft 122 Anästhetika 20, 30

- Ausscheidung, renale 278

dampfförmige 67

Dosierung 74

Dosis-Wirkungs-Kurve 77

gasförmige 67

-- Konzentrationseffekt 66

- Interaktion mit Antiarrhythmika 274 intravenöse 72

-- Blut-Hirn-Schranke 73

– Kinetikschema 73

-- Konzentrationsverlauf 74

-- Verteilung 72

Leberschädigung 284 - Löslichkeit 72

- Proteinbindung 72 - Strukturformeln 31

Überhang 286, 330

 Verteilungsvolumen, vergrößertes 278

volatile 64, 266, 272

-- Beimischung 138 -- Interaktion 94

–– Lungenfunktion 154

-- maligne Hyperthermie

Nierenschädigung 280

-- Überhang 116

- Wirkung

-- holenzephale 34

-- mesodienzephale 34 -- teledienzephale 34

-- telemesenzephale 34

-- telenzephale 34

– ZNS-Wirkung 21 Anfallsleiden, zerebrales 296 μ-Agonisten 84

Angina pectoris 268 – instabile 270

Angioplastie, transluminale, perkutane 294

Anionen 204

Amorexia nervosa 286 Anorexia nervosa 286 Antiarrhythmika 274, 318, 382

- Nebenwirkung 321

Anticholinergika s. Parasympatholytika 54

Antidepressiva, trizyklische 58

Antidiabetika 383 - orale 58, 288, 383

Antidot 383 Antiemetika 100

Antiemetika 100, 344, 384 Antiepileptika 385

Antifibrinolytika 385 Antihistaminika 385 - Prämedikation 52

Antihypotonika 382

Antikoagulanzien 382 - orale 234

Antikonvulsiva 296 Antikörper, irreguläre 224 Antiphlogistika, nicht

steroidale 58 Antithrombin 388

Aktivität 230Zufuhr 232

Antithrombin-Plasmaspiegel 232

Anxiolyse 24, 50, 52 Aortenklappeninsuffizienz

Aortenstenose 188 Apixaban 385 Apnoe, hyperoxische 104 Apoplexie s. Insult, zerebraler

294 Arbeitsdruck 148 Armauslagerung 256 Arrhythmie, kardiale 96, 310, 312, 318

- maligne 310, 318

- perioperative 319

 Pulmonaliskatheterplatzierung 166

- Therapie 318, 321

Arteria

- axillaris 252

radialisKanülierung 164

-- Punktion 164–165

- vertebralis 254

Arterie

- Katheterisierung 164

Okklusion 164Punktion 164

- Punktion 164

-- Komplikation 164Arteriosklerose 268ASA-Risikoklassifizierung

44–45 ASAT (Aspartat-Aminotransferase) 376

ASAT/ALAT-Quotient 282 Aspiration 106, 286

Aspiration 106, 286

– bei Maskennarkose 112

- Folgen 106

- gallige 108

- postoperative 340

Prophylaxe 54, 108, 111

- stille 106

Verhalten 107
 Asthma

- bronchiale 264

Behandlung 264Extubation 118

- cardiale 314 Asthmaanfall 300

Asystolie 356, 360, 364

- hyperkaliämiebedingte 362

Aszites 284

AT<sub>1</sub>-Rezeptor-Antagonisten 272, 386

Atelektase 302

- aspirationsbedingte 106

Diagnose 303Eröffnung 118

146

Therapie 302
 Atembeutel 120, 140–141,

Reservoir-Funktion 140, 142

Atemdepression 62

opioidinduzierte 84, 86, 116, 346

- periphere 80

- zentrale 78 Atemfilter 140-141

Atemfrequenz 152 – postoperative Über-

wachung 338 Atemgase 152

Atemgasprobe 152 Ateminsuffizienz 244, 267

- Myasthenia gravis 296

postoperative 264, 340Atemkalk 138

Atemlähmung, periphere, postoperative 340 Atemminutenvolumen 150.

152, 380

 Krise bei maligner Hyperthermie 334

Atemmuskulatur, Lähmung 94

Atemschlauch 140–141, 150 Atemstillstand 354

barbituratbedingter 78postoperativer 340

Atemventil 140 Atemweg

Hyperreaktivität 78künstlicher 62, 120, 300

- Kunstlicher 62, 120, 300 - Obstruktion 102, 120, 262,

300 -- postoperative 340

-- postoperative 340

- Prüfung 359

schwieriger 126, 134
Atemwegsdruck 142, 152

- zu hoher 120 Atemwegshilfe 1

Atemwegshilfe 122 Atemzentrum

Hemmung 340Minderperfusion 244

Atemzugvolumen 120, 152

- Messung 142

– zu niedriges 120 Äther 18

Atmung

äußere 151inverse 300

- Opioidwirkung 86

- pH-Wert-Regulation 214 Atracurium 90, 392

- Eigenschaften 372

- Hofmann-Elimination 94 Atropin 98, 318, 342, 393

- Kontraindikation 54

Prämedikation 54
 Attacke, ischämische, tran-

sitorische 294 Aufklärung, Dokumentation

48 Aufklärungsart 48

Aufsteigendes retikuläres aktivierendes System 26 Aufwacheinheit 118

Aufwachraum 336

– allgemeine Maßnahmen 336

336 – ärztlicher Leiter 336

Augensalbe 256 Autoregulation, zerebrovaskuläre 196

Autotransfusion, maschinelle

228 Autotransfusionsgerät 229 Axonotmesis 260

Azidose 216

- Auswirkung 217

- Behandlungsleitsätze 219

- hyperchlorämische 208
- intrazelluläre 362
- metabolische 216, 278, 288
- -- Therapie 218
- prolongierte 208
- respiratorische 216
- Ursache 216

### В

B-Mode 192 Ballondilatation 294, 312 Barbiturate 20, 34, 78

- Dosis-Wirkungs-Beziehung
   35
- Kontraindikation 52
- Nebenwirkungen 53
- Prämedikation 52
- Wirkung
- -- antikonvulsive 78
- -- kardiovaskuläre 78 Barometer 142 Barotrauma 154, 304

Base Excess 214, 380

potenzieller 216
 Basensubstitution 218
 Baseüberschuss s. Base Excess 214

Basisanalgesie 274 Basismonitoring 100, 168 Bauchlagerung 256

- Beatmung 146, 356

   beeinträchtigte, intra-
- operative 134 - Druck 124, 258
- -- tolerabler 304
- druckkontrollierte 146, 148
- Einstellung 150
- Erfolgsbeurteilung 152
- Form 146
- kontrollierte, pulmonalkapillarer Verschlussdruck 188
- künstliche 90
- -- bei Larynxmaske 112
- manuelle 140, 146, 300
- -- Narokoseende 118
- maschinelle 146
- -- Anpassung 150
- -- Auswirkungen 154
- -- Monitoring 152
- -- Parameter 146
- Spitzendruck, inspiratorischer 304
- volumenkontrollierte 146
- -- Sicherheitsreserve 148
  Beatmungseinheit 142
  Beatmungsgerät 152
  Beatmungsvolumen 356

- Beck-Trias 318
- Beclomethason 388 Belastungs-EKG 42
- Belastungsreserve, kardiovaskuläre 276

Benzodiazepin 20, 34, 52, 78, 80, 240, 290, 386

- Antagonist 80
- Dosis-Wirkungs-Beziehung
   35
- Kontraindikation 80
- niedrig dosiertes 62
- Prämedikation 50
- Reaktion, zentralnervöse, paradoxe 80
- wasserlösliches 80
- Wirkungsdauer 53
- Wirkungsprofil 53

Betarezeptoren s. β-Rezeptoren 270

Beutel-Maske-Beatmung 359

Beweislastumkehr 48 Bewusstlosigkeit 354 Bewusstsein

- Dämpfung 19
- intraoperativer Zustand 114
- Ketamin-bedingte Veränderung 82
- postoperative Störung 342
- Trübung 331
- Bicarbonat 214–215
- aktuelles 214 Biochemische Theorie 32

Biophysikalische Theorie 30 Biotransformation 74

Biperiden 383 Bispektralanalyse 198

Bispektralindex 199 Block

- kom
- kompetitiver 202transkrikoidaler 134

Blockade, neuromuskuläre 200, 203

- Grad 203
- Blut, Normalwerte 379 Blut-Hirn-Schranke 72
- Penetration 73
- Blut-Verteilungskoeffizient

66

Blut/Gas-Verteilungskoeffizient 64

- Blutdruck
- Abfall 104, 314, 326
- -- intraoperativer 274
- -- volumenverlustbedingter 276
- arterieller
- -- Kurvendämpfung 186

- -- Kurvenverlauf 185
- diastolischer 184
- Labilität, perioperative 268
- Schwankungen 268
- systolischer 184
- Blutdruckamplitude 184
- periphere 184
- Blutdruckmessung
   automatische 170
- invasive 184
- -- Artefakt 186
- -- Indikation 186
- -- kontinuierliche 164
- -- postoperative 338
- -- Vorteil 186
- manuelle 170
- nicht invasive 170–171
  Blutgasanalyse 152
- arterielle, präoperative 42
   Blutgerinnung (s. auch Gerinnung; s. auch Koagulation)
   226, 230
- Labordiagnostik 230
- Parameter 230

Blutgruppe des Blutempfängers 220

Blutkomponente 222

Indikation 223

Blutkonserve, ungekreuzte 222

Blutplasmaraum 72 Blutpooling 78 Blutprobe 230

Blutprodukt, radioaktive

Bestrahlung 224 Blutspender 224 Blutstauung im Lungen-

kreislauf 312 Bluttemperatur, zentrale 236 Bluttransfusion 220

- AB0-Empfängertestung 220
- apparativ-pneumatisches System 226
- autologe 228
- Einleitung 220
- Erregerübertragungsrisiko
   220
- febrile Reaktion 222
- Filter 224
- hämolytische Reaktion 221
- Indikation 224
- kompatible 225
- schnelle 226
- Vorbereitung 220

Blutung

akute, Gerinnungsstörung

- gastrointestinale 278

- Gerinnungsdiagnostik 230 Blutungszeit 230

Blutverlust 204, 224, 310, 320

- chronischer 224

 Volumenersatz 224, 229 Blutversorgung, zerebrale s. Hirndurchblutung 256

Blutvolumen, Verminderung, kritische 320

Blutzellen, Normalwerte 379 Bolustod 106

Boyle-Mariotte-Gesetz 136 - 137

Bradykardie 244, 312, 318

 Propofol-bedingte 80 - reflektorische 54 Breite, therapeutische 76 Bromocriptin 377 Bronchialmuskulatur.

Relaxation 82 Bronchialtumor 40 Bronchitis, chronische 262 - Behandlung 264

Bronchodilatation 300 Bronchodilatator 264, 387 Broncholysetest 42

Bronchospasmus 120, 122, 176, 264

intubationsbedingter 134

- postoperativer 340

reflektorischer 300 Buffycoat 222

Bupivacain 248, 252, 391 BURP-Manöver 128

Burst-Suppression-EEG 196, 199

Butylscopolamin 393

C

C-Griff 120 Cafedrin + Theodrenalin 385 Captopril 382 Carbogen 294 Carboxyhämoglobin 172 Cauda equina 242 CCO-Katheter 190 Ceiling-Effekt 76 Chloridüberladung 208 Cholinesterasehemmer 98. 266, 296, 377

- Überdosierung 377

 Unterdosierung 377 cis-Atracurium 90, 98, 392

- Eigenschaften 372

- Hofmann-Elimination 94

Citrat 226 CK-MB 312, 380 Clemastin 385

Clevidipin 390 Clonidin 342, 395

Kontraindikation 56

- Prämedikation 56 rezeptoragonistische

Wirkung 57 Clopidogrel 58, 396 CO2-Narkose 330, 340 Coma hyperglycaemicum 289

Compliance 146

- dynamische 152

linksventrikuläre 189

-- verminderte 188

mvokardiale 181

pulmonale 304 - rechtsventrikuläre 178

- thorakale 154 Compound A 280 COMT-Hemmer 377

Conn-Syndrom 292 COPD (chronic obstructive pulmonary disease) 262

Diagnose 265

- Ursache 263

Cormack-Lehane-Klassifikation, Intubationsbedingungen 129

Coronary-Steal-Phänomen. Isofluran-bedingtes 270 Cortisol 388

Cortisolmangel 292

 akuter 342 Cortisolsynthese, Etomidat-Wirkung 80 Cuff 122, 128

Cuffhernie 128 Cumarinderivat 58 Cushing, Morbus 292

Cushing-Syndrom 292 CW-Doppler 192

D-Dimere 230 Dabigatran 385 Dampfdruck 64 Danaparoid 386 Dantrolen 334, 383 Dauermedikation 58 De-Ritis-Quotient 282 Defibrillation 360, 362

 biphasische Entladung 362

– Durchführung 363 Defibrillationselektroden 362-363

Defibrillator 363

Dehydratation 74, 204, 310 hypertone 208, 288

intrazelluläre 288

Dekompensation, kardiale, postoperative 346

Dekonnexionsalarm 152

Denitrogenierung 105 Depolarisationsblock 98, 202 Dermatom 242, 245

Desensibilisierung 78 Desfluran 68, 366, 389 Nebenwirkung 367

Desfluran-Paradoxon 70 Desmopressin 234, 396 Desoxyhämoglobin 173

Dexamethason 389 Diabetes mellitus 286, 377

- Anästhesieverfahren 288

Hyperglykämie 288

Opeationskontraindikation

perioperatives Vorgehen 288

WHO-Klassifikation 287 Diagnostik, präoperative 36, 38

Diclofenac 393 Diffusion, alveolokapillare

Diffusionsatmung 110

Diffusionshypoxie 70 Digitoxin 389 Digoxin 389

Dihvdralazin 268, 396 Dikaliumclorazepat 387 Dimenhydrinat 54, 344, 385

Dimetinden 328, 385 Dissoziationskonstante 214 Diuretika 58, 272, 324, 387

Dobutamin 322, 391 Dopa-Entzugssyndrom, malignes 296

Dopamin 236, 322 Dopaminantagonist 344

Dopexamin 322 Doppler-Echokardiografie

Dopplersonografie 294

transkranielle 294 Dosis, effektive 76 Dosis-Wirkungs-Kurve 76

Double burst stimulation 202

Down-Regulation 78 Dringlichkeit, operative 46 - 47Dronedaron 382

Droperidol 344, 384 Druck

- arterieller, mittlerer 170

- enddiastolischer 381
- endexspiratorischer. positiver s. PEEP 150
- hydrostatischer 204, 308
- intraabdominaler 284
- intragastraler, Senkung
- intrakranieller
- -- Beatmungsauswirkung
- -- erhöhter 330
- kolloidosmotischer 204
- linksventrikulärer, enddiastolischer 188
- onkotischer 308
- osmotischer 204
- pulmonalarterieller 381
- -- diastolischer 188
- rechtsventrikulärer, enddiastolischer 178
- zentralvenöser 178, 314,
- -- Interpretation 178
- -- Kurve 179–180
- -- Messung 178
- Normalwertbereich 180
- postoperative Messung 338

Druckbegrenzung, inspiratorische 148

Druckgradient, transmembranaler 308

Drucktransfusionsmanschette 227

Dualblock 96 Durchblutungsreserve,

zerebrale 294 Dysfunktion, zerebrale 298 Dyshämoglobin 172

Dyspnoe 264 Dystelektase 302

# Echokardiografie

- präoperative 42, 264
- transösophageale 192, 316, 373
- diagnostische Wertigkeit 374
- -- Indikation 194
- -- multiplane Technik 193
- -- Schnittebenen 193-194
- transthorakale 42
- Eigenblutspende, präoperative 228
- Kontraindikation 229 Eigenblutübertragung 228 Einatemluft
- Anwärmung 140
- Befeuchtung 140

Einflussstauung, obere 308 Eingriff

- dringlicher 46
- elektiver 38
- lebenswichtiger, nach Mvokardinfarkt 270
- thoraxchirurgischer 40

Einsekundenkapazität 264,

Einsichtsfähigkeit 48 Einwilligung des Patienten 48, 100

Einwilligungsfähigkeit 48 Eisbergphänomen 90, 200 Elektroenzephalogramm/ -grafie 114, 196

- Einflussfaktoren 199
- evoziertes 198
- Frequenzspektrum 196,
- intraoperative 198 Elektrokardiogramm/-grafie 38, 168
- Ableitung 168
- -- intraatriale 162
- Analyse 39
- Extremitätenableitungen 38
- Pulslosigkeit 355
- Störeinflüsse 171
- V<sub>5</sub>-Ableitung 168
- -- modifizierte 168 Veränderung 38, 313, 316
- Elektrolyte 388
- Normalwerte 379
- Verteilung 204 Elektrolythaushalt 204 Elektrotherapie 362

Eliminationshalbwertszeit Embolektomie 316

Emesis s. Erbrechen 52 Enalapril 382 Endotrachealtubus 112, 126, 128-129

- Einführung (s. auch Intubation, endotracheale) 130
- Entfernung 118
- Fixation 132
- Führungsstab 130 Größenwahl 130
- korrekte Position 130
- Lagekontrolle 132, 360 Endplatte, motorische 90-91

Engpasssyndrom 260 Enoximon 324, 394 Entkopplung, elektromecha-

nische 354

Entzugssyndrom, postoperatives 342 Enzephalopathie 278

hepatisch bedingte 284

Enzymmuster 282

Epiduralanästhesie 248 Ausdehnung 249

Komplikation 248 Epiduralnadel 248-249

Epiduralraum 242 Lokalanästhetikuminiektion 254

Epiglottis 124, 130

 larvngoskopisch nicht sichtbare 128

Epilepsie 296 Eplerenon 387 Eptifibatid 58, 396

Erbrechen 52, 106 postoperatives 344

Prophylaxe 52, 54

Ergometrie 42, 264 Erholungsindex 92

Ernährungsstörung 286 Erregungszustand, post-

operativer 342 Erythropoetin 276

Erythrozytenkonzentrat 222,

- AB0-identisches 222
- Haltbarkeit 222
- Rh-Untergruppen-gleich

Esmarch-Handgriff 120 Esmolol 318, 395

Etomidat 20, 78, 80, 390

 Eigenschaften 368 Nebenwirkung 369

Euler-Liljestrand-Mechanismus 154, 262

Exspirationsvolumen, forciertes 42

Extrasystolen, ventrikuläre 375

Extrazellulärraum 204 Wasserbestand 206

Extremität, obere, Innervation 251

Extubation 116–117

akzidentelle 176 in tiefer Narkose 118

Voraussetzung 200

Exzitation, hypnotikabedingte 78

Exzitationsäguivalent 78 Exzitationsstadium 24, 104 Exzitatorisches neuronales System 34

Gelatine 210, 394

Flüssigkeitsräume 204 Gerinnungsaktivierung, Fachkonsil 42 Fondaparinux 386 überschießende 232 Faktor XIII 230 Formatio reticularis 26, 34 Gerinnungsfaktoren 282 Faktor-VIII-Molekül, Defekt Fossa jugularis 254 - Aktivitätsabfall 226 Fotometrie 172 Aktivitätsverminderung. Faktor-X-Aktivierung 230 Frank-Starling-Kurve 325 HES-bedingte 210 Faltenschlauch 140 Frank-Starling-Verhältnisse - Substitution 232-233 Farbdoppler 192 - Vitamin-K-unabhängige Faustschlag, präkordialer Fremdgasakkumulation 142 Fresh frozen Plasma s. Frisch-Gerinnungsfaktorenkonzen-Fehlbeatmung 172 plasma, gefrorenes 222 trat 226 Fehlintubation Frischgasentkopplung 148 Gerinnungskaskade 230 - bronchiale 176, 302 Frischplasma, gefrorenes 92. Gerinnungspräparat 232 ösophageale 134, 176 210, 222, 232, 320 - Nebenwirkung 233 Fenoterol 387 Stabilisatorlösung 226 Gerinnungsstörung Fentanyl 84, 88, 393 Führungsstab, Endotracheal-- hepatisch bedingte 284 Affinität 77 tubuseinführung 130 kolloidbedingte 210 - Eigenschaften 371 Füllungsdruck, transmuraler - massivtransfusionsbeding- Pharmakokinetik 84 te 226 FFP (Fresh frozen Plasma) s. Furosemid 236, 387 - Therapie 232 Frischplasma, gefrorenes Gerinnungstest 231 222 Gesamtbilirubin 282 Fiberendoskop 122 Gesamtrisiko, perioperatives Fiberendoskopie, Tubus-GABA<sub>A</sub>-Rezeptorkanal 34 lagekontrolle 132 GABA-Agonisten, nicht kom-Gesichtsanomalie 120 Fibrinogensubstitution, petitive 80 Gesichtsmaske 112, 120 Berechnung 233 Gasanschluss, Farbkodierung Gewebehypoxie 182 Fibrinolyse, Hemmung 232 Gewebsplasminogenaktiva-Fibrinolytika 312, 388 Gasaustausch, pulmonaler tor, rekombinanter 316. Fibrinolytisches System 230 150-151, 314 Fick-Prinzip 180–181 - Störung 262 Gibbs-Donnan-Effekt 204 Fieber 68 -- postoperative 340 Glaukom 54 Filtration, glomeruläre, Gasdosierung 138–139 GLDH (Glutamatdehydro-Abnahme 278 Gasembolie 314 genase) 282, 376 Filtrationsrate, glomeruläre Gasflasche 136 Gleichgewicht, pharmako-Gasinsufflation in den Magen kinetisches 60 2-Flaschen-Saugsystem 306 Glibenclamid 383 Flankenlagerung 258 Gasleitung, Farbkodierung Globalinsuffizienz Flecainid 382 - kardiale 272 Flow 146 Gasversorgung, zentrale 136 respiratorische 266 dezelerierender 148 Gasverteilung, intrapulmo-Glomerulosklerose 276 Flowverdampfer 138 nale 148 Glottis, larvngoskopisch nicht Flügelkanüle 158 Gaszylinder 136 sichtbare 126 Fluid-Lung 276 Gefäßnervenscheide, axilläre Glottisverschlussreflex 300 Flumazenil 80, 383 252 Glucose 396 Flunitrazepam 387 Gefäßrarefizierung, pulmo-Glukokortikoide 264, 266, Flüssigkeit nale 264 300, 302, 344, 388 - Basisbedarf 206 Gefäßspasmus 164 - Langzeittherapie 58, 292 - Bedarf 206 Gefäßtonus 310 Mangel 292 - Defizit 44, 100 Gefäßverschluss, postopera-Glukosekonzentration im - Ersatz, intraoperativer 209 tiver 344 Plasma 377 - Substitution, unzureichen-Gefäßwiderstand Glukoselösung 208 de 310 peripherer 184 Glukosestoffwechsel. - Verlust 207 pulmonaler 381 zerebraler 364 -- akuter 208 - systemischer 381 Glukosetoleranz, patho--- intraoperativer 206 Gefäßzugang s. Zugang 158 logische 377 - Verschiebung 204 Gehirn s. auch Hirn Glukoseverwertungsstörung Flüssigkeitsgleichgewicht postischämisches, 288 Erholung 364 Glukosurie 288 Flüssigkeitshaushalt 204 Wiederbelebungszeit 352

Flüssigkeitshomöostase 206

Glycerol 387 Glyceroltrinitrat 268, 314, 324, 396 Glycopyrronium 393 Glykolyse, aerobe 182 Grand-mal-Anfall 296 y-GT (Gamma-Glutamyl-Transferase) 376 Guedel-Tubus 120, 122

Komplikation 123

### н

5-HT<sub>3</sub>-Rezeptor-Antagonist 344

H<sub>1</sub>-Rezeptor 326 H<sub>1</sub>-Rezeptor-Antagonisten 52, 328, 344

 präventive Gabe 328 H<sub>2</sub>-Rezeptor 326 H<sub>2</sub>-Rezeptor-Antagonisten

Mageninnendrucksenkung

 präventive Gabe 328 Haloperidol 52, 344, 384 Halothan 284 Halsvenenstauung 318 Hämatokrit 228 Hämatom, fehlpunktionsbedingtes 162

Hämodilution 210, 232 - isovolämische, präopera-

tive 228 -- Kontraindikation 229 Hämodynamik

Beatmungseinfluss 156

Instabilität, akute 194

 Kapnometrie 176–177 Hämodynamische Therapie 322

 Frank-Starling-Kurve 325 Hämoglobin, Sauerstoffbindungskurve 172, 183

Hämoglobinkonzentration 224, 276

## Hämostase

Niereninsuffizienz 276

perioperative 234

 Störung, hepatisch bedingte 284

### Hämotherapie

nach Maß 220

Rechtsgrundlage 221

 Richtlinie 220 Harnblasenkatheter

Temperatursonde 236

 transurethraler, intraoperativer 236

Hauptstromkapnometer 174 Haut, graue 354

Hautfarbe 354 HbA<sub>1c</sub> 380

Henderson-Hasselbalch-Gleichung 214

Heparin 386 Dosierung bei Thrombo-

zytopenie 234 Hepatitis, chronisch-aggres-

sive 284 Hepatorenales Syndrom 284

Hepatosplenomegalie, HES-Anreicherung 212

- Beatmungsauswirkung 156

Lagerungseinfluss 258

 Wiederbelebungszeit 352 Herz-Kreislauf-Stillstand 326 Herz-Kreislauf-System

Komplikation

-- anästhesiebedingte 310

-- intraoperative 268

-- postoperative 341

Muskelrelaxanzienwirkung

 Opioidwirkung 86 Herzaktion, elektrische 39 Herzfrequenz

- Anstieg 326

- Barbituratwirkung 78 Herzfüllung, behinderte 310 Herzfunktion, präoperative

Abklärung 42, 274 Herzglykoside 58, 272, 318, 389

Herzinsuffizienz 156, 272

Dekompensation 272

- elektrische 310

mechanische 310

- NYHA-Klassifikation 271 perioperativ dekompen-

sierte 314 rückenmarknahe Regional-

anästhesie 274

Herzkatheteruntersuchung 42

## Herzkrankheit

 anästhesiologisches Vorgehen 274

koronare 56, 268, 276

Herzmassage 356

- Komplikation 359

 Verhältnis zur Beatmung 358

Herzrhythmusstörung 272, 310, 318

hyperkaliämiebedingte

- intraoperative 310

intubationsbedingte 134

ventrikuläre 375

Herzschrittmacher 318, 362

 perioperativer 273 Herzstillstand, hyper-

kaliämischer 96, 206 Herztod, irreversibler 364 Herzzeitvolumen 64, 176, 180, 190, 381

Abnahme 278, 311

Abschätzung 194 Barbituratwirkung 78

kritischer Abfall 312

Messung 195

-- Bolustechnik 190

-- diskontinuierliche 190

-- kontinuierliche 190

Normalwert 190

 Sauerstoffsättigung. gemischtvenöse 182

Veränderungssnachweis

High-Volume/low-Pressure-Cuff 128

Hirnarteriosklerose 294 Hirndurchblutung 66, 364

Entkopplung 198

Ketaminwirkung 82

Reserve 294

 Seitenlage 256 Steigerung 196

Störung 294

Hirnfunktion 25 Hirngefäßstenose, hämodynamisch relevante 294

Hirninfarkt 294 Hirnödem 330, 364 Hirnschaden 342

Hirntod 352 Histamin 52, 55

erhöhter Plasmaspiegel 55

Expositionsprophylaxe

Freisetzung 94, 266, 326

-- barbituratbedingte 78

-- opioidbedingte 86

- Hemmung 50

 Rezeptoren 326 Hofmann-Elimination,

Muskelrelaxanzien 94

Homöostase 204 - zerebrale 196

Homöostasestörung 330-331

Humanalbumin 210. 394 Hydrocortison 266, 388

Hydroxyethylstärke 210, 394 Kontraindikation 212–213

Hypalbuminämie 284, 308 Hyperaldosteronismus

primärer 292

sekundärer 206, 284
 Hyperbilirubinämie 282, 376
 Hyperfibrinolyse, sekundäre
 232

Hyperglykämie 284, 330, 364

Hyperhydratation 236 Hyperinflationsmanöver, manuelles 118

Hyperkaliämie 96, 362 – renalbedingte 278

- transfusionsbedingte 226 Hyperkalzämie 330 Hyperkapnie 104, 152, 258,

- chronische 262 Hypermagnesiämie 94, 330 Hypernatriämie 330 Hyperoxämie 172 Hyperreagibilität, bronchiale 264, 267

Hypersensibilisierung 78 Hypertension, portale 284 Hyperthermie

hypermetabolische 236

- maligne 332, 344

Anästhesie bei Disposition 334

-- Krise 332

Medikamente ohne Triggerpotenz 333

perioperative 236postoperative 344Hyperthyreose 290

Hypertonie

– arterielle 268

-- anfallsweise 290

-- endokrin bedingte 375

-- isolierte systolische 268, 375

-- neurogene 375

-- Organveränderungen 269

-- pharmakogene 375

-- renal bedingte 276, 375

-- Schweregrad 375

-- sekundäre 375

-- WHO-Definition 269

pulmonalvaskuläre 188, 262, 264

Hyperventilation 66, 294, 330, 342, 364 Hypervolämie 310 Hypnose 18, 26–27

Hypnotika 16, 20, 30, 34

- Awareness-Primärprophylaxe 114

- intravenöse 78, 390

anaphylaktoid-anaphylaktische Potenz 378

-- Applikation 102

-- Biotransformation 74

Burst-Suppression-EEG 198

-- Eigenschaften 368

Hauptwirkungen 79Nebenwirkungen 369

Pharmakokinetik 72Umverteilung 72

Hypochlorämie 218 Hypoglykämie 58, 208, 284,

342, 364 Hypokaliämie 218 Hypokalzämie, ionisierte 226, 374

Hypokapnie 266 Hypokoagulabilität 232 Hyponatriämie 206, 330

postoperative 342Hypoparathyreoidismus 290Hypophysenadenom

– ACTH-bildendes 292

 STH-produzierendes 292
 Hypophysenvorderlappeninsuffizienz 292

Hypoproteinämie, Lokalanästhetikawirkung 240 Hypothermie 44, 68, 94, 330

anästhesierelevante Auswirkung 237

intraoperative 236Verhinderung 237

- massivtransfusionsbedingte 226

- opioidbedingte 88

postoperative 342Hypothyreose 290Hypotonie 312

- arterielle 312, 320

orthostatische 296osmotische 206

Hypoventilation 330 – alveoläre 346

postoperative 341, 346
 Hypovolämie 74, 172, 228,

268, 288, 314 - absolute 310

- relative 310

- Ursache 204

 Volumenersatz, primärer 212

Hypoxämie 172 Hypoxie 104, 152, 173

- arterielle 258, 266, 314, 316

- zerebrale 196, 198

-- krampfanfallbedingte 296

Ibuprofen 393

Idarucizumab 383 IgE-vermittelte Reaktion 328 Ikterus 282, 376

Immunreaktion 326 Impedanz, transthorakale

Impulsübertragung, neuromuskuläre 90–91 Index, therapeutischer 76 Indikatorverdünnungsprinzin 190

Infektanfälligkeit 278 Infrarotspektrometrie 174 Infusionsazidose 216 Infusionslösung

hyperosmolare 218Kaliumanreicherung 208

- Kationenanteil 208 Infusionstherapie, perioperative 206

Inhalationsanästhesie 60,

Nachteile 68Vorteile 68

Inhalationsanästhetikum 16, 18, 34, 62, 64, 389

Anflutungsbeschleunigung 67

- Aufnahme 64

- Eigenschaften 366

- Elimination 66

minimale alveoläre Konzentration 68

Nebenwirkung 71, 367Pharmakokinetik 64

- Verteilung 66

Verteilungskoeffizient 366

- Wirkung 71

Wirkungseintritt 66
 Inhibitorisches neuronales
 System 34

Injektionshypnotika s. Hypnotika, intravenöse 78 Insuffizienz

- respiratorische 266

-- adipositasbedingte 286

– Myasthenia gravis 296– zerebrovaskuläre 294

Insulinsubstitution 288–289 Insult, zerebraler 294

anästhesiologisches Vorgehen 294ischämischer 294

Intensivstation 118

Patientenverlegung 350
 Intermediärstoffwechsel 206
 Intoxikationsstadium 24
 Intrakekalraum 242
 Intravasalraum 204
 Intubation

- endotracheale 88, 102. 108, 126, 300, 358, 360
- -- Bedingungen 126
- Cormack-Lehane-Klassifikation 128
- -- Hilfsmittel 130
- -- Indikation 126
- komplette Relaxierung
- -- Komplikation 134
- -- konventionelle 126
- -- Mallampati-Klassifikation 129
- -- Technik 130
- -- Tubuslagekontrolle 360
- -- unter Sicht 130
- -- Vorteile 361
- fiberendoskopische 132
- nasotracheale 126, 132
- -- Hilfsmittel 130
- -- Indikation 133
- –– Zungenfixierung 256
- orotracheale 126, 360
- pertracheale 126
- schwierige 124, 132
- -- Prädiktoren 126
- -- strumabedingte 290
- Spätschaden 134
- unmögliche 124 - Verletzung 134
- wacher Patien 110

Intubationslarynxmaske 122 Intubationsnarkose 62, 102

- Führung 112
- Indikation 113 Ipratropium 394

Ischämie

- myokardiale s. Myokardischämie 170
- zerebrale 196, 198
- hyperventilationsbedingte 364

Ischämiezeit 353

Isofluran 68, 270, 366, 389

 Nebenwirkung 367 Isoionie 208 Ivabradin 396

Jackson-Position 130 Jodexposition 290

Kachexie 260, 286 Kalium 206, 388

- Defizit, extrazelluläres 208-209
- Konzentration im Serum 278, 318

- perioperativer Verlust 206
- Sparmechanismus 218 Substitution 318
- Verteilungsstörung 278 Kaliumcanrenoat 387

Kaliumgradient, transmembranaler 278

Kältebolus 190

Kältezittern 342, 344 Kalzium 388

Kalziumantagonisten 324, 390

 Kontraindikation 334 Kalziumgabe bei Asystolie

Kalziumgehalt im Plasma 374

Kalziumhomöostase, mvoplasmatische 332

Kammerflattern, Defibrillation 362

Kammerflimmern 354, 360. 364

Defibrillation 362

Kanüle, Platzierung, ultraschallgesteuerte 250

Kapnometrie/-grafie 112, 152, 174-176, 316

- Indikation 175
- Informationen 179
- Messorte 174

- Tubuslagekontrolle 132 Kapnoperitoneum 258

Kardiomyopathie 310 Kardiopulmonale Funktion,

Monitoring 168 Kardiovaskuläre Messgrößen,

Normalwerte 379

Kardioversion 318 Karotispuls 355

Karotisstenose, extrakranielle 294

Katabolie 206

Katecholamine 316, 322, 391 Konzentration in Blut 290

Wirkung 325

Katheter

- arterieller 164
- vierlumiger 166
- zentralvenöser 160, 218
- -- Dislokation ins Herz 162
- -- Fehllage 162, 180
- -- Keimverschleppung 162 -- Komplikation 162
- -- Kontraindikation 163
- -- Lagekontrolle 162

-- Punktionstechnik 160 Katheterepiduralanästhesie 248-249

Kationen 204

### Kavakatheter

- Lagekontrolle 162
- oberer 160

Kehlkopf, freie Lagerung 256 Kehlkopfmaske s. Larynx-

maske 122 Ketamin (s. auch S(+)-Ketamin) 20, 34, 62, 78, 82,

- 104, 266, 390 kardiovaskuläre Wirkung
- Kontraindikation 82
- Nebenwirkung 369 Ketoazidose 288

Kissing papillary muscles 194-195 Koagulation, intravasale,

disseminierte 232 Kochsalzlösung, isotone 208

- Indikationen 209
- Kohlendioxid
- Abatmung 176 Abgabe 150
- Absorber 138, 142
- Eliminationskurve 132
- Gehalt der Atemluft 174
- Konzentration, endexspiratorische 152, 174, 342
- -- Anstieg 332
- -- postoperative 338
- Normalwerte 379
- Partialdruck 174, 182, 214. 266
- Produktion, zelluläre 176
- Transport im Blut 176 Kollateraldurchblutung. koronare 270

Kollateralkreislauf 284 Kolloide 208, 212, 320

- Abbau 212
- hydrophile 208
- Kontraindikation 210, 213
- künstliche 208
- Nebenwirkung 210–211 Kolloidpräparat 211
- balanciertes 208
- Indikation 211
- isonkotisches 208
- isosmotisches 208
- diabetisches 288
- urämisches 278 Kombinationsanästhesie 16

Kombinationsnarkose 20 Kombitubus 360-361

- Kompartiment peripheres 72
- zentrales 72

Kompartmentsyndrom 344 Komplikation 118, 298

- kardiovaskuläre 268, 341
- postoperative 340
- respiratorische 262, 300, 340
- zerebrale 343

Kompressions-Beatmungs-Verhältnis 358

Kompressionsatelektase 302 Konakion 234 Koniotomie 300 Konsiliaruntersuchungen,

präoperative 42 Kontrazeptiva 58

Konvulsionsprophylaxe 52 Konzentration, alveoläre, minimale 68

Konzentrationseffekt 66 Kopfschmerzen, postspinale 244–245

Kopftief-Steinschnitt-Lage 258

Koronararterie

- Rekanalisierung 312

- Verschluss 270

Koronargefäßsystem, stealfähiges 270

Koronarperfusion 312

- Verminderung 316
Koronarspasmus 312

Koronarsyndrom, akutes 270 Körpergewicht 377

Körperkerntemperatur 236 Krampfleiden 80

Kreatininclearance 276, 381

- korrigierte 276

Kreatinkinase-Isoenzym 312 Kreislauf, Lagerungseinfluss

Kreislaufdepression 314

– postoperative 340

Kreislaufreaktion, septische,

postoperative 340 Kreislaufstillstand 298, 352

- Diagnose 352

- EKG-Diagnose 354

- hyperdynamer 356

- hypodynamer 356

primärer 352
 Symptomabfolge 35

Symptomabfolge 355sekundärer 352

Kreissystem 140, 142, 144 Kreuzunverträglichkeit 328 Krikoiddruck 108

Krise

- akinetische 296

- cholinerge 296, 377

hypertensive 268–269Pharmakotherapie 268

maligne Hyperthermie
 332

- myasthenische 296, 377

thyreotoxische 290
 Kristalloide 208

Kunststoffkanüle 162, 164 Kunststoffmaske 120 Kunststofffuhus 128

Kunststofftubus 128 Kurzachsenblick

linksventrikulärer
 194–195

mittösophagealer
194–195

Kurzzeitintubation 128 Kußmaul-Atmung 278

L

L-Dopa 377 L-Thyroxin 290, 397

Laboruntersuchungen, präoperative 40

β-Lactam-Antibiotika, anaphylaktoid-anaphylaktische Potenz 378

Lachgas s. Stickoxydul 64 Lagerung s. auch Operationslagerung, postoperative

Lagerungsschaden 260 Laktatazidose 182, 196, 320

intrazelluläre 332zerebrale 364

Lambert-Beer-Gesetz 172 Längsachsenblick, mittösophagealer 194

Laryngoskop

- Intubation 130, 132

Larynxmaskeneinführung 122

Laryngoskopie, direkte 126 – Befundklassifikation 128

- schwierige 126

Laryngospasmus 82, 120, 122, 300

Auslöser 301

- intubationsbedingter 134

- postoperativer 340

- Therapie 300

Larynxmaske 112, 122, 360 – Anwendungskriterien 124

- Dichtigkeit 124

- Einführtechnik 122

- Indikation 124

Komplikation 124Kontraindikation 124

- Narkose 124

- Position 124

Larynxmaskennarkose 62 Larynxödem 300

postoperatives 340Therapie 300

Latexallergie 328, 378

Kreuzunverträglichkeit 328

LDH (Lactatdehydrogenase) 376

Lebensalter 68, 74

Durchblutung 282Partialfunktionen 283

- Syntheseleistung 282

Lebererkrankung 282

anästhesiologisches Vorgehen 285

- chronische 283 Leberfunktion

- Beatmungsauswirkung 156

- eingeschränkte 282

- exkretorische 282

- perioperativer Einfluss 284

präoperative Diagnostik 282

Leberinsuffizienz 208, 284 Leberschaden 282

- anästhetikabedingter 284

Enzymveränderungen 376
 Leberversagen, akutes 282
 Leberzellnekrose 282

Leberzirrhose 282, 284 Leck, bronchoalveoläres 306 Lepirudin 386

Leukozytendepletion 222 Levosimendan 397 Lidocain 134, 164, 383

Ligamentum

- cricothyreoideum 134 - flavum 246, 248

Limbisches System 26, 34 Linksherzdekompensation 312

Linksherzhypertrophie 188 Linksherzinsuffizienz 40, 276

- akute 310

- Diagnose 314

Linksherzversagen, akutes 324

Lipidtheorie 30 Lippenzyanose 252 Liquor cerebrospinalis

242–243

Liquorraum 243

- Lokalanästhetikuminjektion 246

Lokalanästhesie 16 – intrakutane 158

- per inhalationem 134

Venenpunktion 158
 Lokalanästhetika 28, 238,

241, 246, 250, 391

- Adrenalinzusatz 252
- Chemie 238
- Dissoziationsgleichgewicht
- Eigenschaften 240
- intravasale Injektion, versehentliche 240, 250
- Lipidlöslichkeit 240
- Nebenwirkung 240
- rückenmarknahe Injektion
- Spinalanästhesie 247
- Toxizität 240
- Überdosierung 240
- Wirkungsweise 238 Lorazepam 52, 387

Losartan 386

Lösung, adrenalinhaltige, vernebelte 300

Low-flow-Narkose 142 Low-Output-Syndrom 190-191

Luftembolie 162, 226, 314 Lunge

- Beatmungsauswirkung 154
- Belüftung, einseitige 302
- Lagerungseinfluss 258 Lungendurchblutung 66
- Umverteilung 316
- Lungenembolie 188, 314
- Diagnose 316
- Pathophysiologie 314
- postoperative 340
- Schweregrad 317
- Therapie 316
- Ursache 315

Lungenemphysem 262 Lungenerkrankung

- anästhesiologisches Vorgehen 266
- Komplikation, perioperative 266
- obstruktive 262, 264
- -- chronische s. COPD 262
- restriktive 262, 264
- Lungenfunktion 262 Allgemeinanästhesie 155
- präoperative Analyse 42 Lungenkapazitäten 43
- Lungenödem 276, 308, 312 alveoläres 308–309
- Diagnose 309
- e vacuo 308
- interstitielles 308
- kardiogenes 309
- -- Sofortmaßnahmen 314
- toxisches 106–107
- Ursache 309 Lungenvolumina 43

Lungenzonen 189 Lysinacetylsalicylat 392

## M

Macintosh-Spatel 130 Magen, Gasinsufflation 124 Magenentleerung 106

- Förderung 108
- verzögerte 106–107, 278 Magensaft
- Aspiration 106
- Pufferung 108

Magensonde 108, 122 Magill-Tubus 128

Magill-Zange 130, 132 Magnesium 388

Makroatelektase (s. auch

Atelektase) 302 Makrozirkulationsstörung

Maligne-Hyperthermie-Krise

Mallampati-Klassifikation, Intubationsbedingungen 126, 129

Mannitol 387 Mantelpneumothorax 304

MAOB-Hemmer 377

- Maskenbeatmung 102, 120 - Indikation 120
- Leckage 120
- suffiziente 120
- Maskennarkose 62, 102
- Beatmung 112
- Führung 112 - Komplikation 112-113,
- Kontraindikation 113
- Maskentyp 120
- Massivtransfusion 226 Voraussetzungen 227
- Mediastinalemphysem 304 Mediastinalpendeln

302-303

Mediastinotomie, kollare

Medizinproduktegesetz 100 Mendelson-Syndrom 106 Mepivacain 252, 391 Metamizol 266, 349, 393

- Kurzinfusion 346

Wirkungsmechanismus

Metformin 383 Methämoglobin 172

Methämoglobinämie 252 Methimazol 397

Methohexital 78, 368, 390 Nebenwirkung 369

Methyldigoxin 389

Methylenblau 252 Methylparaben 238, 378 Methylprednisolon 389 Metoclopramid 108, 344,

384 Metoprolol 395

Midazolam 78, 80, 82, 386

- Eigenschaften 368
- Nebenwirkung 369 - Prämedikation 52

Mikroangiopathie 170

diabetische 286

Mikroatelektasen 154, 258, 302, 340

Mikrozirkulationsstörung 260, 320, 346

Milrinon 394

Mineralokortikoidmangel

Minimal-flow-Narkose 142 Mitralinsuffizienz 188 Mitteldruck, arterieller 184-185

Mivacurium 90, 98, 392

- Eigenschaften 372
- prolongierte Wirkung 92 Monitoring 152, 168
- hämodynamisches 192
- kardiorespiratorisches, apparatives 169
- postoperatives 338–339
- zerebrales 196

Monoaminoxidase-Hemmer

Monoinhalationsanästhesie

Mononarkose 18 Mononukleäres phagozytierendes System, Kolloidabbau 212

Morphin, Affinität 77 Mortalität

anästhesiebedingte 298 - perioperative 298–299

Mund-zu-Nase-Beatmung 356, 359 Murphy-Auge 128

Muskelrelaxanzien 16, 20, 28, 90-91, 201, 300, 392

- anaphylaktoid-anaphylaktische Potenz 378
- Anschlagzeit 92
- depolarisierende 90
- -- maligne Hyperthermie 332
- Eigenschaften 372
- Elimination 92
- Interaktionen 94
- muskuläre Empfindlichkeit 90

- Nebenwirkungen 94
- neuromuskulär blockierende Potenz 92
- nicht depolarisierende 90, 98, 203, 296
- -- Antagonisierung 98
- -- Dosisreduktion 98 -- Intubationsdosis 110
- Pharmakodynamik 90
- Überhang 116, 266, 330, 340
- Wahl 110
- Wirkungsdauer 92
- Wirkungsweise 90

Muskelrelaxation 18, 28, 68

- komplette 202
- periphere 28
- zentrale 28

Muskelschmerzen 96 Muskelzittern 342, 344 Myasthenia gravis 80, 296 Myokardinfarkt 188, 270, 310-311

- Enzymdiagnostik 312
- Stufentherapie 313
- transmuraler 46
- -- Operationsabstand 270 -- perioperativer 270, 310
- Myokardischämie 170, 188, 192, 310-311
- Diagnostik 312
- perioperative 270
- -- Risikofaktoren 271
- -- Therapie 312 Myokarditis 310

Myokardkontraktilität, Steigerung 272, 314

Myopathie, subklinische 332 Myotonolyse, zentrale 80 Myxödemkoma 290

### N

Na+/K+-ATPase 204 Nachblutung 344 Nachlast, kardiale

- Senkung 270, 272, 310
- Zunahme 314

Nahrungskarenz 46, 100, 106

 Diabetiker 288 Naloxon 88, 384

Narkose 16, 100, 274

- Adipositas 287 Ausbreitung 22
- Ausleitung 70, 116
- Beatmung 136, 146
- Begleiterscheinungen 262
- Einleitung 16, 78, 102-103
- -- intramuskuläre 104

- -- intraossäre 104
- -- intravenöse 60, 102
- -- Kind 68
- -- Komplikation 104
- -- rektale 104
- -- Säugling/Kleinkind 102
- fortgeschrittene Niereninsuffizienz 280
- Führung 112
- Gasgemisch 64
- Histaminfreisetzung 52 Inhalationseinleitung 102
- Intensität 18
- Komponenten 18
- Kreissystem 140 kritisches Ereignis 298
- Larynxmaske 124
- Lungenemboliesymptome 316
- Lungenfunktion 155
- Mageninhalt 106
- moderne 20
- Nervenschaden, lagerungsbedingter 260
- Nicht-nüchtern-Einleitung 108
- Niveau 114
- Parameterüberwachung
- Pharmakologie 60
- Säure-Base-Haushalts-Störung 216
- Stadien 22, 24
- Überhang 286, 331, 342
- -- Prophylaxe 330
- Vertiefung, sofortige 268
- verzögertes Aufwachen 330, 342
- Wirkungsmechanismen
- zerebrales Anfallsleiden 297
- Zwischenfall 298
- Narkose-Opioide
- Eigenschaften 371
- Nebenwirkungen 370
- Narkosegas 152 - Elimination 140
- Raumluftkontamination, Vermeidung 112
- Narkoserespirator 136-137,
- Grundeinstellung 151
- Narkosesystem 142
- geschlossenes 142, 144
- halbgeschlossenes 142-143
  - halboffenes 142, 144–145
  - offenes 144
- Rückatmungsanteil 142

- ventilloses 144
- Narkosetiefe 18, 22, 112
- Änderung 150
- Anpassung bei Niedrigflussnarkose 144
- Monitoring 196
- Parameter 112 Narkotika 18, 30, 34

- Unterdosierung 114

Nase, künstliche 140 Nasentropfen, abschwellende

Nasopharyngealtubus 122

Natrium 206

Natriumcitrat 108, 394 Natriumhomöostase 206

Natriumhydrogencarbonat 219, 362, 394

Natriumkanal, Blockade 238-239

Natronkalk 138

Nebennierenerkrankung 290 Nebennierenrindeninsuffizienz 292

Nebenstromkapnometer 174 Neostigmin 98, 384

Neostigmin-Atropin-Mischung 98

Nephrose, osmotische 212 Nephrotoxische Substanz

Nerv. Erregungsablauf 239 Nervenblockade, periphere

- axilläre 252
- infraklavikuläre 254
- interskalenäre 254
- kontinuierliche 252
- Kontraindikation 250 - Lokalanästhetikum-Grenzdosis 253

Nervenfasern 239 Nervenschaden

- lagerungsbedingter 260
- -- Prädisposition 260
- -- Prävention 260
- Schweregrad 260 Nervenstimulation 200

- elektrische 251

Nervenstimulator 201, 250, 252, 254

Nervensystem

- somatisches 242 - vegetatives 242
- zentrales
- -- Anästhesiekomplikation
- -- Monitoring 196

Nervus

- medianus 250, 252

- musculocutaneus 250, 252, 254
- peronaeus 258
- phrenicus 254
- radialis 250, 252
- recurrens, Blockade 254
- ulnaris 200, 250, 252
- -- Lagerungsschaden 256 Neurapraxie 260 Neuroleptanalgesie 60

Neuroleptanästhesie 62

Neuroleptika 52

– Kontraindikation 52

Neuromuskuläre Erkrankung 98

Neuromuskuläre Übertragung 200 Neuroprotektion 198 Neurotmesis 260

Nicht-Opioid-Analgetika 346, 392

- Applikation, intravenöse 348
- Indikation 348
- Wirkungsmechanismus
   348
   Nichtaufklärung 48

Nichtbeatmung 172 Nichtdepolarisationsblock 90, 96

Nichtrückatmungsventil 140, 144 Niederdruckmanschette 128

Niedrigflussnarkose 70, 142

- Compound-A-Anreicherung 280
- Kontraindikation 144
- Narkosetiefeanpassung 144

### Niere

- Minderdurchblutung 278
- pH-Wert-Regulation 214
- Schädigung durch volatile Anästhetika 280

### Nierenfunktion

- Beatmungsauswirkung 156
- exkretorische 276
- perioperativer Einfluss 278

Niereninsuffizienz 74

- Anästhesieführung 280
- chronische 276
- -- Auswirkungen 276
- -- Ursache 376
- terminale 206
- Nierenversagen

   akutes hyponatriä:
- akutes, hyponatriämiebedingtes 206

- polyurisches, Sevofluranbedingtes 280
- Nifedipin 324, 390
- Nikotinabstinenz 46, 264 Nitrate 272

Nitroprussidnatrium 268, 396

NMDA-Antagonist, nicht kompetitiver 82 NMDA-Rezeptoren 34 Noradrenalin 316, 322, 391

Normalgewicht 377 Normalinsulin 383

Normoventilation 364 Notfalleingriff 46

– Diabetiker 288

- Voruntersuchungen 42 Notfalltransfusion 220 Nozizeptoren 84 Nulllinien-EEG 196 Nullpunktabgleich 180

hydrostatischer 186
 NYHA-Klassifikation, Herz-

insuffizienz 271

## 0

o-Toluidin 238, 252 Oberflächen-EKG 168–169 Oberkörperhochlagerung 108, 314

Oberlappenatelektase 303 Obstipation, opioidbedingte

Obstruktion, bronchiale 42 – akute 300

Obstruktionsatelektase 302 Ondansetron 344, 384 Operation

- ambulante, Entlassung 350
- Dringlichkeit 46-47
- intrakranielle 258Terminfestlegung 46
- Operationslagerung (s. auch Lagerung) 256
- physiologische Veränderungen 258
- Unterpolsterung 260
   Operationstag, Prämedikation 56

Opioidagonist 342 Opioidantagonist 88 Opioide 16, 20, 56, 84, 266, 274, 346, 393

- antihyperalgetischer Effekt 346
- äquieffektive Dosen 84
- Eigenschaften 371
- Nebenwirkungen 86, 370
- Pharmakodynamik 84

- Pharmakokinetik 84
- Rezeptoren 35, 84
- rezeptorspezifische Aktivität 85
- Spinalanästhesie 246
- suchtauslösendes Potenzial 86
- Titration 346
- Überhang 116
- Wirkung 34

-- rezeptorspezifische 85 Orciprenalin 318, 391

Organdurchblutung 322 Oropharyngealtubus 122 Osmolalität 204

Osmolarität 204

Ösophagusvarizen 284 Oszillometrie 170–171

Oxazepam 52 Oxidationswasser 206 Oxygenierung

- apnoische 110, 150
- überwachung 134 Oxygenierungsfunktion, pulmonale 152 Oxyhämoglobin 173

### P

Pancuronium 372, 392 Paraaminobenzoesäure 238 Paracetamol 349, 393

- Wirkungsmechanismus 348

Paradoxon, anästhesiologisches 70

Paragruppen-Allergie 238 Parasympathikus 242 Parasympatholytika 54, 342, 377, 393

- Kontraindikation 57

Parkinson, Morbus 52, 296

Pharmakotherapie 377
 Partialinsuffizienz, respiratorische 266

## Patient

- Entlassung nach ambulanter Operation 350
- Verlegung 350
- Vorbereitung 100
   Patil-Test 126

PEEP (positiver endexspirato-

rischer Druck) 150, 154, 314

- Effekte auf die Lunge 155
- Hämodynamik 156
- pulmonalkapillarer Verschlussdruck 188

# Perfusion

- periphere 172

 zerebrale s. Hirndurchblutung 364

Perfusionsdruck

- renaler, verminderter 278

 zerebraler 196, 364 Periduralanästhesie 248 Periduralraum 242 Perikardiozentese 318

Perikardpunktion 318 Perikardtamponade 188.

310, 318, 340 - Ursache 319 Pethidin 342, 393

pH-Wert 214 - Änderung 216

 Regulation 214 Phantomschmerz 346 Phäochromozytom 290

Pharmaka 76

Eliminationshalbwertszeit

- Interaktion 59

nicht dissoziierte, lipophile

Plasmazielkonzentration

 präoperativ abzusetzende 58

Verteilungsräume 72 Pharmakokinetik 65 Pharmakotherapie, antianginöse 312

Phase-I-Reaktion 52 Phase-II-Reaktion 52 Phenobarbital 385 Phenoxybenzamin 395 Phenprocoumon 386 Phenylephrin 385 Phenytoin 385 Phosphodiesterasehemmer

272, 394 Wirkung 324 Physostigmin 80, 342, 384

Piritramid 266, 346, 393 patientenkontrollierte An-

algesie 348 pK<sub>s</sub>-Wert 240 Plasma, gepooltes 222 Plasmacholinesterase 282 Plasmaclearance 74 Plasmaersatzmittel 394

kolloidale 208, 228

-- pharmakologische Daten 213

Plasmaexpander 208 Plasmaosmolarität 205 Plasmavolumen, Berechnung

Pleuradrainage 306 - Indikation 304

- Komplikation 306 Pleuraerguss 304

- Drainage 304, 307 - Ursache 305

Pleuraperforation 340 Pleurapunktion 306-307 - Komplikation 306

Plexus brachialis, Lagerungsschaden 256

Plexus-brachialis-Anästhesie

axilläre 252, 255

infraklavikuläre 254 interskalenäre 254

- Kontraindikation 250

 Lokalanästhetikumdosierung 253

 Operationsbereiche 251 Plexusblockade, Voruntersuchungen 38

Pneumomediastinum 308 Pneumonitis, chemische 106 Pneumoperikard 318 Pneumothorax 154, 302

- beidseitiger 304

- Drainage 306 geschlossener 302

- offener 302

 Punktion 306 - Therapie 304

Ursache 303

 Ventilmechanismus 154. 302-303

PONV (Postoperative Nausea and Vomiting) 344 Porphyrie, hepatische 52 Position, sitzende 258 Postaggressionsstoffwechsel 346

Postinfusionsalkalose 216 Posttetanic Count 202 Potenziale, evozierte

198-199 PPSB 234

Präadipositas 377 Präkurarisierung 94, 102,

Prämedikation 50 240

- antisalivatorische 54

Applikationsprinzipien 56

- orale 56

-- Kontraindikation 57

 Pharmaka 50, 57 - Verordnung 56

- Verzicht 51 - Wirkung 50

Prämedikationsambulanz 36 Prämedikationsvisite 36–37.

56

Präoxygenierung 102, 104-105, 134

ideale 104

 optimale 104–105 Prazosin 395

Prednisolon 300 389 Prilocain 250, 391

 Kontraindikation 253 Priming-Prinzip 98-99, 102 Prinzmetal-Angina 268

Prokinetika 108 Promethazin 385

Propofol 20, 60, 78, 124, 344,

- Eigenschaften 368 Nebenwirkung 80, 369

Propranolol 395 Prostaglandinsynthese-

hemmer 266, 348 Prostataresektion, transurethrale 342

Protamin 384

- anaphylaktoid-anaphylaktische Potenz 378

Protein, C -reaktives 380 Proteinbindung 72

Proteintheorie 32 Prothrombinkomplex 388

Pruritus - HES-Anreicherung 212

 opioidbedingter 86 Pseudocholinesterase 90

atypische 92

fehlende Aktivität 92 Hydrolyse 92

Psychopharmaka 58 Psychose 52 Puffer 214, 394

Pufferbasen 214 Puffersystem 214-215 Pulmonalarterienast, Ruptur

Pulmonaliskatheter 166, 190, 194, 316, 373

diagnostische Wertigkeit

Druckkurvenverlauf 167

- Einführtechnik 166

Indikation 166–167

Komplikation 166

 Wedge-Position 166 Pulmonalvenenstenose 188

Pulsfrequenz 172 Pulskonturanalyse 184

Pulslosigkeit 352 - Elektrokardiogramm 355

Pulsoxymeter 172 Pulsoxymetrie 134, 152, 172

Störeinflüsse 175

- Vorteile 175

Pulsus paradoxus 318 Pumpversagen, kardiales 311.354

Punktion

direkte 158

indirekte 158

 infraklavikuläre, sonografisch kontrollierte 254

 spinale 246 Punktionsnadel 162.

164-165 Pupillen, weite 354

 reaktionslose 354 PW-Doppler 192

Qualitätssicherung 298

Ranitidin 54, 385 Rasselgeräusche 314 Reanimation

- Folgezustand 364
- kardiopulmonale 352
- 30-Minuten-Grenze 364
- -- Basismaßnahmen 356
- -- Elektrotherapie 362 -- erfolgreiche 360, 364
- -- erweiterte Maßnahmen
- -- Pharmakotherapie 360
- –– Pupillendiagnostik 354
- -- Universalalgorithmus 356
- -- Verlauf 364
- Nachbehandlung 364
- zerebrale 364

Rebound-Alkalose 216 Rebound-Effekt 78, 80 Rechtsherzbelastung 156. 264

Rechtsherzinsuffizienz 262 Rechtsherzkatheter-

untersuchung, präoperative 264 Recruitment 118

Reduzierventil 136 Reexpansionsödem, pulmonales 304

### Reflex

- Aktivitätsddämpfung 50
- Aktivitätsunterdrückung
- pharyngolaryngealer, Dämpfung 124 Regionalanästhesie 16, 238,

266, 280, 334 Prämedikation 240

- rückenmarknahe 242. 272, 274
- -- Analgesiehöhe 242
- -- Indikation 245
- -- Komplikation 244-245
- -- Kontraindikation 245. 2.78
- –– Voruntersuchungen 38 Regurgitation 106 Reinfarktrisiko 46 Reintubation 118 Reizbildungsstörung, kardiale 310

Reklination 120, 130 Rekurrensparese 290 Relaxierungsgrad 200 Relaxometrie/-grafie 98, 200

Remifentanil 84, 88, 393 - Eigenschaften 371

- Pharmakokinetik 86 Renin-Angiotensin-Aldoste-

ron-System 278 Reptilase 230 Reserve, pulmonale 42, 264

Residualkapazität, funktionelle 64, 150, 380

- Denitrogenierung 104

- Lagerungseinfluss 258

Pufferfunktion 150

- Rückenlage 154 Resistance 148

Resorptionsatelektase 302 Respiratorische Messgrößen,

Normalwerte 379 Rezeptoraffinität 76, 78 α2-Rezeptor-Agonisten 270,

α-Rezeptoren-Blocker 292 β-Rezeptoren-Blocker 270,

272, 290

β-Rezeptoren, kardiale, Up-Regulation 272 u-Rezeptor 84

к-Rezeptor 34, 84 Rezeptoren

- muskarinerge 94

nikotinerge 94

Rezeptorstimulation, anhaltende 78

Rezeptortheorie 32 Rezeptorzahl 78

Rh-Antikörper, irreguläre 222

Rhabdomyolyse 332 Richtungsventil 140, 142 Risikopatient, kardiovaskulärer 274

 Allgemeinanästhesie 275 Rivaroxaban 386 Rocuronium 98, 392

- Ausscheidung 94
- Eigenschaften 372
- Intubationsdosis 110

Ropivacain 248, 252, 391

Rotameter 138-139 rt-PA (recombinant tissue

plasminogen activator) 316, 362

# Rückatmung

- partielle 142 Verhinderung 144

Rückatmungssystem 142 Rückenlagerung 256

Rückenmark 242

Rückkopplungsmechanismus, tubuloglomerulärer 206

Ruhe-EKG 38, 42 Ruheangina 270 Ruhepotenzial 238 Ruheschmerz 346

S(+)-Ketamin (s. auch Ketamin) 82, 104, 368, 390 Salivationshemmung 50, 54, 82

### Sauerstoff

Normalwerte 379

reiner 102, 314, 334

-- Narokoseende 116

Vorratsberechnung 136

 Zufuhr, intraoperative 136 Sauerstoff-Hb-Bindungskurve 172, 183, 276

Sauerstoffaufnahme 150 Sauerstoffgehalt, arterieller 172 - 173

Sauerstoffkonzentration, inspiratorische 142, 152. 358

- hohe 302

- minimale 20

Sauerstoffpartialdruck, arterieller 152, 172-173, 266 Sauerstoffreserve, Kreislaufstillstand 352

## Sauerstoffsättigung

- arterielle, kontinuierliche Messung 172

gemischtvenöse 180, 183

-- Einflussfaktoren 180

-- kritische Erniedrigung 182

- partielle 172

zentralvenöse 182–183

Sauerstofftransportkapazität 157, 224, 310 Sauerstoffverbrauch 150,

- myokardialer 270

- zerebraler 364

Sauerstoffversorgung, myokardiale, regional eingeschränkte 310

Säure-Base-Haushalt 214

- Störung 216

-- metabolische 216

-- renal bedingte 278

-- respiratorische 216 -- Therapie 218

 Überwachungsparameter 214

Säuresubstitution 218 Schallsonde 193

Scherengriff, extraoraler 130 Schilddrüsenerkrankung

Schilddrüsenhormonsubstitution 290

Schlaf 24, 26

retikulärer 26

Schlafapnoe 286 Schlaganfall s. Insult.

zerebraler 294

Schlagvolumen 184, 194 Schleuderzacke 186

Schleuse 166

Schmerzaffektion 26

Schmerzen 26

Hypersensibilisierung 346

- kolikartige 348

Lokalisierung 26

postoperative 342, 346

 Prävention 346 - viszerale 348

Schmerzengramm 346

Schmerzerlebnis 346

Schmerzfreiheit 16

Schmerzidentifikation 26 Schmerzintegration,

bewusste 26 Schmerzreiz, operativer 88

Schmerztherapie, postoperative 266, 346

Indikation 346

Schnappatmung 354 Schnüffelstellung 130

Schock

anaphylaktischer 328 - Anästhetikadosierung 75

dekompensierter 320

 hypovolämischer 82, 320-321

kardiogener 314

kompensierter 320

- Plasma 320

Schockorgan 346 Schonatmung 346

Second-Gas-Effekt 66

Sedativa 20, 34

- Pharmakokinetik 72

Sedierung 18, 50 - opioidbedingte 84

Seitenlagerung 256

Sekretabsauger 140-141

Sekretmobilisation 264 Sekundenherztod 310

Sekundenkapazität 264

Selbstbestimmungsrecht des Patienten 48

Seldinger-Technik 162, 164. 166

Sellick-Handgriff 108 Septikämie 344

Serotoninantagonisten 344 Serum

- Normalwerte 379 Osmolarität 205

Sevofluran 68, 102, 280, 366,

 Nebenwirkung 367 Sinusbradykardie, succinylcholinbedingte 94

Skalenuslücke, hintere 250, 254

Sonografie

infraklavikuläre Punktion

- Kanülenplatzierung 250 Spannungspneumomediastinum 308

Spannungspneumothorax 154, 162, 302, 305

- Diagnose 305

postoperativer 344

Punktion 304–305

 Ventilmechanismus 302 - 304

Spinalanästhesie 246 Ausdehnung 247

Spinalnadel 246 Führungskanüle 246

Spinalnerven 242 Schädigung in Seitenlage

Spinalraum, Lokalanästhetikuminjektion 254

Spiraltubus 128 Spirometrie, präoperative 42, 264

Spironolacton 387 Spontanatmung 112,

146 - 147

 unzureichende 116 Spontandiurese 236 Spritzenpumpe, program-

mierbare 348 Sprotte-Nadel 248 Sprühanästhesie 134 Spülgassystem 144 ST-Strecke

Analyse 168

- Hebung 316 - Senkung 316

- Veränderung 312

-- intraoperative 310 Stahlkanüle 162

Standard-Erythrozytenkonzentrat 222

Standardanalgetika 88 Standardbicarbonat

214, 380 Status asthmaticus 264

Stauung, pulmonalvenöse

Steady State 74 Steal-Effekt 294

Steinschnittlagerung 258 Stellatumblockade 254

Stenosealarm 152

Stenteinlage 312 Stewart-Hamilton-Gleichung

Stickoxydul 18, 62, 64, 70, 102, 136, 272, 274, 366,

- bei großvolumigem Cuff 128

- Gaszylinder 136

- Nebenwirkung 367

- Spannungspneumothoraxentstehung 302

Stoffwechsel, Kapnometrie

Stressabschirmung 266, 290 Stridor

- exspiratorischer 264

 inspiratorischer 300 Struma 290

Strumektomie 290

 präoperative radiologische Diagnostik 40 Stufenaufklärung 48

Succinylcholin 90, 96, 300, 392

Eigenschaften 372

- Indikation 96

- Kontraindikation 97, 110 kumulative Dosis 96

- muskarinerge Stimulation

Nicht-nüchtern-Einleitung

prolongierte Wirkung 92 Sufentanil 84, 88, 246, 248, 393

Eigenschaften 371

- Pharmakokinetik 84 Sugammadex 384

Sulfonylharnstoff 58 Surfactant-Verlust 262 β-Sympathomimetikum 318 β<sub>2</sub>-Sympathomimetikum 300

 endobronchiale Applikation 302

Inhalation 42

Sympathikolyse 244, 252, 272

 opioidbedingte 86 Sympathikotonus, gesteigerter 278

Sympathikus 242

Sympathikusstimulation opioidbedingte 86

zentrale 34

Sympatholytika 395 Sympathomimetika 322

Tachykardie 54, 318

 kompensatorische 312 Lokalanästhetikawirkung

- succinylcholinbedingte 94
- Unverträglichkeitsreaktion 326, 328
- ventrikuläre, pulslose 354,

Target-controlled infusion

Taschenmesserposition, seitliche 258 Temazepam 387 Terbutalin 387 Thalamus 26 Theophyllin 387 Thermodilutionskurve 191 Thermodilutionsverfahren

Thermoregulation 236 Thiopental 78, 368, 390 Nebenwirkung 369

Thorax, Röntgenaufnahme

 Standardprojektionen 41 Thoraxdrainage 306 Thromboembolie, pulmonalarterielle 314 Thrombolyse 316, 362 Thrombozyten, Coating 210

Thrombozytenaggregationshemmer 294, 396

irreversible 58

- reversible 58

Thrombozytenaggregationsstörung 234 Thrombozytenfunktion 230 - renalbedingte Störung

Thrombozytenkonzentrat

- AB0-blutgruppenidentisches 224

- Indikation 225, 232

 Rh-positives 224 Thrombozytenzahl 224 Thrombozytopathie 224, 234

renalbedingte 276

Ursache 235

Thrombozytopenie 232

- Ursache 235

Thrombus, koronarer, fluktuierender 312 Thymektomie 296

Thyreostatika 290 Thyreotoxikose 290 Tirofiban 58, 396 TOF-Quotient 200

TOF-Stimulation 203 Toleranzstadium 24 Toluidinblau 252

Totalatelektase 302 Totalaufklärung 48

Totraum, anatomischer 150. 176

Totraumventilation, funktionelle 176, 316

Tracheaöffnung, künstliche, Intubation 126 Tracheazielaufnahme 40

Tracheobronchitis, hämorrhagische, aspirationsbedingte 106

Tracheomalazie 134, 290 Tracheotomie 300

Tractus spinothalamicus 26 Train of Four 200

Tranexamsäure 232, 385 Transitorische ischämische

Attacke 294 Transzellulärraum 204 Traumatisierung, intubationsbedingte 134

Trispuffer 219, 394 Troponin 312

Troponin I 312

Troponin T 312 Truncus sympathicus 242 Tubusdislokation, akzidentel-

le 176

Tubusfehllage - bronchiale 132

ösophageale 132

- katecholaminproduzierender 290

 linksatrialer 188 Tuohy-Nadel 248

## U

Übelkeit 52

- opioidbedingte 86

 postoperative 344 Überdruckbeatmung 146-147, 156

Auswirkungen 154

Hämodynamik 157

- PEEP 154

Überdruckventil 140 Übergewicht 377 Übersäuerung 214

Übersichtsaufnahme. thorakale 40

Überwachung, postoperative

- apparative 338

klinische 338

 laborchemische 338 Ultraschallwandler 192

Ultraschallwellen 192

- gepulste 192

Umgebungsdruck 178 Unterdruckatmung 146 Untergewicht 377

Untersuchung, radiologische, präoperative 40

Unverträglichkeitsreaktion 326-327 - Prophylaxe 328

Therapie 328

Up-Regulation 78

 kardialer β-Rezeptoren 272

Urämietoxine 276 Urapidil 268, 395 Urinausscheidung, intraoperative 236

Urokinase 388

Vapor 138, 142 Vasodilatanzien 272, 324,

Vasodilatation 80, 244 zerebrale 294

Vasokonstriktion 54

hypoxische, pulmonale

- periphere, Blutdruckmessung 186

stressinduzierte 278

 zerebrale, hyperventilationsbedingte 342 Vasokonstriktor 252, 320

Vasoparalyse 310 Vecuronium 392

- Ausscheidung 94
- Eigenschaften 372 Vena
- cava superior, Katheterplatzierung 160
- jugularis externa
- -- Kathetereinführung 160
- -- Zugang 360
- jugularis interna, Katheterisierung 160, 166
- subclavia, Katheterisierung 160
- Venenkanüle 100, 158
- intraarterielle Fehllage 158
- Lagekontrolle 158
- paravasale Fehllage 158
   Venenpunktion
- Komplikation 162
- Technik 158
- Venenverweilkanüle 158 Ventilation, alveoläre 64,
- 150
- Berechnung 150–151
   Ventilations-Perfusions-Störung 176
   Ventilpneumothorax 302
   Ventilstenose, exspiratori-
- sche 128 Ventrikelfüllung 181
- Verapamil 318, 390 Verbrauchskoagulopathie
- Verdünnungsazidose 216 Verdünnungskoagulopathie
- Verlustkoagulopathie 232 Vernakalant 383
- Verschlussdruck, pulmonalkapillarer 188, 381 Versorgung postoperative
- Versorgung, postoperative 336
- Komplikation 340
   Vierkammerblick 194–195
- Vigilanz 342 Visite, präoperative 36–37,
- 56
- Vitalkapazität 42

- Vitamin K<sub>1</sub> 58, 234, 384 Vollelektrolytlösung, balancierte 208–209 Volumen
- exspiratorisches, forciertes
   s. Sekundenkapazität 264
- intravasales 178
- rechtsventrikuläres, enddiastolisches 178
- Volumen-Druck-Beziehung, intrapulmonale 146

Volumenbelastungstest 178, 322

Volumenersatz 208, 224, 320 Volumenersatzmittel, ana-

phylaktoid-anaphylaktische Potenz 378 Volumenhochdruck 268 Volumenmangel 218 Volumenverlust 323 Volumeter 142 Vorhofflattern 54 Vorhofflimmern, tachvkardes

Vorlast, kardiale

- Optimierung 314
- Senkung 270, 272, 310
- Steigerung 310
- Voruntersuchungen 38-39
- Notfall 42

## W

Wachbewusstsein 26
Wachheit, bewusste, intraoperative 114
Wachintubation 110
Wachphänomen, intraoperatives 62, 114
– Prophylaxe 114
Wachstumshormon-Überproduktion 292
Wasser, reines 214
Wasserbilanz 206
Wasserstoffionenretention
278

Wasserumsatz, täglicher 206

Waterhouse-Friderichsen-Syndrom 292

Weichteilemphysem 304, 308

Wendl-Tubus 122

Komplikation 123
 Widerstandshochdruck 268

Wiederbelebungsmaßnahmen s. Reanimation,

kardiopulmonale 356 Wiederbelebungszeit 352 Willebrand-lürgens-Syndrom

234 Wirbelkanal 242–243

Wirbelkanal 242–243 Wissender Patient 48 Wundödem 206

Wundschmerz, postoperativer 346

## Χ

Xenon 20, 70, 389

- Nebenwirkung 367
- Vorteile 70

## Z

Zahnprothese 120 Zellstrukturstoffwechsel 352 Zentralanticholinerges Syndrom 80, 330, 342

- Symptomatik 343
- Zentralnervensystem

   Anästhetikawirkung 21
- Depression, lokalanästhetikabedingte 240
- Zugang
   arterieller 164
- intraossärer 360
- periphervenöser 158–159
- venöser 158, 360
- zentralvenöser 160–161hoher 161

Zungenfixierung 256 Zungengrund 126 Zyanose 354

- zentrale 314