

STIKORDSREGISTER

DSUM og DSYM markerer om sidehenvisningen er til *Det sunde menneske* eller *Det syge menneske*.

A

ABO-system DSUM I 144
abacavir DSYM II 447
abatacept DSYM II 262
ABC-princip DSYM I 31, 475,
DSYM II 342, 604, 763
abdomen DSUM I 95
abdominalhule DSUM I 237
abdominalmuskel DSUM II 137
abdominalskade DSYM I 459
abdominalsmerte DSYM I 449
akut DSYM I 449
kronisk DSYM I 449
abduktion DSUM I 109, DSUM
II 118
ablationsbehandling DSYM I
348
abort
fri DSYM II 536, 537
provokeret DSYM II 531, 536
selektiv DSYM II 537, 543
spontan DSYM II 540, 541
truende DSYM II 541
abortlov DSYM II 536
abrasio DSYM II 480
abruptio placentae DSYM II
556
absces DSYM I 99, 135, 527,
DSYM II 129, 344, 757
intrakranielt DSYM II 130
perianal DSYM I 525, 527
absenceanfald DSYM II 649
absorption DSUM I 248
abstinensreaktion DSYM I 76
acarbose DSYM II 63
ACE DSUM I 319
ACE-hæmmer DSYM I 371, 623
acetabulum DSUM II 141, 161,
DSYM II 271
acetazolamid DSYM II 203
acetone DSUM I 62, 333, DSYM
II 60
acetylkolin DSUM II 56, 57, 66,
67, 71, DSYM II 157
acetylkolinagonist DSYM II 202
acetylkolinesterase DSUM II 57
acetylsalicylsyre DSYM I 335,
509, DSYM II 119, 122, 206,
688
aciclovir DSYM II 129, 362, 364,
417, 447, 473, 513, 614
acidose DSUM I 71, 152, 329,
DSUM II 373, DSYM I 68,
DSYM II 29
intracellulær DSUM I 72,
DSUM II 373
metabolisk DSUM I 330, 333,
DSUM II 373, 374, DSYM I 71,
499, 579, 627, DSYM II 29,
53, 54, 55, 404, 592, 600,
607, 610, 620, 725, 732, 733,
741, 742, 745
respiratorisk DSUM I 330,
331, 333, DSYM I 71, 414,
DSYM II 730, 732
acitretin DSYM II 351
acne vulgaris DSYM II 351

acquired immuno deficiency syndrome DSYM II 442
ACTH DSUM I 339, DSYM II 35, 36
acoustic neuroma DSYM II 134, 168
adalimumab DSYM II 262
Adam-Stokes' syndrome DSYM II 700
adapalene DSYM II 352
Addison's disease DSYM II 34, 35, 36
adduction DSUM I 109, DSYM II 118
adductors DSUM II 162
adductor spring DSYM II 315
adenine DSUM I 47
adenohypophyse DSUM I 339
adenoid vegetation DSYM I 384, DSYM II 223, 628
adenoma DSYM I 518, DSYM II 47
toxic DSYM II 41, 47
adenosine monophosphate DSUM I 58
adenosine triphosphate DSUM I 58
adenovirus DSYM I 113, 498, DSYM II 627, 632
adherence
græseprøvede DSUM II 334
rational DSUM II 313
viljestyret DSUM II 361
adherence pattern DSUM II 314
ADH DSUM I 308, 324, 327, 339, DSYM II 32, DSYM II 179
adherence DSYM I 451, 494
adipocyte DSUM I 85
adnexa DSYM II 480
adrenalin DSUM I 106, 107, 347, 350, DSYM I 347, DSYM II 357, 604, 729
adrenergic beta-agonist DSYM I 410
adrenergic receptor DSUM I 347
adrenergic receptor blocker DSYM I 622
adrenergic synapse DSUM II 66
adrenocorticotropic hormone DSUM I 339
adrenogenital syndrome DSYM II 623
adrenoleukodystrophy DSYM II 169
adult respiratory distress syndrome DSYM II 734
aerobic DSUM I 59
aphasia DSYM II 71, 89
expressive DSYM II 89
impressive DSYM II 89
motoric DSYM II 89
sensoric DSUM II 106, DSYM II 89
abrupt intercourse DSYM II 534
affect DSYM II 649
affectance DSYM II 95, 650
affective disorder DSYM II 173
afferent signal DSUM II 20
adrenal leakage DSYM II 576
adherence tendency DSYM I 235
affective disorder
lysosomal DSYM II 654

afl åsningstilfælde DSYM II 324
afskalning DSYM II 344
afværgerefl eks DSUM II 33
agnosi DSYM II 80, 89
agonist DSYM I 187
agorafobi DSYM II 171
agranulocytose DSYM II 438
AIDS DSYM I 92, DSYM II 442,
444
akalasi DSYM I 471, DSYM II
683
akillesene DSUM II 168
kronisk belastning DSYM II
333
skade DSYM II 332
aklimatisering DSUM II 381
akkomodation DSUM II 91
akkomodationsrefl eks DSUM II
97
akne DSYM II 351, 641
akondroplasi DSYM II 254, 666
akromegali DSYM II 31
aksil DSUM II 156
aksilfold DSUM II 156
akson DSUM I 89, DSUM II 20,
23
aktinisk keratose DSYM II 378
aktionspotentiale DSUM I 91,
191, DSUM II 56, 57
akupunktur DSUM II 49
akut abdomen DSYM I 449,
DSYM II 481, 554
akut forvirring DSYM II 101,
702
akut funktionssvigt DSYM II
725
gamle DSYM II 707
akut kompartmentsyndrom
DSYM II 274
akut koronarsyndrom DSYM I
335
akut nyreiskæmi
global DSYM I 626
akut otitis media DSYM II 222
akut paronyki DSYM II 367
akut subaraknoidalblødning
DSYM II 119
akut tubulær nekrose DSYM I
576, 593

Bd1_Sund_App.indd 400 10-05-2011 08:39:09

STIKORD 401

akutfasereaktion DSYM I 156
ALAT DSUM I 288, DSYM I 537,
538
albueben DSUM II 145, 149
albuekrykke DSYM II 331
albueledsluksation DSYM II
302
albumin DSUM I 142, 177
alder
biologisk DSUM II 338
kronologisk DSUM II 338
aldersdemens DSYM II 101
alderssyn DSYM II 198
aldosteron DSUM I 107, 306,
310, 320, 345, 350, DSUM II
375, DSYM I 367
aldring DSUM II 338, 339, 340
alfablokker DSYM I 622
alfacelle DSUM I 358
alfaføtoprotein DSYM II 489
alkalose DSUM I 71, 152, 329,

DSYM I 68, 70
metabolisk DSUM I 330, 333,
DSYM I 495
respiratorisk DSUM I 330,
333, DSYM I 441, respiratorisk
DSUM II 381
alkohol DSYM II 162, 549
abstinens DSYM II 162, 163
intoksikation, akut DSYM II
163
promille DSYM II 163
alkoholsyndrom
føtal DSYM II 623, DSYM II
549
allel DSUM I 52, 55, 121, 125,
145, DSYM I 46
dominant DSUM I 130
recessiv DSUM I 130
allergen DSYM I 121
allergi DSYM I 223
allergjudredning DSYM I 383
allergisk lidelse DSYM II 627
allergivaccination DSYM I 384
alloantigen DSYM I 120
allopurinol DSYM II 267
almentilstand DSYM I 149
almotriptan DSYM II 100
alopeci DSYM II 395
androgen DSYM II 395
alopecia areata DSYM II 395
ALS DSYM II 159
aluminiumforbindelse DSYM II
368
alveole DSUM I 99, 212
alveolitis
allergisk DSYM I 421
fi broserende DSYM I 421
Alzheimers sygdom DSYM II
101, 154, 696, 703
amaurosis fugax DSYM II 206
amblyopi DSYM II 210, 652
ambolt DSUM II 102
amenorré DSYM II 484, 486
amfetamin DSYM I 78
aminoglykosid DSYM I 216,
DSYM II 407
aminopenicillin DSYM I 215
aminosyre DSUM I 42, 263, 287
essentiel DSUM I 263, 287,
DSYM I 63
aminosyremangel DSYM I 63
aminosyremetabolisme DSYM I
561
ammeproblem DSYM II 580
ammoniak DSYM I 561, DSYM
II 753
amning DSUM II 328, DSYM II
534
amniocentese DSYM II 542
amnion DSYM II 543
amniotomi DSYM II 566
amotio retinae DSYM II 204
amoxicillin DSYM I 591
AMP DSUM I 57, 58, DSYM I 69
ampicillin DSYM I 486, 501,
DSYM II 458, 494
amputation DSYM I 244, 312,
DSYM II 251
amygdala DSUM II 73
amylase DSUM I 261, DSYM I
486, 489
amyloidose DSYM II 260, 434
amyotrofi sk lateralsklerose

DSUM II 63, DSYM II 159
anabolisk reaktion DSUM II
327
anabolisme DSUM I 40, 56
anaerob DSUM I 59
anaerob metabolisme DSYM II
725, 733
anaerob proces DSUM II 373
anaerob reaktion DSUM I 60
anafylaktisk shock DSYM II
355, 356
anal kløe DSYM I 529
anal sfinkter DSUM I 246, 259
analatresi DSYM I 528, DSYM II
612
analfase DSUM II 315
analfissur DSYM I 526, DSYM II
684
analfistel DSYM I 527
analgetika DSYM I 233, 240
analkanal DSUM I 247
analyse
biokemisk DSYM I 154, 160
hæmatologisk DSYM I 155
anamnese DSYM I 147
anastomose DSYM I 244
androgen DSUM I 345, DSYM II
248
anencefali DSYM II 169, 618
aneurisme DSYM I 306, 310,
DSYM II 119, 761
rumperet DSYM I 314
ANF DSUM I 302, 323
anfald af livløshed DSYM II 649
anfald
absence DSYM II 94
epileptisk DSYM II 93, 650
myoklone DSYM II 94
tonisk-klonisk DSYM II 94
angina pectoris DSYM I 330,
DSYM II 680
stabil DSYM I 331
ustabil DSYM I 331
anginaanfald DSYM I 330
angiografi DSYM I 167
cerebral DSYM II 762
angiosarkom DSYM I 323
angiotensin I DSUM I 319
angiotensin II DSUM I 320, 345,
DSUM II 375, DSYM I 367
angiotensin II-receptorantagonist
DSYM I 371, DSYM I 624
angiotensinogen DSUM I 319,
DSYM I 367
angstlidelse DSYM II 171
anion-gap DSUM I 332
anisokori DSYM II 194
anisomeli DSYM II 286
ankelfraktur DSYM II 329, 330
ankelled DSUM II 168
ankolyserende spondylitis
DSYM II 264
ankylose DSYM II 260
anorexia nervosa DSUM I 281,
DSYM I 61, DSYM II 179, 663
ANP DSUM II 375
ansigtssmerte DSYM II 80
anstrengelsesastma DSYM I
409
antacider DSYM I 468
antagonist DSYM I 187
antiarytmika DSYM I 346
antibiotika DSYM I 95, 186,

213, 383, DSYM II 219, 222
baktericid DSYM I 213
bakteriostatisk DSYM I 213
bredspektret DSYM I 213
smalspektret DSYM I 213
antibiotikabehandling
forebyggende DSYM II 127
antidepressiva DSYM I 254,
DSYM II 81
antidiabetika
perorale DSYM II 62
anti-D-immunglobulin DSYM II
560
antidiuretisk hormon DSUM I
308, 324, 327, 339, DSYM II
32
antidot DSYM I 199, 545
antiemetikum DSYM I 236
antiepileptika DSYM II 81, 95
antigen
karcinoembryonal DSYM II
489
prostata-specifi kt DSYM II
465
antihistamin DSYM I 222, 384,
410, DSYM II 191, 357
gamle DSYM II 701
antiinflammatorisk lægemiddel
DSYM I 223
antikodon DSUM I 51
antikonception
postcoital DSYM II 533
antimalariamiddel DSYM I 221
peroral DSYM II 424
antimykotika
lokalt DSYM I 220
systemisk DSYM I 220
antiobiotika DSYM I 218
antipsykotika DSYM I 254
antipsykotisk middel
gamle DSYM II 701
antistof DSUM I 142, DSYM I
122
antinukleært DSYM II 428
heterofi It DSYM II 415, 417
antistreptolysintiter DSYM II
434
antiviralt præparat DSYM I 219
antiøstrogen DSYM II 496

Bd1_Sund_App.indd 401 10-05-2011 08:39:09

402 STIKORD

anulus fi brosus DSUM II 134,
DSYM II 144
anuri DSYM II 741
anus DSUM I 247, 259
anxiolytika DSYM I 261, DSYM
II 171
anæmi DSUM I 147, 321, DSYM
I 55, 57, 59, 65, 281, 286,
304, 628, DSYM II 165, 260,
676, 679
aplastisk DSYM I 287, DSYM
II 642
hæmolytisk DSYM I 122, 285,
DSYM II 422, 559
immunhæmolytisk DSYM II
529, 558, 560, 612
nyfødte DSYM II 599
perniciøs DSYM I 479
seglcelle DSYM I 285
sekundær DSYM I 287
anæstesi

epidural DSYM I 238
generel DSYM I 238
infiltationer DSYM I 237
lednings DSYM I 237
lumbal DSYM I 238
overflade DSYM I 237
spinal DSYM I 238
anæstesi præparat DSYM I 233
aorta DSUM I 98, 162
ascendens DSUM I 162
descendens DSUM I 162
aortabue DSUM I 162 DSUM II
139
aortainsufficiens DSYM I 352
aortaklap DSUM I 183
aortaklapfejl DSYM I 351
aortastenose DSYM I 352,
DSYM II 85, 679
medfødt DSYM I 361
aortaaneurisme
abdominal DSYM I 313
apex cordis DSUM I 181
apex pulmonis DSUM I 212
Apgar score DSUM II 321,
DSYM II 574, 603
lav DSYM II 606
aplastisk anæmi DSYM I 287,
DSYM II 642
apnø DSYM I 396, DSYM II 597
apopleksi DSYM II 84, 115, 117,
118, 242, 677
apopleksienhed DSYM II 118
apoplexia cerebri DSYM II 115
apoptose DSUM II 340
appendektomi DSYM I 513
appendicitis DSUM I 246,
DSYM I 512, 513, DSYM II
630, 633
appendix DSUM I 246
appendix vermiformis DSYM I
512
appetit DSUM II 69
apraksi DSUM II 75, DSYM II
71, 77, 89, 695
aquaporin DSUM I 68, 309
ar DSYM II 345
arachnoidea mater DSUM II 40
arakidonsyre DSUM I 77
arakidonsyremetabolit DSUM I
77, 111, 253, 302, 346, DSUM
II 384
leukotrien DSYM I 224
prostanoid DSYM I 224
arbejds-EKG DSYM I 331
arbejdsmedicin DSYM I 270
arcus vertebrae DSUM II 133
arcus zygomaticus DSUM II 129
ardannelse DSYM I 247
ARDS DSYM I 418, DSYM II
405, 734
arrhythmia perpetua DSYM I
342
artemisin DSYM II 423
arteria axillaris DSUM II 156
arteria basilaris DSUM II 37
arteria brachialis DSUM II 156,
DSYM II 294
arteria carotis communis
DSUM I 162, DSUM II 130,
139
arteria carotis externa DSUM I
162, DSUM II 130
arteria carotis interna DSUM I

162, DSUM II 37, 86, 130
arteria centralis retinae DSUM
II 86, DSYM II 206
arteria cerebri anterior DSUM
II 37
arteria cerebri media DSUM II
37
arteria cerebri posterior DSUM
II 37
arteria coronaria DSUM I 183
arteria dorsalis pedis DSUM II
173
arteria facialis DSUM II 131
arteria femoralis DSUM 162,
DSUM II 173
arteria hepatica DSUM I 273
arteria iliaca communis DSUM I
162
arteria fibularis DSUM II 173
arteria iliaca externa DSUM I
162, DSUM II 143, 173
arteria iliaca interna DSUM I
162, DSUM II 143
arteria meningea media DSUM
II 130, DSYM II 139, 760
arteria mesenterica inferior
DSUM I 162, 242
arteria mesenterica superior
DSUM I 2162, 242
arteria ophthalmica DSUM II
86
arteria poplitea DSUM II 173
arteria pulmonalis DSUM I 98,
163, 213
arteria radialis DSUM I 162,
DSUM II 156
arteria renalis DSUM I 162, 296
arteria subclavia DSUM I
162, 163, DSUM II 139, 156
arteria temporalis superficialis
DSYM II 431
arteria testicularis DSYM II 460
arteria tibialis anterior DSUM II
173
arteria tibialis posterior DSUM
I 162, DSUM II 173
arteria ulnaris DSUM II 156
arteria vertebralis DSUM II 37
arteriae iliacae DSYM II 464
arteriae intercostales DSUM I
162
arterie DSUM I 97, 162, 164,
167, 168
arterielle sår DSYM II 388, 390,
688
arteriepunktur DSYM I 156
arteriesygdom DSYM I 314
arterietryk DSUM I 194, 196
arteriole DSUM I 166, 167, 168
afferent DSUM I 296
efferent DSUM I 296
fråførende DSUM I 296
tilførende DSUM I 296
arterioledilatation DSUM II 365
arteriolekonstriktion
kompensatorisk DSUM I 173
arteriosklerose DSUM I 172,
DSYM I 45, 59, 76, 305, 308,
310, 619
arteriosklerotisk stenose DSYM
II 441
arteritis temporalis DSYM II
206, 431

articulatio synovialis DSUM II
116
arthritis DSYM II 258, 428, 433,
658
bakteriel DSYM II 258
infektøs DSYM II 258, 644
reaktiv DSYM II 266
reumatoid DSYM II 259, 428
septisk DSYM II 258
serøs DSYM II 258
viral DSYM II 258
artrodese DSYM II 263, DSYM II
275, 284, 692
primær DSYM II 256, 268,
270, 297, 307, 315
sekundær DSYM II 256, 258,
268, 314, 317, 331, 332
artroskopi DSYM I 174, DSYM
II 323
arv DSUM I 125
kromosomal DSUM I 125
kønsbunden DSUM I 131
monogen DSUM I 125, 128
polygen DSUM I 125, 127
arvegang
dominant DSUM I 128
recessiv DSUM I 128
arvelig sygdom
recessiv DSYM II 542
arvelig egenskab DSUM I 121
arvelig sygdom DSYM I 46
arytmi DSUM I 190, 196, DSYM
I 329, 335, 339, 349, 627,
DSYM II 85, 680
paroksyttisk DSYM II 680
supraventrikulær DSYM I
340
ventrikulær DSYM I 340
ASA-klassifikation DSYM I 243
ASAT DSUM I 288, DSYM I 537,
538
asbeststøv DSYM I 428
ascites DSYM I 64, 454, 459,
491, 536, 546, 563, 584,
DSYM II 634
asfyksi DSYM II 103, 573, 608,
621
Aspergers syndrom DSYM II
179, 655
aspiration DSYM I 401
aspleni DSYM II 441

Bd1_Sund_App.indd 402 10-05-2011 08:39:09

STIKORD 403

associationsområde DSUM II 75
astigmatisme DSYM II 198
astma DSUM I 213, DSYM I
408, DSYM II 627
astmabehandling DSYM I 411
astmaeksem DSYM II 347
astmaanfald DSYM II 732
asystoli DSYM I 345, DSYM II
700, 720
ataksi DSYM II 77, 695
atelektase DSYM I 428, 439
aterosklerose DSYM I 306
atetose DSYM II 77
atlas DSUM II 128, 133, 135
atomoxetin DSYM II 180
atopisk eksem DSYM II 640
ATP DSUM I 57, 58, DSUM II
373, DSYM I 54, 69
atrial natriuretisk faktor DSUM

I 302
atriefl agren DSYM I 344
atriefl immer DSYM I 342, 343,
DSYM II 117, 676
gamle DSYM II 680
atrieseptum DSUM I 183
atrieseptumdefekt DSYM I 360,
DSYM II 628
atrioventrikulær septumdefekt
DSYM II 628
atrioventrikulærknude DSUM I
190
atrioventrikulært blok DSYM I
340
atrium DSUM I 98
atrofi DSYM II 345
atropin DSYM I 347, DSYM II
195, 728
audiometri DSYM II 228, 231
aura DSYM II 98
auricula DSUM II 101
auris media DSYM II 221
auscultation DSYM I 148
autisme DSYM II 179
infantil DSYM II 655
autoantigen DSYM I 120
autoimmun reaktion DSYM I
125, DSYM II 260
autiimmun sygdom DSYM II
53, 263
autonom refl eks DSUM II 69,
70
autonomy udfald DSYM II 82
autoregulering DSUM I 302
A-vitamin DSUM I 267
AV-knude DSUM I 186, 190
axis DSUM II 135
azatioprin DSYM II 262, 429,
439
azelain DSYM II 352

B
B₁₂-vitamin DSUM I 265, DSYM
I 64, 283, 512
B₁₂-vitamin-mangel DSYM II
165
B₁-vitamin DSUM I 265, DSYM I
64, DSYM II 163
B₂-vitamin DSUM I 265
B₆-vitamin DSUM I 265
Babinskis refl eks DSYM II 74,
151
Bacillus cereus DSYM I 500,
DSYM II 632
bacillus DSYM I 101
anthracis DSYM I 102
cereus DSYM I 102
Bacteroides DSYM I 104
Bacteroides fragilis DSYM I
105, DSYM II 492
bageste øjenkammer DSUM II
84
baghorn DSUM II 31
baghovedstilling
uregelmæssig DSYM II 571
baglap DSUM I 339
bagstreng DSUM II 46
bakercyste DSYM II 327
bakterie DSUM I 110, DSYM I
91, 93, 96, 108
aerob DSYM I 96
anaerob DSYM I 96
gramnegativ DSYM I 98
kokker DSYM I 98

slægt DSYM I 99
stav DSYM I 98
bakteriel infektion
nyfødte DSYM II 610
sekundær DSYM II 413
bakteriel vaginose DSYM II 500
bakteriuri
asymptomatisk DSYM I 613,
DSYM II 545, 686
bakteriæmi DSYM I 95, DSYM
II 404
balanceproblem
gamle DSYM II 698
balanitis DSYM II 468
ballonudvidelse DSYM II 728
barkområde
primær motorisk DSUM II 60,
361
primær sensorisk DSUM II 46
barnløshed
ufrivillig DSYM II 530
baroreceptor DSUM I 200, 229,
DSUM II 362
baroreceptorrefl eks DSUM I
202, 321, 326, DSUM II 341,
362, 367, DSYM I 617, DSYM
II 720
forstyrrelse i DSYM II 699
barriere
naturlig DSUM II 346
barselsfeber DSYM II 582
Bartholinitis DSYM II 507
akut DSYM II 507
basalbehov DSYM II 743, 744
basalganglie DSUM II 35, 62,
361, DSYM II 77, 156
basaliom DSYM II 377
basalmembran DSUM I 81, 296
base excess DSUM I 328, DSUM
II 374, DSYM II 55, 592, 607,
620
Basedows sygdom DSYM II 41,
44, 45
baseose DSYM I 70
basepar DSUM I 47
baserækkefølge DSUM I 48
basetriplet DSUM I 51
basilarmembran DSUM II 103,
104
basis cranii DSUM II 128
basisk fosfatase DSYM II 51
basocellulært karcinom DSYM
II 377
bassintræning DSYM II 262
BCG-vaccine DSYM I 405
BE DSYM I 70
behandling DSYM II 382
antimykotisk DSYM I 463
interventionsradiologisk
DSYM II 121
kurativ DSYM I 184
neurokirurgisk DSYM II 121
palliativ DSYM I 184, 257,
259, 430
præhospital DSYM II 727
trombolytisk DSYM II 118
behandlingskonfl ikt DSYM II
730
behandlingskriterium DSYM I
254
Bekhterevs sygdom DSYM I
440, DSYM II 194, 264, 644
belastningsslidelse

kronisk DSYM II 275, 303,
310, 317
kronisk muskulær DSYM II
307
Bennetts fraktur DSYM II 306
benzocain DSYM I 463
benzodiazepin DSYM I 78, 79,
DSYM II 78, 164, 171, 701,
761
benzoylperoxid DSYM II 352
benzylpenicillin DSYM II 126,
369, 407, 411, 757
beri-beri DSYM II 663
besvimelse DSYM I 351, DSYM
II 84, 699
beta-adrenerg agonist DSYM II
357, 729, 744
beta-adrenerg receptor DSYM
I 333
beta-agonist
adrenerg DSYM II 357, 729
betablokker DSYM I 333, 334,
347, 363, 372, 622, DSYM II
42, 78, 100, 202
betacelle DSUM I 357
betalaktamase DSYM II 472
betinget refl eks DSUM I 252
betændelse
akut DSYM I 131
kronisk DSYM I 131
betændelsesdæmpende lægemiddel
DSYM I 228
betændelsesmarkør DSYM I
157, DSUM II 384, DSYM I 91,
DSYM II 346, 404
bevidsthed DSUM II 71, 357
bevidsthedsgrad DSYM I 149
bevidsthedssvækkelse DSYM I
534, DSYM II 70, 84, 85, 87,
649, 742, 761
vedvarende DSYM II 699
bevidstløshed DSYM II 70, 761
bevægelse
viljestyrede DSUM II 54
bevægelsesudslag
reduceret DSYM II 316
BE-værdi DSYM I 71
bicepsmuskel DSUM II 146,
147, DSYM II 298
bicipstendinitis DSYM II 298
bifosfonat DSYM II 52
bihule DSUM I 209
bihulebetændelse DSYM II 627

Bd1_Sund_App.indd 403 10-05-2011 08:39:09

404 STIKORD

bikarbonat DSUM I 253
bilevel positive airway pressure
DSYM II 737
bilirubin DSUM I 258, 277,
DSUM II 322, DSYM I 534
konjugeret DSUM I 278,
DSYM I 534, 562
ukonjugeret DSUM II 322,
DSYM I 534, 562, DSYM II
612
bindevæv
fast DSUM I 84
løst DSUM I 84
bindevævssygdom DSYM II 427
binyre DSUM I 344
binyrebark DSUM I 344
binyrebarkinsuffi ciens

akut DSYM II 34
autoimmun DSYM II 34
lægemiddeluløst DSYM II
36
binyremarv DSUM I 344
biopsi DSYM I 171
bio-psyko-socialt perspektiv
DSYM II 764
biotin DSUM I 265
BiPAP DSYM II 737
biperiden DSYM II 158
bisfosfonat DSYM II 246, 744
biskjoldbruskkirtel DSUM I 353,
DSYM II 49
bivirkning
forudsigelig DSYM I 198
idiosynkratisk DSYM I 198,
DSYM II 439
uforudsigelig DSYM I 198
blackout DSYM II 84
bleeksem DSYM II 348, 614,
641
blind DSYM II 189
blindhed
medfødt DSYM II 652
præmature DSYM II 602
blindtarmsbetændelse DSUM I
246, DSYM I 512, DSYM II
630
bloddyrkning DSYM II 406
blodforgiftning DSYM I 322,
DSYM II 404
blodgasværdi DSUM I 223
arteriel DSUM I 230
blodglukose DSUM I 282, 357,
DSUM II 363, DSYM II 59, 60
blodglukosekontrol DSYM II 61
blodglukosemåling
fastende DSYM II 59
blodglukoseregulering DSUM I
360
blod-hjerne-barriere DSUM I
229, DSUM II 38
blodkar DSUM I 162
blodlegeme
hvidt DSUM I 97, 143
rødt DSUM I 97, 142
blodplade DSUM I 143
blodsmitte DSYM I 92
blodstrøm DSUM I 172
blodtransfusion DSYM I 201
blodtryk DSUM I 171, 195, 197
diastolisk DSUM I 171, DSYM
I 150, 617
systolisk DSUM I 171, DSYM I
150, 617
blodtryksregulering DSUM II
344
blodtype DSUM I 144, DSYM I
201
blodtypeantistof
irregulær DSYM II 529, 559
blodtypeimmunisering DSYM II
559
B-lymfocyt DSYM II 415
blærebetændelse DSYM I 589,
590, 605, 612, DSYM II 636
blæreekstrofi DSYM II 623
blærefunktionsforstyrrelse
DSYM I 604
blærehalskontraktur DSYM II
466
blærehalssklerose DSYM II 466

blærekateter
permanent DSYM I 609
suprapubisk DSYM II 743
blærekateterisering
suprapubisk DSYM I 609
blærepunktur
suprapubisk DSYM II 636
blæresten DSYM I 611
blæretæning DSYM I 608
bløddelssarkom DSYM II 276
bløddelstumor DSYM II 276
benign DSYM II 276
malign DSYM II 276
blødersygdom DSUM I 155,
DSYM I 297, DSYM II 642
blødning DSYM I 83, 200, 204,
248, DSYM II 503
epidural DSYM II 139
okkult DSYM I 475, 518
postmenopausal DSYM II
495
subdural DSYM II 141, 761
uregelmæssig DSYM II 482
BMI DSUM I 281, DSYM I 61
body mass index DSUM I 281,
DSYM I 61
Bordetella DSYM I 105
Bordetella pertussis DSYM I
105, 106, DSYM II 627
Borrelia burgdorferi DSYM I
106, DSYM II 127, 410, 640,
644
borreliose DSYM I 106, DSYM II
410, 640, 658
botulinumtoksin DSYM II 132
botulisme DSYM II 132
bradykardi DSYM I 339, 340,
DSYM II 597
bradykinesi DSYM II 156, 160
brille DSYM II 198
Brocas område DSUM II 77
brok DSUM I 237, DSYM I 457
brokbind DSYM I 458
broksæk DSYM I 457
bromokriptin DSYM II 157
bronchiolitis DSYM I 395
viral DSYM II 627
bronchitis
akut DSYM I 394
kronisk DSYM I 75, 412
bronkiektasie DSYM I 438
bronkietræ DSUM I 212
bronkoalveolær lavage DSYM
II 446
bronkopulmonal dysplasi
DSYM II 602
bronkoskopi DSYM I 174
brovene DSUM II 37
bruskvæv DSUM I 84, 92
brydningsfejl DSYM II 196
brystben DSUM I 214, DSUM II
137
brystbetændelse DSYM II 580
brystbevarende kirurgi DSYM II
520
brystkasse DSUM II 137,
brystkræft DSYM II 517
brændpunkt DSUM II 90
bucket handle-læsion DSYM II
323, 329
buegang DSUM II 103
buffer DSUM I 72, 314, DSYM I
209, 628, DSYM II 727, 744,

745
bughinde DSUM I 238, DSYM I
452
bughindebetændelse DSYM I
450, DSYM II 601, 630
bugpresse DSUM II 142
bugspyt DSUM I 100
bulbus oculi DSUM II 83
bulimia nervosa DSYM II 179
bulla DSYM II 344
bulløs pemfi goid DSYM II 353
bumetanid DSYM II 736
bursa DSUM II 117
bursitis DSYM II 304
bursitis trochanterica DSYM II
317
bygningsfejl DSUM II 92, DSYM
II 198
bypassoperation DSYM I 332,
509
bækken DSUM I 237
det lille bækken DSUM II 141
det store bækken DSUM II
141
bækkenbundsmuskulatur
DSUM II 143
bækkenfraktur DSYM II 314
bækkeninfektion DSYM II 492
bændelorm DSYM I 118, DSYM
II 663
bærer DSYM I 47
børn
præmature DSYM II 595
vægtudvikling DSUM II 322
børneeksem DSYM II 346
børneleddegigt DSYM II 263
børnemishandling DSYM II 642
børneorm DSYM II 634
børnesår DSYM II 367, 640
børnevaccinationsprogram
DSYM I 267, 268, 464
dansk DSYM II 414
bådben DSUM II 152, 168
fraktur DSYM II 305

C

cabergolin DSYM II 157
calcaneus DSUM II 168
calcaneusfraktur DSYM II 332
calcipotriol DSYM II 351
calcitonin DSUM I 354, DSYM II
50, 248, 744
calcitriol DSUM I 311, 354,
DSYM I 64, 69, 633, DSYM II
50, 249

Bd1_Sund_App.indd 404 10-05-2011 08:39:09

STIKORD 405

calcium DSUM I 311, DSYM II
744
calciumantagonist DSYM I 347
calciumblokker DSYM I 334,
471, 622
calciumion DSUM I 354
calciummangel DSYM II 248
callus DSYM II 241, 242
Calmette-vaccine DSYM I 405
Calvé-Legg-Perthes' sygdom
DSYM II 319, 645
calyx DSUM I 297
Campylobacter DSYM I 105,
498, DSYM II 632
canalis inguinalis DSUM II 142
cancer ani DSYM I 529

cancer cervicis uteri DSYM II
502
forstadium DSYM II 502
cancer coli DSYM I 518, DSYM
II 684
cancer corpus uteri DSYM II
495
cancer hepatis DSYM I 555
cancer mammae DSYM II 517
cancer ovarii DSYM II 488
cancer pancreatis DSYM I 488,
491
cancer pelvis renalis DSYM I
602
cancer prostatae DSYM II 463
cancer recti DSYM I 518
cancer renis DSYM I 597
cancer testis DSYM II 458
cancer ventriculi DSYM I 480
cancer vulvae DSYM II 508
cancer
forstadie DSYM II 504
glandula thyroidea DSYM II
47
candida albicans DSYM I 462,
469, DSYM II 370, 437, 445,
468, 500, 614, 640, 682
Candida DSYM I 116
candida-vaginitis DSYM II 500,
548
candidiasis DSYM II 370, 689
cannabis DSYM I 78
capsula interna DSUM II 60
caput femoris DSUM II 161
caput fi bulae DSUM II 165
caput humeri DSUM II 145,
DSYM II 293, 295
caput medusae DSYM I 564
caput radii DSUM II 149
caput ulnae DSUM II 149
carbimazol DSYM II 42
carboanhydrasehæmmer
DSYM II 202
carcinoma in situ DSYM II 518,
554
cardia DSUM I 244
caries DSYM I 461, DSYM II 682
carpus DSUM II 152
cartilago thyroidea DSUM I 351
causa socialis DSUM II 339
cavum nasi DSUM I 209
cavum oris DSUM I 243
cavum tympani DSUM II 102
C-celle DSUM I 351
cefalosporin DSYM I 216
cefotaxim DSYM II 757
ceftazidim DSYM II 757
ceftriaxon DSYM II 408, 411
celle DSUM I 34,52, 55, 121
deling DSUM I 75
differentiering DSUM I 76,
DSUM II 310
diploid DSUM I 52, 55, 121,
123
epitel DSUM I 82
haploid DSUM I 52, 55, 121
kerne DSUM I 35, 37, 89
legeme DSUM I 89
membran DSUM I 35, 37, 64,
89
neuroendokrin DSUM I 241
skelet DSUM I 35, 37, 46, 89
vækst DSUM II 310

celledød
programmeret DSUM II 340
cellefunktion
svækket DSUM II 340
cellegift DSYM I 190
cellelegeme DSUM II 20
cellemembran
basolateral DSUM I 239, 256,
298
luminal DSUM I 239, 298
celleskade
hypoksisk DSYM I 55, 58,
304, 306, 380
celleskeletprotein DSUM II 365
centralt autonomt udfald
DSYM II 84
centralnervesystem DSUM I
102
cerclage DSYM II 554
cerebellum DSUM II 33, 34, 62,
DSYM II 77
cerebral parese DSYM II 103,
573, 602, 653
cerebrospinalvæske DSUM II 41
cerebrum DSUM II 33, 35
cerumen DSUM II 101, DSYM II
219, 697
cervicitis DSYM II 501
akut DSYM II 501, 512
kronisk DSYM II 502
cervikalhvirvel DSUM II 133
cervikalmuskel DSUM II 136
cervixinsufficiens DSYM II 553
Chagas' sygdom DSYM II 372
chancker DSYM II 409
blød DSYM II 475
Charcot-Marie-Tooths sygdom
DSYM II 167, 168
chiasma opticum DSUM I 339,
DSUM II 89
chlamydia DSYM I 107
Chlamydia trachomatis DSYM
II 190, 472, 492, 494, 512
chloasma DSYM II 394
chloroquin DSYM II 429
choanal atresi DSYM II 608
cholangitis DSYM I 483, 484
primær skleroserende DSYM
I 551
cholecalciferol DSUM I 267
cholecystitis DSYM I 482, 483,
485
akut DSYM I 484
cholecystokinin DSYM I 489
choledochussten DSYM I 484,
485
chondromalacia patellae
DSYM II 326, 645
chorea DSYM II 77, 433
chorioamnionitis DSYM II 545,
598
bakteriel DSYM II 607, 620
chorion DSYM II 543
chorionvillusbiopsi DSYM II 542
chorioretinitis DSYM II 195
choroidea DSUM II 83
ciclosporin DSYM II 262, 439
ciliarlegeme DSUM II 84
cilie DSUM I 82, 212
ciprofl oxacin DSYM II 127, 408,
472
circumcisio DSYM II 468
cirkadisk rytme DSUM II 72

cirkulation
enterohepatisk DSUM I 277
cirrose DSUM I 242, DSYM I
135, 536, 546, 563
komplikaion DSYM I 559
primær biliær DSYM I 550
citronsyrecyklus DSUM I 59
claudicatio intermittens DSYM
I 310
clavicula DSUM II 138, 144,
DSYM II 296
skade DSYM II 296
claviculafraktur DSYM II 297
clindamycin DSYM II 352
Clinimix DSYM II 601
clodronat DSYM II 744
Clostridium DSYM I 101
botulinum DSYM I 101,
DSYM II 132
difficile DSYM I 101, 501,
DSYM II 632, 747, 748
perfringens DSYM I 102
tetani DSYM I 101, DSYM II
130, 756
clozapin DSYM II 178
CMV DSYM II 417
CMV-infektion DSYM II 418,
547
CO₂-narkose DSYM I 416,
DSYM II 730
coarctatio aortae DSYM I 361,
DSYM II 628
cochlea DSUM II 51, 103
cochleaimplantation DSYM II
232
coecum DSUM I 246
colchicin DSYM II 267
colestyramin DSYM I 550
colitis ulcerosa DSYM I 509,
510
colitis
pseudomembranøs DSYM I
501
DSYM II 632, 747, 748
Colles' fraktur DSYM II 300
collum chirurgicum DSUM II
145
collum chirurgicum humeri
DSYM II 293
collum femoris DSUM II 161
collum femorisfraktur DSYM II
310
colon DSUM I 246, 247
ascendens DSUM I 246
sigmoideum DSUM I 247
Bd1_Sund_App.indd 405 10-05-2011 08:39:09
406 STIKORD
colon irritabile DSYM I 520,
DSYM II 175
coloncancer DSYM I 518
columna DSUM I 214
columna vertebralis DSUM II
133
commotio cerebri DSUM II 72,
DSYM II 139, 649
concha nasalis inferior DSUM II
129
conchae nasalis DSUM I 209
condyloma acuminatum DSYM
II 513
conjunctiva DSUM II 86, DSYM
II 190

conjunctivitis DSYM II 266
akut DSYM II 190
allergisk DSYM II 191
Conns syndrom DSYM II 38
continous positive airways
pressure DSYM II 597, 737
contusio cerebri DSYM II 139
cor pulmonale DSYM I 425, 426
cornea DSUM II 51, 83, 90
corpus callosum DSUM II 36
corpus ciliare DSUM II 84
corpus pineale DSUM II 34
corpus vertebra DSUM II 133
cortex cerebelli DSUM II 34
cortex cerebri DSUM II 35
cortex glandulae suprarenalis
DSUM I 344
cortex renalis DSUM I 296
corticotropin-releasing hormone
DSUM I 341
Corynebacterium DSYM I 101
costae DSUM I 214, DSUM II
137
coxartrose DSYM II 270, 315
coxsackievirus DSYM I 112,
DSYM II 366
CPAP DSYM I 370, 385, 399,
417, DSYM II 597, 737
C-peptid DSYM II 59
creme DSYM II 349
Creutzfeldt-Jakobs sygdom
DSYM II 129
CRH DSUM I 341
crista iliaca DSUM II 140
Crohns sygdom DSYM I 283,
509, 511, DSYM II 631
CRP DSYM II 406
CRP-koncentration DSYM I 156
CT-scanning DSYM I 167, 424
Cushings syndrom DSYM II 37
C-vitamin DSUM I 266, DSYM I
64
CVK DSYM II 725
cyanokobalamin DSUM I 265
cyanose DSUM I 148, DSYM I
29, 150, 151, DSYM II 608,
735
cyclizin DSYM II 229
cyclopentolat DSYM II 188
cyklofosfamid DSYM II 429
cyklosporin DSYM II 351
cylinder DSYM I 587
cylinderglas DSYM II 198
cystadenokarcinom DSYM II
488
mucinøs DSYM II 488
serøs DSYM II 488
cystadenom
mucinøs DSYM II 487
serøs DSYM II 487
cyste DSYM I 598
simpel DSYM I 598
cystisk fi brose DSYM I 436,
DSYM II 628, 633
cystitis DSYM I 590, 605
akut DSYM I 589, DSYM II
457, 636
akut bakteriel DSYM I 612,
DSYM II 463, 636
ikke-bakteriel DSYM I 613
cystocele DSYM II 504
cystometri DSYM I 607
cystoskopi DSYM I 174, 613

cytologisk prøve DSYM I 171
cytomegalovirus (CMV) DSYM
I 537, DSYM II 417, 421, 445,
546, 612, 615, 622
cytosin DSUM I 47
cytosol DSUM I 35, 37, 57
cytostatika DSYM I 229, 231,
232, 289, DSYM II 262, 433
cøliaki DSYM I 282, 504, 505,
DSYM II 353, 631, 633, 663,
665

D

dattercelle DSUM I 53, 122
D-dimer DSYM I 299, 424
de langerhanske øer DSUM I
106
decarboxylasehæmmer DSYM
II 157
decubitus DSYM II 144, 391,
688
trykaff astning DSYM II 391
defi brillering DSYM I 347,
DSYM II 728
degenerativ sygdom DSYM II
154
dehydrering DSUM II 345, 375,
DSYM I 66, 200, 204, DSYM II
35, 591, 632, 660, 682
gamle DSYM II 706
hyperton DSYM II 660
hypoton DSYM II 660
delirium DSYM I 253, 255,
DSYM II 84, 101, 699, 702
delirium tremens DSYM II 102,
163
demens DSUM II 76, DSYM II
101, 703
vaskulær DSYM II 101, 121,
703
demyelinisering DSUM II 43,
DSYM II 150
den gule plet DSUM II 83
dendrit DSUM I 89, DSUM II 20
Dennis Brownes spredeskinne
DSYM II 317
dens axis DSUM II 135
dentin DSUM I 243
deoxyribonukleinsyre DSUM I
47
depolarisering DSUM I 191
depression DSUM II 74, DSYM
II 173, 703
endogen DSYM II 173
reaktiv DSYM II 173
dermatitis DSYM II 346
dermatofyt DSYM I 116, DSYM
II 369, 640
dermatofytinfektion DSYM II
369
dermatom DSUM II 45, 58,
DSYM II 79
descensus genitalis DSUM II
143, DSYM I 605, DSYM II
504
desinfektion DSYM I 222
deskvamation DSYM II 344
det eustakiske rør DSUM II 102
det lille bækken DSUM II 141
det store bækken DSUM II 141
det'et DSUM II 314
diabetes DSUM I 23, 67
gamle DSYM II 706
gestationel DSYM II 529

ubehandlet DSUM I 62
diabetes insipidus DSYM II 32
diabetes mellitus DSUM I 23,
357, DSYM I 587, DSYM II 53,
117, 162
diabetisk fod DSYM II 59
diabetisk nefropati DSYM I 587
diafragma DSUM I 162, DSUM
II 138, 365
diafragmahernie DSYM I 438,
DSYM II 608
diafyse DSUM II 115
diagnose DSYM I 145
differential DSYM I 598
diagnostik
prænatal DSYM II 542
diagnostisk test DSYM I 176
dialyse DSYM I 587, 594, 626,
629, DSYM II 745
kronisk DSYM I 635
dialysevæske DSYM I 629
diaphragma pelvis DSUM II 143
diaphragma urogenitale DSUM
II 141, 143
diarré DSYM I 497, 499, DSYM
II 632, 662
antibiotika-associeret DSYM
I 501, DSYM II 441
børn DSYM II 661
cyklisk DSYM II 492
diastole DSUM I 192, 193, 196
diazepam DSYM I 79, DSYM II
78, 172, 296
gamle DSYM II 701
DIC DSYM II 723, 724, 753
didanosin DSYM II 447
differentialdiagnose DSYM I
598
differentialtælling DSYM II 439
diffusions DSUM I 65, 68
afstand DSUM I 226
barriere DSUM I 147
gamle DSUM II 343
kapacitet DSUM I, 213 226
ligevægt DSUM I 224, DSUM
II 367
diffusionskapacitet DSUM I 213
diffusionsligevægt DSUM II
367
diffusionsproces DSUM II 367
differi DSYM I 386
digoxin DSYM I 347, 373
dilator
Hegars DSYM II 536
diplegi DSYM II 75

Bd1_Sund_App.indd 406 10-05-2011 08:39:09

STIKORD 407

diploid celle DSUM I 52, 55
,121,123
diplopi DSUM II 94
disakkarid DSUM I 261
disci DSUM II 134
diskusprolaps DSYM II 144
dissektion DSYM I 244
dissemineret encephalomyelitis
DSYM II 152
dissemineret intravaskulær
koagulation DSYM II 724
dissemineret sklerose DSYM II
150
distal DSUM I 95
distributionsvolumen DSYM I

192
diurese DSUM I 305, 318, 320,
323, 326, DSUM II 376, DSYM
I 203, DSYM II 661
reduceret DSYM I 579
diuretika DSYM I 204, 372, 622,
DSYM II 690
diverticulitis DSYM I 514
divertikel
Zenkers DSYM I 470
dizygote DSYM II 543
diæt
glutenfri DSYM I 506
DNA DSUM I 46, 49, 51, 52
fejl DSYM I 46
kopi DSUM I 121
molekyle DSUM I 47
mængde DSYM I 51
replikation DSUM I 53, 55
streng DSUM I 50, 51, 55,
DSYM I 46
struktur DSUM I 53, DSYM I
46, 51
transkription DSUM I 75
dobbeltsyn DSUM II 94
dobutamin DSYM II 728
donepezil DSYM II 155
donorinseminering DSYM II
538
dominant arvelig sygdom
DSYM I 49, 53, DSYM II 542
dopamin DSUM I 341, DSUM II
62, 76, DSYM II 31, 78, 156,
177, 728
dopaminagonist DSYM II 157
dopaminantagonist DSYM II
177
doping DSUM I 338
Doppler-fl owundersøgelse
DSYM II 389
Dorsalhorn DSUM II 31
dorsalrod DSUM II 27,
dorsalside DSUM I 95
doubletest DSYM II 529
Downs syndrom DSYM I 52,
DSYM II 105, 167, 529, 542,
620, 621, 654
doxycyklin DSYM II 352, 411,
494
drift DSUM II 314
druemola DSYM II 557
dræn DSYM I 247
drænage DSYM II 757
drøbel DSUM I 243
drøm DSUM II 357
Duchennes muskeldystrofi
DSYM I 51, 440, DSYM II 277,
653
ductus arteriosus DSUM I 184,
DSUM II 317, DSYM I 359
persisterende DSYM I 359,
DSYM II 598
ductus pancreaticus DSYM I
483
ductus
choledochus DSUM I 245
pancreaticus DSUM I 257
thoracicus DSUM I 166, 242
duodenalatresi DSYM II 612
duodenum DSUM I 246
Dupuytrens kontraktur DSYM
II 308
dura mater DSUM II 36, 40, 131

D-vitamin DSUM I 267, 322,
355, DSYM I 64, DSYM II 248
dværgvækst DSUM I 343,
DSYM II 33, 254
dykkersyge DSYM I 89
dysartri DSYM II 89
dysfagi DSYM I 465, DSYM II
118, 683
dyskinesi DSYM II 77
tardiv DSYM II 178
dysleksi DSYM II 654
dysmenorré DSYM II 491, 497
kraftig DSYM II 491
moderat DSYM II 491
dysmorf syndrom DSYM II 622
dyspareuni DSYM II 489, 492,
497, 500
dyspepsi DSYM I 475, 477
funktionel DSYM I 479, 480
dyspnø DSYM II 626
børn DSYM II 626
gamle DSYM II 679
dystoni DSYM II 77
dystrophia myotonica DSYM II
277, 653
dysuri DSYM I 612, DSYM II 500
død DSUM II 349
dødshjælp
aktiv DSYM I 259
dødsplet DSUM II 350
dødsproces DSUM II 350
dødsstivhed DSUM II 350
døgnrytme DSUM II 358
E
ECMO DSYM II 737
ecstasy DSYM I 78
ectropion DSYM II 193
eczema herpeticum DSYM II
362
Edwards' syndrom DSYM II 621
EEG DSUM II 72, DSYM I 565,
DSYM II 95, 96, 762
efferent signal DSUM II 20
efterbyrdsperiode DSYM II 575
egenskab
arvelig DSUM I 121
ejakulation DSUM I 113
ego'et DSUM II 315
EKG DSUM I 190, DSYM I 173
kompleks DSUM I 190
arbejds DSYM I 331
EKG-forandring
ST-depression DSYM I 336
ST-elevation DSYM I 336
T-inversion DSYM I 336
EKG-registrering
kontinuerlig DSYM I 346
ekkokardiografi DSYM I 168,
169, 336, 353, 425
ekkymose DSYM I 296, DSYM II
641
eklampsi DSYM II 562
eksacerbation DSYM I 414
ekscision DSYM I 244
eksem DSYM II 346
atopisk DSYM II 346, 348
seborroisk DSYM II 347
ekskoriation DSYM I 84, DSYM
II 345, 381
eksokrin kirtel DSUM I 83, 100
eksocytose DSUM I 73, 82
ekspektorat DSYM I 397
eksspiration DSUM I 218, 219,

222

forceret DSUM I 219
ekssudat DSYM I 132, 439
ekstension DSUM I 109, DSUM
II 118, 124, 135
ekstracellulærrum DSUM I 83
ekstrasystole DSYM I 341
supraventrikulær DSYM I
341
ventrikulær DSYM I 344
ekstrauterin graviditet DSYM II
493, 554
elefantiasis DSYM I 320
elektrisk skade DSYM I 88
elektrochok DSYM I 254, DSYM
II 175
elektroencefalografi DSUM II
72, DSYM II 95, 96, 762
elektroencefalogram DSYM I
565
elektrokardiogram DSUM I
190, DSYM I 173
elektrolyt DSUM I 69, DSYM I
65
elektrolytforstyrrelse DSYM I
65, 204, DSYM II 617
elektrolytopløsning DSYM I
200
isoosmolar DSYM I 200
isoton DSYM I 200
elektromyografi DSYM II 153
elektronmikroskopi DSYM I
171
elektrontransportkæde DSUM
I 59
eletriptan DSYM II 100
emboli DSYM I 83, 248, 343
embolus DSYM I 59, 310,
DSYM II 115
septisk DSYM I 357
embryonalperiode DSUM II 310
emfysem DSYM I 75, 412
EMG DSYM II 153
emotionel udvikling DSYM II
313, 359
emotionel udviklingsteori
DSUM II 314
empati DSUM II 332, DSYM I
253
empyem DSYM I 439
enalapril DSYM II 677
encefalopati DSYM I 546
hepatisk DSYM I 471, 536,
561, 564, 565
hypoksisk-iskæmisk DSYM II
607, 617

Bd1_Sund_App.indd 407 10-05-2011 08:39:09

408 STIKORD

encephalitis DSYM II 128, 416,
617, 658
akut DSYM II 362
encephalocèle DSYM II 169,
618
encephalon DSUM II 33
endocarditis DSYM II 628, 629
autoimmun DSYM II 433
bakteriel DSUM I 357, DSYM
II 658
endocystisk vesikel DSYM I 193
endocytose DSUM I 73, DSYM I
93
endokardiet DSUM I 185

endokrin kirtel DSUM I 83, 105, 106
endokrin oftalmopati DSYM II 211
endometriecytologi DSYM II 495
endometriose DSYM II 496
endometritis DSYM II 492, 581
endometrium
ektopisk DSYM II 498
endoplasmatisk reticulum DSUM I 36, 37
endorfin DSUM II 48, DSYM I 234
endoskopisk retrograd cholangio-pancreaticografi DSYM I 485, 486
endoskopisk undersøgelse DSYM I 173
endotel DSUM I 81, 166
endotelcelle DSUM I 154
endotoksin DSYM I 299, DSYM II 404
energi DSUM I 56
depot DSUM I 69, 257
regnskab DSUM I 280, 281
energibehov DSYM I 209
energiomsætning DSUM I 280
basal DSUM II 363, DSYM II 40
enkoprese DSYM I 522, DSYM II 633
entakapon DSYM II 157
enteroarthritis DSYM II 266
Enterobacteriaceae DSYM I 104
enterobius vermicularis DSYM II 634
enterococcus DSYM I 99
enterocolitis
nekrotiserende DSYM II 601
enterocyt DSUM I 255
enterovirus DSYM I 112
entropion DSYM II 193
enuresis DSUM II 332, DSYM II 638
enuresis nocturna DSYM I 610
enzym DSUM I 44, 45, DSYM I 46
epicondylitis DSYM II 304
lateral DSYM II 275, 276
epidermolysis bullosa DSYM II 394
epididymitis DSYM II 457, 471, 693
bakteriel DSYM II 537
epidural analgesi DSYM II 567
epidural amæstesi DSYM I 238
epidural blødning DSYM II 139, 760
epiduralrum DSUM II 40
epiduralt hæmatom DSUM II 131
epifyse DSUM II 115
epifyseskive DSUM II 116, 328, 333
epifysiolyse DSYM II 242, 644
epiglottis DSUM I 211
epiglottitis DSYM I 390
akut DSYM II 627
epikardiet DSUM I 185
epikondyl
lateral DSUM II 145

medial DSUM II 145
epikutantest DSYM II 348
epilepsi DSYM II 93, 95, 97, 650
epileptisk anfald
absence DSYM II 94
gamle DSYM II 700
generaliseret DSYM II 93
generaliseret tonisk-klonisk
DSYM II 649
myoklonisk DSYM II 94
partiel DSYM II 93
tonisk-klonisk DSYM II 94
episiotomi DSYM II 568
epispadi DSYM II 467, 623
epistaxis DSYM I 387
epitel
celle DSUM 82
cylinder DSUM I 81, 92
plade DSUM I 81, 92
væv DSUM I 39, 81
Epstein-Barr-virus (EBV) DSYM
I 537, DSYM II 127, 414
ERCP DSYM I 485, 486
erektion DSYM II 470
erfaring DSUM II 312
erhvervet trombocytopeni
DSYM I 297
Erikson DSUM II 314
ernæringsforstyrrelse DSYM I
212
erysipelas DSYM II 368, 389,
677, 689
erytem DSYM II 343, 346
toksisk DSYM II 641
erythema infectiosum DSYM II
418, 547, 640
erythema migrans DSYM II
410, 640
erythema multiforme DSYM II
357
erythema nodosum DSYM II
353, 427, 433
erythroblastosis DSYM II 559
erythromycin DSYM II 369, 407
erythrocyt DSUM I 97, 142, 146
erythropoietin DSUM I 150, 151,
321, DSYM I 286, 628
Escherichia coli DSYM I 104,
105, 484, 497, 527, 589,
DSYM II 125, 457, 492, 499,
610, 617, 631, 636, 693
etanercept DSYM II 262
ethanol DSYM II 162
etmoidalcelle DSUM I 209
euforiserende stof DSYM I 78,
DSYM II 164, 549
eustakiske rør DSUM II 102
E-vitamin DSUM I 267
evolutionsteori DSUM I 120,
134
Ewings sarkom DSYM II 250
exanthema subitum DSYM II
640
exophthalmus DSYM II 45, 192
extracorporeal membrane
oxygenator DSYM II 737
F
Fab-region DSYM I 122
facetled DSUM II 134
facialisparese DSUM II 103,
DSYM II 128
fagocytose DSYM I 135
fald DSYM II 248

faldtendens DSYM II 697
Fallots tetrade DSYM I 361,
DSYM II 608, 628
falsk strubehoste DSYM I 389,
DSYM II 627
fantomsmerter DSYM I 313,
DSYM II 80
farekriterium DSYM I 254
farmakodynamik DSYM I 186,
196
farmakokinetik DSYM I 186,
190, 196
farvesyn DSUM II 93
fasciitis
nekrotiserende DSYM II 368,
640
feber DSYM I 86
børn DSYM II 658
feberkrampe DSYM II 95, 650
febris causa ignota DSYM II
426
febris rheumatica DSYM I 358,
DSYM II 433, 644
fedme DSYM I 61, 211
fedtcelle DSUM I 284
fedtemboli DSYM I 83
fedtembolisyndrom DSYM II
242
fedtlever DSYM I 546, 561
fedtmetabolisme DSYM I 561
fedtstof DSUM I 264
fedtsyre DSUM I 41, 264
fi erumættet DSUM I 42, 77
frie DSUM II 369
umættet DSUM I 41
fedtvæv DSUM I 92
brunt DSUM II 323
feedbackmekanisme DSUM I
347
negativ DSUM I 352
feedback-princip DSUM I 115
feedbacksystem DSUM I 115
fejlnæring DSYM II 707
femoralthernie DSYM I 457
femur DSUM II 141, 161
femurkondyl
lateral DSUM II 161
medial DSUM II 161
fentanyl DSYM II 600
fenylketonuri DSYM I 48, 554
ferritin DSUM I 289, DSYM I
283, 553
fi brin DSUM I 154
fi brinogen DSUM I 154, DSYM
I 299

Bd1_Sund_App.indd 408 10-05-2011 08:39:09

STIKORD 409

fi brinolyse DSUM I 155, DSYM I
317
fi broadenom DSYM II 522
fi broadenomatose DSYM II 521
fi broblast DSUM I 39
fi brom DSYM II 494
stillet DSYM II 494
fi bromuskulær dysplasi DSYM I
581
fi bromyalgi DSYM I 139, DSYM
II 175, 277, 278
fi bromyom DSYM II 494, 504
fi brose DSYM I 135, 421, 563
fi bula DSUM II 164, 165
fraktur DSYM II 321

fi ksering DSYM II 243
ekstern DSYM II 243, 244,
321
intern DSYM II 243, 244, 321
fi lariasis DSYM II 372
fi ltrationsrate
glomerulær DSUM II 345,
375
fi mrehaar DSUM I 82, 212
fi ngre
overtallige DSYM II 309
sammenvoksede DSYM II
309
fi nnålspunktur
ultralydvejet DSYM II 520
fi nmotorisk udvikling DSUM II
312
fi rfi ngerfure DSYM II 621
fi skehud DSYM II 394
fi ssur DSYM I 525
fi stel DSYM II 503
fi steldannelse DSYM I 511
fjeldben DSUM II 36
fjerde ventrikel DSUM II 40
fjernmetastase DSYM I 428
fi adlus DSYM II 372
fi ail chest DSYM II 732
fi ankesmerte DSYM I 577
diffus DSYM I 597
fi apping DSYM I 565
fi eksion DSUM I 109, DSUM II
118, 124, 135
fi erfoldsgraviditet DSYM II 543
fi udrocortison DSYM II 35
fi unitrazepam DSYM II 172
fi uorprodukt DSYM I 462
fnat DSYM II 371, 640
fnatmide DSYM II 372
fobi DSYM II 171
agorafobi DSYM II 171
klaustrofobi DSYM II 171
fodsvamp DSYM II 369
fodsår
diabetisk DSYM II 688
folkepension DSYM I 255
folliculitis DSYM II 367
follikelcelle DSUM I 351
follikelstimulerende hormon
DSUM I 339
folsyre DSUM I 265, DSYM I 64,
283
foramen intervertebrale DSUM
II 25
foramen magnum DSUM II 33
foramen obturatorium DSUM
II 140
foramen ovale DSUM I 184,
DSUM II 317
foramina intervertebralia
DSUM II 133
forandring
kognitiv DSUM II 71
forbrænding DSYM I 86, DSYM
II 342, 343, 382
andengradsforbrænding
DSYM II 383, 385
førstegradsforbrænding
DSYM II 383, 385
tredjegradsforbrænding
DSYM II 383, 385
fordøjelse DSUM I 261
fordøjelseskanal DSUM I 248,
249

absorption DSUM I 250
motilitet DSUM I 250
fordøjelsesorgan DSUM I 247
forfodsplattod DSYM II 334
forfrysning DSYM I 85, 86
forgiftning DSYM I 82, 197,
DSYM II 164, 634
akut DSYM I 199, 543
forhorn DSUM II 31, 54
forhudsbetændelse DSYM II
468
forhudsforæring DSYM II
467, 647
forklaringsmodel
bio-psyko-social DSYM II 273,
279
forkølelse DSYM I 382, DSYM II
626, 658
forkølelssår DSYM II 362
forlap DSUM I 339
forligelighed DSYM I 201
forligelighedstest DSYM I 202
forløsningsindgreb DSYM II
569
forreste øjenkammer DSUM II
84
forstuvning DSYM II 256
forstyrrelse
autonom DSYM II 92
elektrolyt DSYM I 208
emotionel DSYM II 655
hyperkinetisk DSYM II 179,
655
metabolisk DSYM I 60, 72,
DSYM II 161, 738
syre-base DSYM I 208
fortrydelsespille DSYM II 515,
533
foscarnet DSYM II 418
fossa jugularis DSUM II 138
fossa olecrani DSUM II 145, 149
fosterdød
intrauterin DSYM II 540, 556,
557
fostermisdannelse DSYM II 546
fosterstadie DSUM II 310
fostervand
mekoniumfarvet DSYM II
573
fostervandsemboli DSYM II 577
fostervandsprøve DSYM II 542
fotoreceptor DSUM II 21, 51,
83, 92
fotosyntese DSUM I 57
fototoksisk reaktion DSYM II
359
fovea centralis DSUM II 83, 89,
93
fractura colli femoris DSYM II
310
fractura pertrochanterica
DSYM II 310, 654
fragilt X-syndrom DSYM I 51
fragment DSYM II 240
fraktur
ikke-patologisk DSYM II 242
lukket DSYM II 240
patologisk DSYM II 241, 245,
250, 464
radius DSYM II 300
suprakondylær DSYM II 294,
295
underarm DSYM II 302

åben DSYM II 240
frakturflade DSYM II 240
frakturspalte DSYM II 240
fregne DSYM II 394
Freud DSUM II 314
frie luftveje DSYM II 735
Friedreichs ataksi DSYM II 167,
653
frigørelshormon DSUM I 341
frontallap DSUM II 35
frontallapdemens DSYM II 156
frontalplan DSUM I 95
frossen skulder DSYM II 298
frostskaide DSYM II 386
frugtbarhed DSYM II 530
frøstilling DSYM II 317
FSH DSUM I 339
fucidin DSYM II 367
fuglebryst DSYM II 291
funktionel inkontinens DSYM I
604
funktionsforstyrrelse DSYM II
72
emotional DSYM II 89
kognitiv DSYM II 89
kompleks motorisk DSYM II
695
neurologisk DSYM II 118,
444, 446, 470
seksuel DSYM II 475
sensorisk DSYM II 80
vedvarende DSYM II 78
funktionssvigt DSUM II 341
funktionstest DSYM I 173
funktionsundersøgelse DSYM
II 92
furosemid DSYM II 736
furunkel DSYM II 367
fusidinsyre DSYM II 349
fyldningsfase DSUM I 193
fysioterapi DSYM II 257, 271,
285
fæces DSUM I 259
fænotype DSUM I 124, 125,
127, 128, 145
recessiv DSUM I 130
færdiglavet ernæringsblanding
Isosource Standard DSYM II
748
Kabiven DSYM II 749
Nutrison Standard DSYM II
748
Semper Sondeernæring
Standard DSYM II 748
fødemiddelallergi DSYM I 506
fødemiddelintolerans DSYM I
506

Bd1_Sund_App.indd 409 10-05-2011 08:39:09

410 STIKORD

fødevareallergi DSYM II 633
fødevareforgiftning DSYM II
632
fødselsforløb
kompliceret DSYM II 571
fødselskanal DSUM II 141
fødselssmerte DSYM II 566
fødselssvulst DSYM II 567, 571,
618
fødselstermin DSYM II 528
følelse DSUM II 74
føletab DSYM II 79, 92
føling DSYM II 63

Føllings sygdom DSYM I 554,
DSYM II 105, 610, 654
førstehjælp DSYM I 31
førstepassageeffekt DSYM I
191, 563
førtidspension DSYM I 255
føtalperiode DSUM II 310
fåresyge DSYM I 464, DSYM II
457, 659

G

galantamin DSYM II 155
galde DSUM I 100, 258
galdeblære DSUM I 245
galdeblærebetændelse DSYM I
482
galdegangsatresi DSYM I 487,
DSYM II 613
galdekolik DSYM I 483, 484
galdesten DSYM I 483
galdestenssygdom DSYM I 487
galdesyre DSUM I 258
galdevej
ekstrahepatisk DSUM I 245,
DSYM I 482
intrahepatisk DSUM I 245,
DSYM I 482
gammastråle DSYM I 88
radioaktiv DSYM I 87
ganciclovir DSYM II 418
gane DSUM I 243
ganesejl DSUM I 243
ganglie DSUM II 21
autonomt DSUM II 21
parasympatisk DSUM II 26
sympatisk DSUM II 25
ganglion DSYM II 308
gangræn DSYM I 311, DSYM II
59, 441, 688
Gardnerella vaginalis DSYM I
105, DSYM II 500
gastrin DSUM I 253
gastritis
akut DSYM I 479, DSYM II
747
kronisk DSYM I 479
gastroenteritis DSYM I 105,
498, 499, DSYM II 630, 658
behandling DSYM I 500
viral DSYM II 632
gastroøsofageal refl uks DSYM
I 466
gastrokise DSYM I 459, DSYM
II 623
gastroskopi DSYM I 174, 175,
467
gastroøsofageal refl uks
børn DSYM II 628
gamle DSYM II 680
gel DSYM II 349
gen DSUM I 49, 51, 121, DSYM
I 46
genetisk undersøgelse DSYM I
171
genetisk vejledning DSYM II
543
genetiske fejl DSYM II 541
genital descens DSYM II 694
genital lemlæstelse DSYM II
508
genoplivning
avanceret DSYM I 350
nyfødte DSYM II 604
genoptræning DSYM II 118

genotype DSUM I 123, 125, 128
heterozygot DSUM I 128,
DSYM I 49
homozygot DSUM I 128,
DSYM I 49
gestagen DSYM II 497
GFR DSUM I 301, 303, 324,
DSUM II 375
GHRH DSUM I 341, 342
Giardia lamblia DSYM II 632
giardiasis DSYM II 632
gigtfeber DSYM I 355, 358,
DSYM II 433, 644, 659
gingiva DSUM I 243
gipsbandage DSYM II 243, 244
glandula lacrimalis DSUM II 29,
85, 87
glandula parathyroideae
DSUM I 353, DSYM II 49
glandula parotis DSUM I 244,
DSUM II 130
glandula sublingualis DSUM I
244
glandula submandibularis
DSUM I 244
glandula suprarenalis DSUM I
107, 344
glandula thyroidea DSUM I
106, 107, 351, DSYM II 40
DSUM I 244
glas
cylinder DSYM II 198
konkav DSYM II 198
konveks DSYM II 198
Glasgow komaskala DSYM II
87
glaslegeme DSUM II 85, DSYM
II 199
glaslegemeløsning DSYM II 204
glat muskulatur DSUM I 86, 87,
92
glaukom DSYM II 194, 200, 201
kronisk DSYM II 201, 202
gliacelle DSUM I 90, DSUM II
30
gliadin DSYM I 503
gliom DSYM II 135
glipizid DSYM II 677
global nyreiskæmi DSYM I 577
glomerulopati
primær DSYM I 584
glomerulus DSUM I 101, 296
glomerulusfi ltration DSUM I
300, 301
glomerulusfunktion
reduceret DSYM I 575
glomerulær fi ltrationsrate
DSUM I 301, 303, 324, 325,
326
reduceret DSYM I 575
glukagon DSUM I 106, 107,
257, 356, 358
glukokortikoid DSUM I 344,
345, DSYM I 223, 226, 384,
410, 416, 512, DSYM II 36,
42, 112, 151, 195, 219, 261,
350, 429, 439
lokal DSYM II 348
systemisk DSYM II 432
glukoneogenese DSUM I 60,
283, DSUM II 369, 378, DSYM
I 560
glukose

omsætning DSUM I 282
glukosebelastning
peroral DSYM II 59
glukosemetabolisme DSUM I
61
glukosetolerance
reduceret DSUM II 345
glukosuri DSYM II 55, 59, 551
gluten DSYM I 503
glutenfri diæt DSYM I 506
glutenintolerance DSYM I 282,
DSYM II 631, 633
glutenintolerans DSYM I 282
glycerylnitrat DSYM I 370,
DSYM II 728, 736
glykogen DSUM I 60, 282,
DSUM II 369, DSYM I 560
glykogensyntese DSUM II 378
glykolyse DSUM I 59
GnRH DSUM I 341, DSYM II 484
GnRH-analog DSYM II 497
golfalbue DSYM II 303
golgiapparat DSUM I 36
gonadotropinfrigørende hormon
DSYM II 484
gonadotropin-releasing hormone
DSUM I 341
gonartrose DSYM II 270, 325
gonokok DSYM I 103
gonorré DSYM II 471, 511
kvinder DSYM II 511
grampositive stave DSYM I
101, 108
gramnegative stave DSYM I
104, 109
granulocyt
basofi I DSUM I 143, 146
eosinofi I DSUM I 143, 146
neutrofi I DSUM I 143, 146
Graves' sygdom DSYM II 41, 44
graviditet
anæmi DSYM II 552
diabetes DSYM II 550
ekstrauterin DSYM II 493,
554
insulinresistens DSYM II 550
uønsket DSYM II 530
graviditetsinfektion DSYM II
654
graviditetskomplikation DSYM
II 526, 540, 546, 553, 562
graviditetskontrol
systematisk DSYM II 527
greenstick-fraktur DSYM II 242,
644
grenblok DSYM I 340
grovmotorisk udvikling DSUM
II 312

Bd1_Sund_App.indd 410 10-05-2011 08:39:10

STIKORD 411

growth hormone-releasing
hormone DSUM I 341
gruppe B-streptokokker DSYM
II 545
grænsestreng DSUM II 25
grøn stær DSYM II 194, 201
grå stær DSYM II 348, DSYM II
198, 697
grå substans DSUM II 31
GU DSYM II 480
guanin DSUM I 47
Guillain-Barrés syndrom DSYM

II 152
gul feber DSYM II 419
guldpræparat DSYM II 262
gulsot DSUM II 322, DSYM I
285
gynækologisk undersøgelse
DSYM II 480
gynækomasti DSYM I 562,
DSYM II 31
gyrus DSUM II 35
gærsvamp DSYM I 115, 116,
DSYM II 369, 370, 640
H
habilitering DSYM I 257, DSYM
II 104
Haemophilus infl uenzae DSYM
I 105, 106, DSYM II 125, 221,
258, 627
haemorrhagia cerebri DSYM II
115
hallucination DSYM II 102, 176
hallucinogen DSYM I 78
hallux valgus DSYM II 334
haloperidol DSYM II 164, 178
halsbrand DSYM I 467
halskrave DSYM II 283
halvsidigt udfald DSYM II 75
halsvenestase DSYM I 434,
DSYM II 725
halveringstid DSYM I 195
halvprotese DSYM II 312
hammer DSUM II 102
hamstringmuskel DSUM II 163,
167
handelsnavn DSYM I 186
Hashimotos sygdom DSYM II
42, 45
hastesection DSYM II 568
HCG DSYM II 481, 528
hedeslag DSYM I 86
hedeture DSYM II 483
Hegars dilatator DSYM II 536
Heimlichs manøvre DSYM I 438
hekseskud DSYM II 281
helhedsperspektiv DSUM II
356, DSYM II 717
Helicobacter pylori DSYM I
105, 106, 475, 479
HELLP-syndrom DSYM II 562,
563
helmint DSYM I 117, 118, 119,
502
helprotese DSYM II 313, 316,
317, 325
hemikolektomi DSYM I 519
hemiparese DSYM II 75, 103
hemiplegi DSYM II 75
hemiproteese DSYM II 312
hemisfære DSUM II 35
Henles slynge DSUM I 296
Henoch-Schönleins purpura
DSYM II 631, 637, 642
heparin
lavmolekylær DSYM II 243,
736
hepatisk encefalopati DSYM I
471,536,561,564,565
hepatitis
akut DSYM I 536, 537
autoimmun DSYM I 549
fulminant DSYM I 538
kronisk DSYM I 539
hepatitis A DSYM I 538

hepatitis A-virus DSYM I 113, 537
hepatitis B DSYM I 539
hepatitis B-virus DSYM I 113, 537, DSYM II 547, 612
hepatitis C DSYM I 541
hepatitis C-virus DSYM I 113, 537
hepatitis D DSYM I 542, DSYM II 416
hepatitis D-virus DSYM I 113
hepatitis E DSYM I 542
hepatitis E-virus DSYM I 113
hepatocyt DSUM I 274
hernia femoralis DSYM I 457
hernie DSUM I 237, DSYM I 457, 459
inkarcereret DSYM I 458, 494
herniering DSYM II 70, 85, 107, 135, 649, 760
heroin DSYM I 78
herpes genitalis DSYM I 112, DSYM II 473, 512
herpes labialis DSYM II 362
herpes simplex-virus DSYM II 128, 191, 361, 445, 473, 512, 614
HSV-1 DSYM II 361
HSV-2 DSYM II 361
herpes zoster DSYM I 112, DSYM II 364, 689
herpesvirus DSYM I 112
hiatushernie DSYM I 457, 467
hilus pulmonis DSUM I 213
hindebærtunge DSYM II 407
hindebrængning DSYM II 566
hippocampus DSUM II 73, 76, DSYM II 155
hippocampusformation DSUM II 360
Hirschsprungs sygdom DSYM II 612, 633
histamin DSUM I 253, 254, DSUM II 384, DSYM I 122, DSYM II 355
histaminreceptorblokker DSYM I 468
HIV DSYM I 92, 114, 219, DSYM II 442, 444
HIV-positive børn DSYM II 547
hjemmesygepleje DSYM I 256
hjerneabsces DSYM II 222
hjernebark DSUM II 42
hjerneblodprop DSYM II 115, 695
hjerneblødning DSYM II 115, 695
præmature DSYM II 598
hjernebro DSUM II 36
hjernerød DSYM I 251, DSYM II 113
hjernehinde DSYM II 99
hjernehindebetændelse DSYM II 123
viral DSYM II 127
hjerneinfarkt DSYM II 115
hjernekontusion DSYM II 139, 140, 761
hjernermetastase DSYM I 261
hjernerne DSUM II 28
hjernerystelse DSUM II 72, DSYM II 70, 85, 139, 649
hjerneskode DSYM II 104

global DSYM II 112, 406
hjernestamme DSUM II 28, 33,
DSYM II 70
hjernetamponade DSYM II 109,
112, 142, 760
hjernetumor
børn DSYM II 650
hjerneødem DSYM II 109, 142,
649
hjerte
kontraktilitet DSUM II 326
reservekapacitet DSUM II
341
slagvolumen DSUM II 326
hjerterbanken DSYM II 680
hjertercyklus DSUM I 193
hjerterfejl
medfødt DSYM II 592
hjerterfrekvens DSUM I 186,
193, 196, DSUM II 326
hjerterhypertrofi DSYM I 355
hjertereinsuffi ciens DSYM I 328,
335, 352, 357, 366, 369
alvorlig DSYM I 369
børn DSYM II 628
gamle DSYM II 679
kronisk DSYM I 366
moderat DSYM I 369
hjertereinsuffi ciensbehandling
farmakologisk DSYM I 372
hjerte-lunge-maskine DSYM I
332
hjerteryd DSYM I 151
hjertermassage DSYM II 604
hjertermisdannelse
cyanotisk DSYM I 359
ikke-cyanotisk DSYM I 359
hjertermuskulatur DSUM I 86, 87,
92
hjerterytm
unormal DSYM II 680
hjerterstop DSUM I 196, DSYM I
335, 339, 345, 348
hjerter sygdom
iskæmisk DSYM I 330, 338,
DSYM II 679, 720
hjerteræk DSUM I 181
hjertertamponade DSYM I 364,
DSYM II 720, 729
hjertertransplantation DSYM I
373
Hodgkins sygdom DSYM I 292
hofteben DSUM II 140
hoftebeskytter DSYM II 248,
313
hoftekam DSUM II 140
hofteledsartrose DSYM II 315
hofteledsluksation DSYM II 314

Bd1_Sund_App.indd 411 10-05-2011 08:39:10

412 STIKORD

hofteluksation
medfødt DSYM II 317
hofteskål DSUM II 141, 161
holisme DSUM II 356
holistisk DSYM II 764
homøostase DSUM I 64, 114,
202, DSUM II 64, 310, 338,
341, 356, 361, 369, DSYM I
26, DSYM II 83, 595, 675, 759
hormon DSUM I 83, 105
antidiuretisk DSUM I 106,
107, DSYM I 67

hæmmende DSUM I 341
hormonplaster DSYM II 483
horn
bag DSUM II 31
dorsal DSUM II 31
for DSUM II 31
ventral DSUM II 31
Horners syndrom DSYM II 193
hornhinde DSUM II 51, 83
Hortons hovedpine DSYM II 99
hoste DSUM I 231
hovedbronkie DSUM I 212
hovedlus DSYM II 372, 640
hovedpine DSYM II 98
lægemiddeluldst DSYM II
99
hovedpulsåre DSUM I 162
hovedskade DSYM II 139
hovedsvamp DSYM II 370
HSV DSYM II 473,
HSV-2 DSYM II 473
hudafkrabning DSYM I 84,
DSYM II 381
hudinfektion DSYM II 360
hudreceptor DSUM II 43
hudtransplantat DSYM II 386
hukommelse DSUM II 74, 76
hukommelsessvigt DSYM II 101
humant choriongonadotropin
DSYM II 481, 489, 528
humant immundefektvirus
DSYM I 114, DSYM II 442,
547
humant papillomvirus DSYM II
365, 474, 502, 513
humerus DSUM II 145, DSYM II
293
hundegalskab DSYM II 129
Huntingtons chorea DSYM II
159
Huntingtons sygdom DSYM II
703
hvid substans DSUM II 31
hvilesmerter DSYM I 309, 311
hvirvelbue DSUM II 133
hvirvellegeme DSUM II 133
hviske- og taleprøve DSYM II
216
hydrocele DSYM II 459
hydrocephalus DSUM II 330,
DSYM II 106, 119, 135, 618,
634, 650, 652
hydrokortison DSYM II 35, 348
hydronefrose DSYM I 600, 601,
DSYM II 467, 631
hydrops foetalis DSYM II 559
hydrostatisk tryk DSUM I 176
hydroxyklorokin DSYM II 423
hyfe DSYM I 115
hygiejne DSYM II 442
hyperaldosteronisme
primær DSYM II 38
sekundær DSYM II 38
hyperbilirubinæmi
præmature DSYM II 600
hypercalcæmi DSYM I 69, 72,
207, 490
hypercalcæmisk krise DSYM I
207
hyperglykæmi DSYM II 54, 440
hyperhidrose DSYM II 395
hyperkalæmi DSUM I 311,
DSUM II 373, 375, DSYM I 72,

206, 627, DSYM II 35, 55, 741
præmature DSYM II 600
hyperkapni DSYM I 414
hyperkolesterolæmi DSYM I
334, 548, 562
hyperlipidæmi DSYM I 490,
585
hypermetropi DSYM II 198
hypernatriæmi DSYM I 66, 67,
206
præmature DSYM II 600
hypernefrom DSYM I 597
hyperparatyroidisme
primær DSYM II 50
sekundær DSYM I 633,
DSYM II 50
hyperplasi DSUM II 310, DSYM
I 126
hypersplenisme DSYM I 566
hypertension DSYM I 150, 576,
579, 617, 618, DSYM II 117
børn DSYM II 651
malign DSYM I 620, 624
portal DSYM I 563, 564
primær DSYM I 618, 621
pulmonal DSYM I 423, 425,
426
renovaskulær DSYM I 581,
619
sekundær DSYM I 619, 621
hypertensionsbehandling
DSYM I 624
hypertermi DSYM I 85, 86
hypertrofi DSYM I 126, DSYM
II 345
hypertyreose DSYM II 40, 42,
45
gamle DSYM II 677
hyperventilation DSUM I 329,
DSYM I 71, 441, DSYM II 111,
650
hyperventilationsbehandling
DSYM II 763
hypervolæmi DSYM I 200, 204,
367
hypnotika DSYM I 239
hypoalbuminæmi DSYM I 583
hypocalcæmi DSUM I 312,
DSYM I 69, 72, 207
hypofofatæmi DSYM I 69, 72,
208
hypofyse DSUM I 106, 107, 339
hypofycestilk DSUM I 339
hypoglykæmi DSYM I 62, 72,
DSYM II 34, 65
nyfødte DSUM II 321, DSYM
II 598
præmatur DSYM II 617
hypokaliæmi DSUM I 311,
DSYM I 68, 72, 206
hypoksi DSYM I 27, 44, 54, 87,
309, DSYM II 723, 750
generel DSYM II 85, 649, 719
hypoksisk - iskæmisk encefalopati
DSYM II 607, 617
hypoksæmi DSUM II 379,
DSYM I 55, 57, 59, 414,
DSYM II 112, 456
hypomagnesiæmi DSYM I 69,
72, 207
hyponatriæmi DSYM I 66, 67,
72, 205, DSYM II 35, 741
præmature DSYM II 600

hypoparathyroidisme DSYM II 52
hypopituitarisme DSYM II 32
hypospadi DSYM II 467, 623, 647
hypotension DSYM I 304, DSYM II 112, 126, 662
nyfødte DSYM II 599
ortostatisk DSYM II 86, 698
hypotermi DSYM I 85, 86, 87, DSYM II 142, 750
præmature DSYM II 598
hypotermibehandling DSYM I 87, 350
hypothalamus DSUM I 339, 342, DSUM II 34, 64, 69
hypothenar DSUM II 152
hypotyreose DSYM II 40, 42, 44, 45
medfødt DSYM II 42, 43, 621, 654
hypovolæmi DSYM I 58, 67, 200, DSYM II 575
funktionel DSYM II 727
hypovolæmisk shock DSYM II 720, 725, 726
hælben DSUM II 168
hæmangiom DSYM I 321, DSYM II 377, 641
kapillære DSYM I 323, DSYM II 614, 641
kavernøse DSYM I 323, DSYM II 377, 641
hæmatemese DSYM I 472, 475
hæmatokrit DSYM I 155
hæmatom DSYM I 84, 248, DSYM II 274
cerebral DSYM II 140
epiduralt DSYM II 140, 141
overfl. adisk DSYM II 381
subgaleal DSYM II 574
hæmatopoietisk stamcelle DSUM I 143, DSYM I 288, 289, 290
hæmaturi DSYM I 577, 586, 597, 614, DSYM II 636
makroskopisk DSYM I 577
mikroskopisk DSYM I 577, 599
hæmgruppe DSUM I 142, 149, 277, DSYM I 282
Hæmocult DSYM I 283, 481, 518
Hæmocult-test DSYM I 159, 477
hæmodialyse DSYM I 625, 629, 630, DSYM II 745
hæmofi li DSYM I 297, 300, DSYM II 642

Bd1_Sund_App.indd 412 10-05-2011 08:39:10

STIKORD 413

A DSYM I 297

B DSYM I 297

hæmofi ltration DSYM II 745

hæmoglobin DSUM I 142, 147

føtal DSUM II 322, 326

hæmokromatose DSUM I 268,

DSYM I 552, 553

hæmolyse DSYM I 58, 281, 284,

DSYM II 753, DSYM I 424

hæmolytisk anæmi DSYM I

122, 285, DSYM II 422, 559

hæmolytisk-uremisk syndrom
DSYM II 637
hæmorrhoid DSUM I 247, DSYM I
319, 525, 564
tromboseret DSYM I 525
hæmostase DSUM I 155, DSYM
I 295
hæmothorax DSYM I 431, 435,
439, DSYM II 732, 735
hængselled DSUM II 117
høfeber DSYM I 383, DSYM II
627
højre-til-venstre-shunt DSYM II
608
høreapparat DSYM II 230
hørebark DSUM II 51, 105
høresans DSUM I 103, DSUM II
348
høretab DSYM II 231
aldersbetinget DSYM II 229
medfødt DSYM II 232
hånd-, fod- og mundsygdom
DSYM II 366, 640
håndled DSUM II 153
håndrod DSUM II 152
håndrodsknogle DSUM II 152
hårcele DSUM II 21, 51, 104
hård hud DSYM II 394
hårtab DSYM II 395
I
iatrogen DSYM II 37
ibuprofen DSYM II 417, 739
ICF DSYM I 258
id'et DSUM II 314
identitet DSUM II 334
personlig DSUM II 342
voksen DSUM II 315
idiopatisk trombocytopenisk
purpura DSYM II 642
IgA-antistof DSYM II 601
mangel på DSYM II 437
IGF DSUM I 342, DSUM II 116,
328
ikke-seminom DSYM II 458,
459
ikter DSYM I 118
ikterus DSUM I 278, DSUM II
322, DSYM I 150, 285, 484,
534, 562, DSYM II 753
hepatisk DSUM I 278, DSYM
I 534, 535, 546, 562, DSYM II
612
posthepatisk DSUM I 278,
DSYM I 534, 535, 548, DSYM
II 613, 753
præhepatisk DSUM I 278,
DSYM I 534, 535, DSYM II
612, 753
præmature DSYM II 600
iktyose DSYM II 394
ileocækalsted DSUM I 246
ileostomi DSYM I 511
ileum DSUM I 246
ileus DSUM I 246, ileus DSYM I
494, DSYM II 633
mekanisk DSYM I 450, 451,
493, 494, 495, 511, 514, 515,
517
paralytisk DSYM I 451, 494,
496, 513, DSYM II 748
iliosakralled DSUM II 141
ilt DSUM I 99, 147, 151
iltbehandling DSYM II 735

iltkoncentration DSYM I 415
iltmætning DSUM I 226, DSYM
I 56
iltsaturation DSYM I 150
ilttransport DSUM I 148
imiquimod DSYM II 474
immundæpende middel
DSYM II 262
immunforsvar DSUM I 143,
DSYM I 91, 131
nedsat DSYM I 288
tredelt DSYM I 92
immunglobulin DSUM I 142
immunhistokemisk metode
DSYM I 171
immumhæmolytisk anæmi
DSYM II 529, 558, 560, 612
immunisering
passiv DSYM I 267, DSYM II
364
immunkompleks DSYM I 123
immunreaktion DSUM I 111,
DSYM I 91, 120, 163
anafylaktisk DSYM I 383, 408
generel DSYM II 402
impetigo DSYM II 367, 640
impotens DSYM II 465, 470,
471
in vitro-fertilisering DSYM II
538, 539
incest DSYM II 514
incision DSYM I 244
incus DSUM II 102
indlæggelse
gamle DSYM II 702
indsats
tværfaglig DSYM II 263
inducere DSYM II 565
induktion DSYM II 557
indvoldsorm DSYM I 502
infantil spasme DSYM II 95,
650
infarktmarkør DSYM I 158, 336
infektion DSYM I 83, 248
asymptomatisk DSYM I 263
bakteriel DSYM II 757
latent DSYM II 365, 416, 417,
421
opportunistisk DSYM II 437,
444, 445, 446
svækket DSUM II 346
infektionsfokus DSYM II 404
infektionsforsvar
svigtende DSYM II 437, 754
svækket DSYM II 403
infektionstilstand
kronisk DSYM I 95
infertilitet DSYM II 486, 492,
493, 537
kvindelig DSYM II 537
infertilitetsudredning DSYM II
538
infi bulation DSYM II 509
infi ltrat DSYM I 166
infi ltrationsanæstesi
lokal DSYM II 567
infl ikximab DSYM II 262
infl uenza DSYM II 413
infl uenzaepidemi DSYM II 413
infl uenzavirus DSYM I 112,
DSYM II 413
informeret samtykke DSYM I
242

infusionsopløsning
færdiglavet DSYM II 601
inguinalhernie DSYM I 457
direkte DSYM I 457
indirekte DSYM I 457, DSYM
II 631
inguinalkanal DSUM I 237
inkarceration DSYM II 70
inkontinens
funktionel DSYM I 607
kontinuerlig DSYM I 607
inkubationstid DSYM I 94
inokulation DSYM I 539
inokulationssmitte DSYM I 92,
DSYM II 442
inspektion DSYM I 148
inspiration DSUM I 215, 216,
222
inspirationsmuskulatur DSUM I
215, DSUM II 138
insulin DSUM I 23, 106, 107,
257, 356, 357, DSYM II 53,
63, 744
hurtigtvirkende DSYM II 61
langsomtvirkende DSYM II
61
moderat langtidsvirkende
DSYM II 61
insulinføling DSUM I 360
insulin-like growth factor
DSUM I 342, DSUM II 116,
328
insulinpen DSYM II 61
insulinpumpe DSYM II 62
insulinreceptor DSUM I 357
insulinresistens DSYM II 53, 56
interaktion DSYM I 318
farmakodynamisk DSYM I
197, 631
farmakokinetisk DSYM I 197
farmakologisk DSYM I 197
interferon alfa DSYM I 540,
541
interkostalarterie DSUM I 162
interkostalmuskel DSUM I 214,
DSUM II 138, 365
interkostalnerv DSUM II 26,
138
interleukin DSUM II 384, DSYM
I 132
Intralipid DSYM II 601
intraperitoneal absces DSYM I
451
intravenøs infusionsvæske
DSYM I 212
intrinsic factor DSUM I 266,
288, DSYM I 283, 479, 512
intubation DSYM I 33, DSYM II
735
Bd1_Sund_App.indd 413 10-05-2011 08:39:10
414 STIKORD
intubering DSYM I 245, DSYM
II 735
invagination DSYM I 515,
DSYM II 631
ion DSUM I 43, 269
iridocyclitis DSYM II 194
akut DSYM II 194, 265
iris DSUM II 83, 90
irritabel tyktarm DSYM I 520
iskias DSUM II 31, DSYM II 144,
146

iskæmi DSYM I 55, 59, 304
akut DSYM II 115
generel DSYM II 723
kronisk DSYM I 306
lokal DSYM I 59
transitorisk cerebral DSYM II
115
iskæmiske sår DSYM II 691
isotretinoin DSYM II 352
isselap DSUM II 35

J

jeg'et DSUM II 315
jejunum DSUM I 246
jern DSUM I 268, 289, DSYM I
80
jernbandede protein DSUM I
142
jernmangel DSUM I 289, DSYM
I 58, 281
jernmangelanæmi DSYM I 282
jernpræparat DSYM II 601
jod DSUM I 268, DSYM II 46
radioaktivt DSYM II 42
joule DSUM I 280

K

kakeksi DSYM I 61, 130, 260,
429, DSYM II 441
kala-azar DSYM II 424
kalium DSUM I 310
kaliumpermanganat DSYM II
349, 367
kammervinkel DSUM II 84
kammervæske DSUM II 84
kapillær DSUM I 97, 162, 166,
167, 168
kapillærutæthed DSYM II 724
Kaposis sarkom DSYM I 323,
DSYM II 446
kappemuskel DSUM II 147
karbamid DSUM I 301, 310,
316, DSYM I 156, 561, DSYM
II 350, 742
karbapenemer DSYM I 216
karbunkel DSYM II 367
karcinom
duktal DSYM II 518
hepatocellulært DSYM I 554
lobulært DSYM II 518
spinocellulær DSYM II 378
kardiogent shock DSYM I 371,
DSYM II 720, 725, 728,
kardiomyopati DSYM I 362,
363, DSYM II 168, 628
dilateret DSYM I 363
hypertrofi sk DSYM I 363
restriktiv DSYM I 363
karpaltunnel DSUM II 152
karpaltunnelsyndrom DSUM II
158, DSYM II 308
kastration
kemisk DSYM II 465, 521
katabolisk reaktion DSUM II
327
katabolisme DSUM I 56, 63,
DSYM II 748
aerob DSYM I 54
anaerob DSUM I 72, 204,
DSYM I 310
katalysator DSUM I 45
katarakt DSUM II 348, DSYM II
198, 652, 697
katastrofeblod DSYM I 202,
DSYM II 727

katastrofesectio DSYM II 568
katekolamin DSYM II 38
kateter à demeure DSYM I 614
kateterisering
ren intermitterende DSYM I
610
kaudal DSUM I 95
kaverne DSYM I 404
Kawasakis syndrom DSYM II
432, 641, 659
kefalhæmatom DSYM II 574,
618
kejsersnit DSYM II 568
kemoreceptor
central DSUM I 229, 231,
330, 331, DSUM II 368, DSYM
I 380
perifer DSUM I 229, 232, 330,
331, DSUM II 368, 381, DSYM
I 380
kemotaksi DSUM II 384
kemoterapi DSYM I 289
keratitis DSYM II 191
akut DSYM II 191, 362
keratolytisk DSYM II 350
kernikterus DSYM II 613
ketoacidose DSUM I 285, 329,
DSYM I 71, DSYM II 53, 55,
60, 63
diabetisk DSYM II 593, 662
ketobemidon DSYM II 296
ketogenese DSUM I 285
ketonstof DSUM I 62, 285,
DSYM II 53, 54, 55
kighoste DSYM I 106, 391,
DSYM II 627
kighostevaccination DSYM I
392
kikkertkirurgi DSYM I 174, 453,
486, DSYM II 323
kilojoule DSUM I 280
kindben DSYM II 290
kiropraktik DSYM II 282
kirtel DSUM I 83
eksokrin DSUM I 83, 100
endokrin DSUM I 83, 105,
106
neuroendokrin DSUM I 105
parakrin DSUM I 105
kirtelproliferation
benign DSYM II 521
kirurgiske hals DSUM II 145
klamydia DSYM I 107
klamydiainfektion DSYM II
472, 512
klapsygdom DSYM I 356
klaustrofobi DSUM II 171
Klebsiella pneumoniae DSYM I
104, 105
klimakterie DSYM II 482
klindamycin DSYM I 501,
DSYM II 757
Klinefelters syndrom DSYM I
52, DSYM II 647, 654
klinisk undersøgelse DSYM I
153
auskultation DSYM I 148
inspektion DSYM I 148
palpation DSYM I 148
klinisk vurdering DSYM I 147
klon DSYM I 128
klonal proliferaion DSYM I
128, 129

klonazepam DSYM II 172
klorhexidin DSYM II 367
klorokin DSYM II 423
klorpromazin DSYM II 178
klorprotixen DSYM II 178
klumpfod DSYM II 329, 333,
645
klyngehovedpine DSYM II 99
klømærke DSYM II 345
knibeøvelse DSYM I 608
knogle DSUM I 107
knoglealder
forsinket DSUM II 330
øget DSUM II 330
knoglemarv DSUM I 143
knoglemarvshule DSUM II 115
knoglemarvspunktur DSYM I
286, 289
knoglemineraltæthed DSYM II
246
knoglescintigrafi DSYM II 251,
252, 465
knogleskørhed DSUM II 115,
347, DSYM I 548, DSYM II
245, 680
knogletumor DSYM II 250
godartet DSYM II 251
malign DSYM II 250
primær, malign DSYM II 250
knogletæthedsmåling DSYM II
246
knoglevæv DSUM I 84, 92,
DSUM II 115
knuderose DSYM II 353
knusningsskade DSYM I 84
knæled DSYM II 320
knæledsartrose DSYM II 325
knæskal DSUM II 161, 165,
DSYM II 320
luksation DSYM II 321
slitage DSYM II 326
koagulation DSUM I 153
koagulationsfaktor DSUM I
142, 154
koagulationssystem DSUM I
154
koagulationsudredning DSYM
I 317
koanalatresi DSYM I 387
kodein DSYM I 78
kodon DSUM I 51
koffein DSYM II 598
kognitiv skade DSUM II 312
kognitiv udvikling DSUM II
313
kognitiv udviklingsteori DSUM
II 311, 312
kokain DSYM I 78
kokker
enterococcus DSYM I 99
gramnegativ DSYM I 103,
108
grampositiv DSYM I 99, 108
Bd1_Sund_App.indd 414 10-05-2011 08:39:10

STIKORD 415

staphylococcus DSYM I 99
streptococcus DSYM I 99
KOL DSYM I 411, DSYM II 679
årsag DSYM I 412
kolangiokarcinom DSYM I 554
koldbrand DSYM I 311, DSYM
II 59

koldsved DSYM I 29
kolecystokinin DSUM I 258
kolera DSYM I 106
kolesteatom DSYM II 225
kolesterol DSUM I 264, 276
kolinerge synapse DSUM II 67
kollagen DSUM I 46, 84
kollagensygdom DSYM II 427
kolloid DSYM I 201
hyperosmolar DSYM I 201
hyperton DSYM I 201
koloskopi DSYM I 174, 510
kolostomi DSYM I 519
koma DSYM II 70, 84
hyperglykæmisk DSYM II 57
hyperosmolært DSYM II 57,
60, 65, 709
kombinationspille DSYM II 531,
532
komedon DSYM II 351
kompartmentsyndrom DSYM II
315
akut DSYM II 321
kronisk DSYM II 325
kompensation
metabolisk DSUM I 331
respiratorisk DSUM I 331,
DSUM II 374
kompensationsmekanisme
DSYM I 381
komplementsystem DSUM I
142
kompressionsfraktur DSYM II
246, 248
kompressionsstrømpe DSYM II
690
elastisk DSYM II 389
koncentrationsligevægt DSUM
I 173
kondom DSYM II 531
kondrocyt DSUM I 84
kondrokalcinose DSYM II 267
kondrom DSYM II 251
kondrosarkom DSYM II 250
kondylom DSYM II 365, 474,
513
konformationsændring DSUM
I 49
konfusion DSYM II 101
konisering DSYM II 504, 554
konjugering DSUM I 278,
DSUM II 345, DSYM I 194,
544
konjugeringskapacitet DSYM I
545
konkav DSUM II 90
kontaktseksem
allergisk DSYM II 347
toksisk DSYM II 347, 641
kontaktlinse DSYM II 198
kontaktsmitte DSYM I 92
kontinens DSUM II 143
kontinuerlig inkontinens
DSYM I 604
kontraktilitet DSUM I 194, 196
kontraktion
isometrisk DSUM II 124
statisk DSUM II 124
kontraktur DSYM II 257
Dupuytren's DSYM II 308
kontrolorgan DSUM I 116
konveks DSUM II 90
koplikplet DSYM II 414

koppevirus DSYM I 268
koronarangiografi DSYM I 332
koronararterie DSUM I 162,
183, 196
Korsakovs syndrom DSYM II
163
korsben DSUM II 140
korsbånd DSUM II 166, 167,
DSYM II 321
forreste DSYM II 321
kortikal nekrose
diffus DSYM I 578
kortisol DSUM I 106, 107, 344,
345, 350
korttidshukommelse DSUM II
76, DSYM II 122
reduceret DSUM II 349,
DSYM II 122, 703
kostfi ber DSUM I 263
krampeanfald
epileptisk DSYM II 616
klonisk DSYM II 616
tonisk DSYM II 616
kranial DSUM I 95
kraniebasis DSUM II 36
kraniesynostose DSYM II 290,
652
kraniotomi DSYM I 244
kranspulsåre DSUM I 162
kraveben DSUM II 138, 144,
DSYM II 296
kreatinin DSUM I 301, DSYM I
156, DSYM II 742
kredsløbscenter DSUM I 200
kredsløbsinsuffi ciens DSYM II
662
krepitation DSYM II 734
krise
hyperkalcæmisk DSYM II 50,
52
tyrotoksisk DSYM II 41
krisereaktion
chokfase DSYM II 514
reaktionsfase DSYM II 514
reparationsfase DSYM II 514
krisesituation DSUM II 383
kromosom DSUM I 51, 55, 121
ekstra DSUM I 127
par DSUM I 52, 55
kromosomforstyrrelse DSYM I
51, 53, DSYM II 542, 620, 654
kromosom-triplet DSYM I 52
kronisk bærertilstand DSYM I
539
kroniske sår DSYM II 687
kronisk glaukom
almindelig DSYM II 201
sekundær DSYM II 201
kronisk infl ammatorisk tarmsygdom
DSYM II 633
kronisk obstruktiv lungesygdom
DSYM I 411, DSYM II
679
kronisk træthedssyndrom
DSYM II 175
kropslus DSYM II 372
krypt DSUM I 254
kryptorkisme DSYM II 458, 461,
647
krøs DSUM I 238
kugleled DSUM II 117, 145
kuldebehandling
lokal DSYM II 366

kulderystelse DSUM II 346
kuldioxid DSUM I 99, 151,
DSUM II 381
kulhydrat DSUM I 261
kulhydratart DSUM I 41
kulhydratmetabolisme DSYM I
560
kupffercelle DSUM I 274
kurvatur DSUM II 137
kuvøse DSYM II 596
kvadrilegi DSYM II 75
kvalme DSYM II 632
K-vitamin DSUM I 267, DSYM I
65, 298, DSYM II 574
kvælstof DSUM I 63
kwasihor DSYM I 63, DSYM
II 660, 663
kyfose DSYM II 287, 645
kylomikron DSUM I 262, 264,
283
kysseyge DSYM II 414
kæbehule DSUM I 209, DSUM
II 85
kæmpevækst DSUM I 343
kønsbunden arvelig sygdom
DSYM I 50, 53
kønshormonforstyrrelse DSYM
II 482
kønskromosom DSUM I 55
X-kromosom DSUM I 53
kønskromosomforstyrrelse
DSYM II 647
kønskromosompar
XX DSUM I 53
XY DSUM I 53
kønsvorte DSYM II 365
køresyge DSYM II 229

L

labyrinth DSUM II 103
labyrinthitis DSYM II 222
laksantia DSYM I 521
aktiv DSYM I 521
passiv DSYM I 521
laktat DSUM I 60, DSUM II 373
laktatacidose DSYM I 71
laktoseintolerans DSYM I 506,
DSYM II 633
lammelse DSYM II 72, 75, 103
delvis DSYM II 73
komplet DSYM II 72
langerhanske øer DSUM I 257
langsynethed DSUM II 91,
DSYM II 198, 651
laparotomi DSYM I 456
laparoskop DSYM I 174, DSYM
II 497
laparoskopisk cholecystektomi
DSYM I 486
laparotomi DSYM I 244
lapisopløsning DSYM II 502
lappesprøve DSYM II 348
large for gestational age
DSYM II 550, 623
laryngeal cancer DSYM I 392

Bd1_Sund_App.indd 415 10-05-2011 08:39:10

416 STIKORD

laryngitis
akut DSYM I 389, DSYM II
627
kronisk DSYM I 393
laryngoskopi DSYM I 174, 392
larynx DSUM I 211

Lasègues symptom DSYM II 146
latensfase DSUM II 315
lateral DSUM I 95
lateral epicondylitis DSYM II 303
lateralhorn DSUM II 66
latexsallergi DSYM II 356
lattergas DSYM II 567
lavdosispræparat
antipsykotisk DSYM II 180
led DSUM I 107
ægte DSUM II 116
leddegigt DSYM II 259
ledhoved DSUM II 115
ledhule DSUM II 116
ledkapsel DSUM II 116
ledningsforstyrrelse DSYM I 340
ledprotese DSYM II 263, 271
lukstation DSYM II 314
ledskade DSYM II 255
lefl unomid DSYM II 262
Legionella DSYM I 105
legionærsyge DSYM I 397
leishmania DSYM II 372
lens DSUM II 84
lepra DSYM II 409
leukocyt DSUM I 97, 143, 146
leukopeni DSYM I 280
leukæmi DSYM I 286, 288, DSYM II 250, 644, 659
akut myeloid DSYM I 289, DSYM II 642, 666
kronisk DSYM I 288
kronisk lymfatisk DSYM I 289
kronisk myeloid DSYM I 289
leverabsces DSYM I 537, 542
leverbiopsi DSYM I 550, 557
levercyste DSYM I 556
levergift
alkohol DSYM I 544
paracetamol DSYM I 544
leverinsufficiens DSYM I 536, 558, 559, 560, 561, 562, 566, DSYM II 752
akut DSYM I 536, 537
konsekvens DSYM I 559
kronisk DSYM I 536, 537, 546
leverkoma DSYM II 753
levermetastase DSYM I 555
leversygdom
alkoholbetinget DSYM I 546
autoimmun DSYM I 551
kronisk DSYM I 563
toksisk DSYM I 547
levodopa DSYM II 157
levomepromazin DSYM II 178, 285
levosimendan DSYM II 728
Lewy body-demens DSYM II 155, 703
LGA DSYM II 550
LH DSUM I 339
lichen planus DSYM II 353
lichen simplex DSYM II 395
lidelse
affektiv DSYM II 173
allergisk DSYM II 627
psykosomatisk DSYM II 175, 279, 632
lien DSUM I 277
ligament DSUM II 116

ligamentskade DSYM II 331
akut DSYM II 331
ligamentum collaterale tibiale
DSYM II 322
ligamentum coracoacromiale
DSUM II 145
ligamentum cruciatum anterius
DSUM II 166, DSYM II
321
ligamentum cruciatum posterius
DSUM II 166
ligamentum iliofemorale
DSUM II 161
ligamentum inguinale DSUM I
237, DSUM II 141
ligatur DSYM I 245
ligevægtsorgan DSUM II 52,
106, 108
ligevægtssans DSUM I 103,
DSUM II 348
liggesår DSYM II 688
lillefi ngerballe DSUM II 152
lillehjerne DSUM II 33, 34, 62,
DSYM II 77
lillehjernebark DSUM II 34
limbisk struktur DSUM II 71,
73, 358
linse DSUM II 84, 90
lipase DSUM I 264, DSYM I 486,
489
lipid DSUM I 46, 264
lipogenese DSUM I 61, 62
lipom DSYM II 377
lipoprotein DSUM I 142, 153,
283, 287
lisinopril DSYM II 739
Listeria DSYM I 101
lithium DSYM II 100, 175
livores DSUM II 350
livsstilsintervention DSYM I 271
livsvilje DSYM II 764
lobotomi DSUM II 76
lobulus DSUM I 273
lobus frontalis DSUM II 35
lobus occipitalis DSUM II 35
lobus parietalis DSUM II 35
lobus temporalis DSUM II 35
lokanæstetika DSYM I 236
loop-diuretika DSUM I 311,
DSYM I 204, 370, 372, 626,
DSYM II 52, 228
loperamid DSYM I 500
lordose DSYM II 645
lues DSYM II 409
luftemboli DSYM I 83
luftrør DSUM I 212
luftstrømsmodstand
ekspiratorisk DSYM I 174
inspiratorisk DSYM I 174
luftudveksling
diffusion DSYM I 380, 413
perfusion DSYM I 380, 413
ventilation DSYM I 380, 413
luftvejsmodstand DSUM I 217,
219
lugtereceptor DSYM II 49
lugtesans DSUM I 103, DSUM II
348
luksation DSYM II 255
lumbago DSYM II 257, 281
lumbalhvirel DSUM II 133
lumbalpunktur DSUM II 40
lunge DSUM I 212

arterie DSUM I 163
hinde DSUM I 215
kredsløb DSUM I 98, 162
lap DSUM I 212
vene DSUM I 98
lungeabsces DSYM I 398
lungecancer DSYM I 427
lungeemboli DSYM I 83, 249,
316, 317, 423, 426, DSYM II
552, 582, 679, 736
lungeinfarkt DSYM I 423
lungekontusion DSYM I 431,
435, DSYM II 732
lungemetastase DSYM I 430
lungeperfusion DSUM I 224
nyfødte DSUM II 317
lungesygdom
obstruktiv DSYM I 417
restriktiv DSYM I 418
lungetransplantation DSYM I
416
lungeødem DSYM I 329, 370,
423, DSYM II 679, 730, 736
lupus erythematosus
systemisk DSYM II 666
lussingesyge DSYM II 418, 547
luteiniserende hormon DSUM I
339
lyd DSUM II 358
lykkepille DSYM II 174
lymfangiom DSYM I 323
lymfangitis DSYM I 321, 322
lymfatisk væv DSUM I 112
lymfe DSUM I 163
lymfekar DSUM I 98, 162, 163,
168
lymfeknude DSUM I 110, 111,
163, DSUM II 140, 159
lymfeknudebiopsi DSYM II 520
lymfocyt DSUM I 143, 146
lymfom DSYM II 416
lymfødem DSYM I 320, DSYM
II 520
lymphangitis DSYM II 368
lymphogranuloma venereum
DSYM II 474
lys DSUM II 358
lysbehandling DSYM II 613
lysbrydning DSUM II 91
lyskebrok DSYM I 457
lyskeband DSUM I 237
lyskekanal DSUM I 237, DSUM
II 142
lysosom DSUM I 37, 74
lysozym DSUM I 239, 256
lysrefl eks DSUM II 382, DSYM II
188
direkte DSUM II 96
indirekte DSUM II 96
læbe-gane-spalte DSYM I 463,
DSYM II 623
lægben DSUM II 164
lægemiddel
antidepressiv DSYM II 173,
174
antidopaminerge DSYM II
Bd1_Sund_App.indd 416 10-05-2011 08:39:10

STIKORD 417
696
antiepileptisk DSYM II 96
antikolinerg DSYM II 157,
683

ikke-steroid betændelsesdæmpende
DSYM I 222,
DSYM II 298, 315, 323, 331,
598
ikke-steroid antiinflammatorisk
DSYM II 429
immundæmpende DSYM II
349
smertestillende DSYM II 296
specifikt immundæmpende
DSYM II 439
sygdomsmodificerende
DSYM II 261
symptommodificerende
DSYM II 261
tricyklisk antidepressiv DSYM
II 174
lægemiddelelimination DSYM
I 194
lægemiddelforgiftning DSYM I
545
lægemiddelnavn
generisk DSYM I 186
længdehævling DSUM II 170
læring DSUM II 74
problembaseret DSUM II 314
lårben DSUM II 141, 161
lårbrøkk DSYM I 457
M
macula DSYM II 343
macula lutea DSUM II 83, 93,
DSYM II 207
maculadegeneration
aldersbetinget DSYM II 207,
697
magnetisk resonanstomografi
DSYM I 169
makrofag DSYM I 135
makrolid DSYM I 216, DSYM II
352, 472
makromolekyle DSUM I 37
malabsorption DSUM I 356,
DSYM I 448, 484, 493, 504,
548, 562, DSYM II 631, 663
malaria DSUM I 132, DSYM I
117, 262, DSYM II 422, 548
benign DSYM II 421
cerebral DSYM II 423
malign DSYM II 421
malariaanfald DSYM II 422
malathion DSYM II 373
malignt melanom DSYM II 195,
376, 378, 379
malignt neuroleptikasyndrom
DSYM II 178
malleol
lateral DSUM II 165
medial DSUM II 164
malleus DSUM II 102
mammografi DSYM II 520
mandel DSUM I 244
mandibula DSUM II 128, DSYM
II 290
mani DSYM II 173
mannitol DSYM II 111, 130, 142
mannitolinfusion DSYM II 763
mantoux-prøve DSYM I 404
marasmus DSYM II 663
Marfans syndrom DSYM II 254,
666
masseundersøgelse DSYM I 180
mastektomi DSYM II 520
mastitis DSYM II 580, 581

bakteriel DSYM II 584
mastoidcelle DSUM II 103
mastoiditis DSYM II 222
mavekneb DSYM II 630
mavesår DSUM I 253
maxillae DSUM II 128, DSYM II 290
mebendazol DSYM I 502
Meckels divertikel DSYM I 517, DSYM II 631
meclozin DSYM II 229
medfødt hoftelandskred DSYM II 645
medial DSUM I 95
medial epicondylitis DSYM II 303
mediastinum DSUM I 214, 244
medicinadministration
intramuskulær DSYM I 191
peroral DSYM I 191
rektal DSYM I 191
subkutan DSYM I 191
sublingval DSYM I 191
systemisk DSYM I 191
medikamentalt abort DSYM II 536
medulla glandulae suprarenalis DSUM I 344
medulla oblongata DSUM II 34
medulla renalis DSUM I 296
medulla spinalis DSUM II 31, DSYM II 75, 137
mefl okin DSYM II 423, 424
megalospleni DSYM I 563
meiose DSUM I 121, 122, 125
mekanisme
hæmostatisk DSUM II 384
mekanoreceptor DSUM II 20, 43, 58, 64
mekonium DSUM II 322, DSYM II 608
mekoniumaspiration DSYM II 608
melanin DSUM II 382, DSYM I 87
melanocyt DSUM II 83, DSYM II 195
melanom
nodulært DSYM II 379
overfl adisk spredende DSYM II 379
melasma DSYM II 394
melatonin DSUM II 34
mellemgulv DSUM I 162, DSUM II 138
mellemøre DSUM II 102, DSYM II 221
mellemørebetændelse
akut DSYM II 220, 631
melæna DSYM I 472, 475
membran
permeabel DSUM I 65
semipermeabel DSUM I 66
membrana tympani DSUM II 51, DSYM II 219
membranpotentiale DSUM I 91, 191, DSYM I 68
menarche DSYM II 647
menarke DSUM II 333
membrana tympani DSUM II 102
Mènières sygdom DSYM II 227
meningeom DSYM II 135

meninges DSUM II 40
meningitis DSYM I 101, 295,
DSYM II 123, 124, 127, 129,
617, 641, 651, 658
akut bakteriel DSYM II 124,
126
bakteriel DSYM II 222
meningokokker DSYM I 103,
DSYM II 125, 641
meningokokmeningitis DSYM
II 125
meningokoksepsis DSYM I 299,
DSYM II 640
menisk DSYM II 323
lateral DSUM II 165
medial DSUM II 165, DSYM II
322
meniskskade DSYM II 323
menopause DSYM II 483
menorragi DSYM II 482
menstruation
ophørt DSYM II 484
mental retardering DSYM II
103, 105, 167, 602, 654
mesencephalon DSUM II 34
mesenterial adenitis DSYM I
454, 459, 513, DSYM II 630
metabolisk acidose DSUM I 329
metabolisk alkalose DSUM I
329
metabolisk sygdom
medfødt DSYM II 610, 620,
654, 662
metabolisk syndrom DSUM II
57, 60
metabolisme DSUM I 56, 312,
DSYM I 60
anaerob DSUM I 232, DSUM
II 380, DSYM II 725, 733
metadon DSYM I 78
metakarpalknogle DSUM II
152, 153
metakarpalknogle
fraktur DSYM II 306
metakarpofalangealled
luksation DSYM II 306
metastase DSYM I 130, 555
intrakraniell DSYM II 137
metatarsalknogle DSUM II 169
metformin DSYM II 63
methicillinresistente stafylokokker
DSYM I 215
methotrexat DSYM II 351, 429,
433
methylphenidat DSYM II 180
metoclopramid DSYM II 100
metode
naturlig DSYM II 534
metoprolol DSYM II 728
metronidazol DSYM I 486, 502,
DSYM II 352, 748, 757
metrorragi DSYM II 482
micelle DSUM I 262, 264
middel
centralstimulerende DSYM I
78
middelleveid DSUM II 338
mide DSYM II 371
Bd1_Sund_App.indd 417 10-05-2011 08:39:10
418 STIKORD
midtstråleteknik DSYM I 612
migræne DSYM II 98, 634, 651

mikroalbuminuri DSYM I 580,
587, DSYM II 60
mikroorganisme DSYM I 91
multiresistent DSYM I 214,
DSYM II 758
resistent DSYM I 214, DSYM
II 758
mikrovilli DSUM I 82, 241
miktionscystouretrografi
DSYM II 637
miktionsssynkope DSYM II 700
miliaria DSYM II 395
milier DSYM II 614
miljøgift DSYM I 81
milt DSUM I 277
miltbrand DSYM I 102, DSYM II
408
milteksstirpation DSYM I 286
miltruptur DSYM II 416
mineralkortikoid DSUM I 345
minipille DSYM II 531, 533
minutvolume
hjerte DSUM II 326, 368
lunge DSUM II 326, 368
minutvolumen DSUM I 170,
171, 193, 196, 202, 221, 222,
DSYM I 617
maksimal DSUM I 204
misdannelse
medfødt DSYM II 169
ydre DSYM II 621
misdannelsesscanning DSYM II
530
misforhold
mekanisk DSYM II 573
mishandling DSYM II 688
mislyd DSYM II 628
fysiologisk DSYM II 628
mitella DSYM II 295, 297
mitokondrie DSUM I 36, 37, 57,
DSUM II 365
mitose DSUM I 54, 55, 121
mitralinsuffi ciens DSYM I 354,
DSYM II 676, 679
mitralklap DSUM I 183
mitralplastik DSYM I 355
mitralstenose DSYM I 354
modafi nil DSYM II 180
model
bio-psyko-social DSUM I 25
moderfølelse DSUM II 324
moderkage DSUM I 113
modermælk DSUM I 113,
DSUM II 322, 327, DSYM II
601
modermælkserstatning DSUM
II 328
modermærke DSYM II 376
modermærkekræft DSYM II
376, 378
modgift DSYM I 199
modstand DSUM I 172
elastisk DSUM I 217
total perifer DSUM I 170,
201, 202, 204, DSUM II 367
modstrømsprincip DSUM I 308
mola hydatidosa DSYM II 557
molekyle
mRNA DSUM I 49, 51
RNA DSUM I 50
tRNA DSUM I 51
molluscum contagiosum DSYM
II 366, 640

mongolplet DSYM II 394, 614
monocyt DSUM I 143, 146
mononeuropati DSYM II 91,
162
mononukleose DSYM I 386,
DSYM II 414, 659
monosakkarid DSUM I 261
monosomi DSYM II 541
monozygote DSYM II 543
Moraxella DSYM I 103
morbilli DSYM II 414, 639, 659
morbillivirus DSYM II 414, 639
morfi n DSYM I 78, 370, DSYM
II 600, 736, 761
morulastadie DSYM II 544
motilitet DSUM I 248
motivation DSUM II 76
motorisk enhed DSUM II 55,
57, 94
motorisk neuron DSUM I 230,
DSUM II 23, 54
MR-angiografi DSYM II 120
MRSA DSYM I 215
MR-scanning DSYM I 169,
DSYM II 95, 135, 252, 256
multiinfarktdemens DSYM II
121
multiinjektionsregime DSYM II
62
multiorgansvigt DSYM II 405,
593, 601, 641, 710, 717, 724,
754, 759
børn DSYM II 593
multipel sklerose DSUM I 90,
DSUM II 43, DSYM II 150, 212
multipotent stamcelle DSUM I
75
multitraume DSYM I 83
multivitaminpræparat DSYM II
601
mundhule DSUM I 243
mundhygiejne DSYM I 461
mundsår DSYM II 362
mundtørhed DSYM II 682
mupirocin DSYM II 367
musculus adductor magnus
DSUM II 162
musculus biceps brachii DSUM
II 146, 147, DSYM II 298
musculus brachialis DSUM II
151
musculus brachioradialis DSUM
II 151
musculus cremaster DSYM II
460
musculus deltoideus DSUM II
147, DSYM II 294
musculus erector spinae DSUM
II 137
musculus gluteus maximus
DSUM II 162, 365
musculus iliopsoas DSUM II
162, 365
musculus latissimus dorsi
DSUM II 146, 156
musculus masseter DSUM II 130
musculus pectoralis major
DSUM II 146, 156
musculus quadriceps femoris
DSUM II 162, 166, 167, 365,
DSYM II 326
musculus serratus anterior
DSUM II 147

musculus splenius DSUM II 137
musculus sternocleidomastoideus
DSUM II 138, DSYM II
645
musculus supraspinatus DSYM
II 298
musculus temporalis DSUM II
130
musculus trapezius DSUM II
147, 365
musculus triceps brachii DSUM
II 149
musculus triceps surae DSUM II
168, 172, 365, DSYM II 324,
332
muskel DSUM I 107
mimisk DSUM II 128, 129
muskelatrofi DSUM II 58,
DSYM II 74
muskelfascie DSUM II 123
muskelfi ber DSUM I 88
muskelkontraktion
dynamisk DSUM II 124
isoton DSUM II 124
muskelskade
akut DSYM II 274
muskelsygdom
generel DSYM II 274
muskeltene DSUM II 58
muskeltonus DSYM II 75, 77
muskelvenepumpe DSUM I
174, DSUM II 367, DSYM I
315, DSYM II 689
muskelvæv DSUM I 86
muskulatur
glat DSUM I 86, 87, 92
hjerte DSUM I 86, 87, 92
skelet DSUM I 87
tværtribet DSUM I 86, 87,
92
viljestyret DSUM I 87
mutation DSUM I 134, 135,
DSYM I 47, 98
myalgisk encefalopati DSYM II
175
myasthenia gravis DSYM II 152,
653
Mycobacterium DSYM I 101
leprae DSYM I 102
Mycobacterium tuberculosis
DSYM I 102, 402, DSYM II
445
Mycoplasma DSYM I 107
Myeklone anfald DSUM II 94
myelin DSUM I 90, DSUM II 30
myelintab DSYM II 150
myelofi brose DSYM I 291
myelomatose DSYM I 291,
DSYM II 250, 434
myelomeningocele DSYM II
169, 618
myksødem
medfødt DSYM II 621, 654
myokardie DSUM I 185
myokardiehypertrofi DSYM I
620
myokardieinfarkt DSYM I 330,
335
akut DSYM I 345, DSYM II
680
nyfødt DSYM II 607

STIKORD 419

myokardieiskæmi DSYM I 368
myopi DSYM II 196
mælkegang
tilstoppet DSYM II 580
mælkekirtel DSUM I 113
mælkesyre DSUM I 60, DSUM II 373
mælketænder DSUM I 243, DSUM II 330
mæslinger DSYM II 414, 639, 659
mæslingevirus DSYM I 112
mætningsgrad DSUM I 149, DSUM II 379
mørkeadaptation DSUM II 93
mørkesyn DSUM II 92
målcelle DSUM I 76
måneansigt DSYM II 38

N

naevus DSYM II 376
nakke- og rygstivhed DSYM II 651
nakkefoldsscanning DSYM II 529, 542
nakkekrave DSYM II 143, 144
nakkelap DSUM II 35
nakkemyalgi DSYM II 285
nakkestivhed DSYM II 99
naloxon DSYM II 605
naproxen DSYM II 677
naratriptan DSYM II 100
narkolepsi DSYM II 153
narkose DSYM I 236
natrium DSUM I 305
natrium-kalium-pumpe DSUM I 69, 256, 305, DSYM I 54, 66
nattesved DSYM I 404
naturlig metode DSYM II 534
navicularefraktur DSYM II 306
navlestrengsfremfald DSYM II 573
nefritisk syndrom DSYM I 585, 586
akut DSYM I 626
nefron DSUM I 298
nefropati DSYM II 58
diabetisk DSYM II 58
nefrosklerose DSYM I 579, 580, 619
nefrostomi
perkutan DSYM I 591, 601
nefrotisk syndrom DSYM I 584
neglekt DSYM II 81
neglesvamp DSYM II 370
Neisseria DSYM I 103
Neisseria gonorrhoeae DSYM II 471, 492, 511
Neisseria meningitidis DSYM II 125, 404, 640, 641
nekrose DSYM I 54
akut tubulær DSYM I 578
aseptisk DSYM II 319
avaskulær DSYM II 319
neonatal alloimmun trombocytopeni DSYM II 615
neoplasi DSYM I 126, DSYM II 30, 364
neoplastisk transformation DSYM I 127, 128
nephrolithiasis DSYM I 600
nerve DSUM I 89

nerveaktivitet
parasympatisk DSUM II 378
sympatisk DSUM II 378
nervecelle DSUM II 20
nervefi ber DSUM I 89
parasympatisk DSUM I 200,
251
sympatisk DSUM I 200, 251,
DSUM II 96
nervegas DSYM II 164
nerveimpuls
parasympatisk DSUM I 253
nerveskade DSYM II 147
nervus facialis DSYM II 149
nervus fi bularis DSYM II 149
nervus medianus DSYM II
149
nervus radialis DSYM II 149
nervus ulnaris DSYM II 149
plexus brachialis DSYM II 149
nervesystem
autonomt DSUM I 104,
DSUM II 63
enterisk DSUM I 241
parasympatisk DSUM I 104,
DSUM II 64
perifer DSUM I 102
somatisk DSUM I 103, DSUM
II 54
sympatisk DSUM I 104,
DSUM II 64
nervevæv DSUM I 89
nervus abducens DSUM II 29
nervus accessorius DSUM II 30,
139, 157
nervus axillaris DSUM II 157,
DSYM II 293
nervus cutaneus femoris lateralis
DSUM II 28
nervus facialis DSUM II 29, 51,
103, 131, DSYM II 222
nervus femoralis DSUM II 28,
143, 173
nervus fi bularis DSUM II 28
nervus fi bularis communis
DSUM II 176
nervus glossopharyngeus
DSUM II 30
nervus hypoglossus DSUM II
30, 132
nervus intercostalis DSUM II
138
nervus ischiadicus DSUM II 28,
143, 176, DSYM II 314
nervus medianus DSUM II 28,
157, 158, DSYM II 308
nervus musculocutaneus DSUM
II 157
nervus obturatorius DSUM II
28, 173
nervus oculomotorius DSUM II
29, 86, 96, 382, DSYM II 108
nervus olfactorius DSUM II 28,
49
nervus opticus DSUM II 28, 51,
83, 86, 96, 382
nervus phrenicus DSUM I 214,
DSUM II 28, 139
nervus pudendus DSUM II 143,
DSYM II 567
nervus radialis DSUM II 28, 157,
158
nervus tibialis DSUM II 28, 176

nervus trigeminus DSUM II 29, 53, 131, DSYM II 80
nervus trochlearis DSUM II 29
nervus ulnaris DSUM II 28, 157, 159
nervus vagus DSUM II 30, 139, 363
nervus vestibulocochlearis DSUM II 29, 51, 52, 103, 105, DSYM II 217
nethinde DSUM II 51, 83
nethindeløsning DSYM II 200, 204
neuralgi DSYM II 80
neuralrørsanomali DSYM II 167
neuralrørsdefekt DSYM II 169, 618, 653
neuritis vestibularis DSYM II 228, 698
neuroblastom DSYM II 39, 634
neuroborreliose DSYM II 127
neurodermitis DSYM II 395
neuroendokrin celle DSUM I 241
neuroendokrin kirtel DSUM I 105
neurofi bromatose DSYM II 134, 167, 168
neurofysiologisk undersøgelse DSYM II 92
neurohypofyse DSUM I 339
neurokardiogen synkope DSYM II 86
neuroleptika DSYM II 177
neurologisk udfald DSUM II 42
autonom DSYM II 72
central fokal DSYM II 72
fokal DSYM II 695
generel DSYM II 72
global DSYM II 72
kognitiv DSYM II 72
motorisk DSYM II 72
perifer fokal DSYM II 72
neuron DSUM I 89, DSUM II 20, 21
motorisk DSUM I 230, DSUM II 23, 54
postganglionært DSUM II 22, 25
postganglionær sympatisk DSUM II 66
præganglionært DSUM II 21, 25
præganglionært parasympatisk DSUM II 67
præganglionær sympatisk DSUM II 66
sensorisk DSUM II 21, 23
sympatisk DSUM II 25
neuropati DSYM II 58, 60, 91
arvelig DSYM II 168
autonom DSYM II 91, 470
diabetisk DSYM II 79, 114
motorisk DSYM II 91
sensorisk DSYM II 91
neuropatisk smerte DSYM I 138, 259, DSYM II 80, 92, 364
neurotransmitter DSUM II 20, 48, 67, 71
neutropeni DSYM II 438
niacin DSUM I 265
NIDCAP-model DSYM II 602
nikkelallergi DSYM II 347

420 STIKORD

nitratpræparat DSYM I 334
nitrazepam DSYM II 172
gamle DSYM II 701
nitrodrop DSYM II 728
niveaudiagnostik DSYM II 239
neurologisk DSYM II 70, 71
nociceptiv smerte DSYM I 137,
259
nociceptor DSUM II 21, 43, 64,
384
nodulus DSYM II 343
non-Hodgkin-lymfom DSYM I
292
Noonans syndrom DSYM II 622
noradrenalin DSUM I 347,
DSUM II 66, 71, DSYM II 173,
728
normalfl ora DSUM I 110, 255,
DSYM II 440
normaltrykshydrocephalus
DSYM II 107
Norwalk-virus DSYM I 113, 498,
DSYM II 632
NSAID DSYM I 223, 225, 233,
476
nucleus pulposus DSUM II 134,
DSYM II 144
nuklearmedicinsk undersøgelse
DSYM I 170
nukleinsyre DSUM I 46
nukleotid DSUM I 42, 264
NYHA-gruppe DSYM I 370
nykturi DSYM I 611, 614, DSYM
II 463
nyreanlæg
dobbelt DSYM II 637
nyrearteriestenose DSYM I 581
nyrebark DSUM I 296
nyrebiopsi DSYM I 626
nyrebækkenbetændelse DSYM
I 589, DSYM II 636
nyrebækkencancer DSYM I 602
nyreinfarkt DSYM I 581, 582
nyreinsuffi ciens DSYM I 575,
587, 619, DSYM II 662, 677
akut DSUM I 304, DSYM I
575, 594, 626, 627, DSYM II
677
akut postrenal DSYM I 607
akut prærenal DSYM I 578
kronisk DSUM I 312, DSYM I
575, 579, 599, 626, 631,
DSYM II 637, 677
polyurisk DSYM II 741
postrenal DSYM I 576, 611,
DSYM II 686, 738, 739, 743
prærenal DSYM I 576, 579,
627, DSYM II 706, 725, 738,
739, 743
renal DSYM I 576, DSYM II
725, 738, 739, 743
nyreiskæmi
lokal DSYM I 580
nyremarv DSUM I 296
nyresten DSUM I 316, DSYM I
600
nyresygdom
iskæmisk DSYM I 583
polycystisk DSYM I 598
nyretransplantation DSYM I

632, 635
nystagmus DSUM II 95, DSYM
II 216, 217
spontan DSUM II 95
nældefeber DSYM II 355, 641
næringsstof
omsætning DSUM I 290
nærsynethed DSUM II 90, 92,
DSYM II 196
nærsynkope DSYM II 216
næseblødning DSYM I 387
næsehule DSUM I 209
næsemusling DSUM I 209
næseskillevæg DSUM I 209
nødtrakeotomi DSYM II 735
O
obduktion DSYM I 172
obsessiv- kompulsiv sygdom
DSYM II 171
obstipation DSYM I 520, DSYM
II 632, 683
occipitallap DSUM II 35
occiput posterior DSYM II 571
oftalmopati
endokrin DSYM II 45
oftalmoskopi DSYM II 111, 188
olanzapin DSYM II 178
olecranon DSUM II 149
olecranonbursitis DSYM II 303
oligomenorré DSYM II 484, 486
oliguri DSYM I 579, 586, 594,
DSYM II 741
omfalocele DSYM I 459, DSYM
II 623
område
Brocas DSUM II 360
Wernickes DSUM II 361
omskæring DSYM II 468
onkogen DSYM I 126
onykolyse DSYM II 370
operabilitetsvurdering DSYM I
241
opioid DSYM I 78, 234, 382
opkastning DSYM II 632
børn DSYM II 661
opløsning
hyperosmolar DSYM I 210,
211
hypoosmolar DSYM I 200
hypoton DSYM I 200
opløsningsmiddel DSYM I 80
opmærksomhed DSUM II 47
oppositionsbevægelse DSUM II
153
opticusneuritis DSYM II 212
oralfase DSUM II 315
orbita DSUM II 83, 85
orbitafraktur DSYM II 211
orchitis DSYM II 457
organ DSUM I 39
intraperitoneal DSUM I 238
retroperitoneal DSUM I 238,
DSYM I 488
organel DSUM I 35
organisk opløsningsmiddel
DSYM II 164
organisme DSUM I 39
organsystem DSUM I 39
orifi cium urethrae DSUM I 295
orkiopeksi DSYM II 462
orphenadrin DSYM II 158
orthomyxovirus DSYM I 111
Ortolanis prøve DSYM II 645

Ortolanis test DSYM II 317
ortose DSYM II 243, 244
os coxae DSUM II 140
os ethmoidale DSUM II 129
os frontale DSUM II 128
os ilium DSUM II 133, 140
os ischii DSUM II 140
os lacrimale DSUM II 129
os nasale DSUM II 129
os naviculare DSUM II 168,
DSYM II 306
os occipitale DSUM II 128, 133
os parietale DSUM II 128
os pubis DSUM II 140
os sacrum DSUM II 133, 140
os scaphoideum DSUM II 152,
DSYM II 305, 306
fraktur DSYM II 306
palpationsømhed DSYM II
306
os temporale DSUM II 128
os zygomaticum DSUM II 129,
DSYM II 290
oseltamivir DSYM II 413
Osgood-Schlatters sygdom
DSYM II 327, 645
osmolaritet DSUM I 66, 70,
176, 249, 327, DSUM II 375,
377, DSYM I 201
reduceret DSYM II 659
osmolaritetsforstyrrelse DSUM
II 378
osmolaritetsregulering DSUM I
342
osmoreceptor DSUM I 327,
DSUM II 377
osmose DSUM I 66, 68, 176,
249
osteoblast DSUM I 84, 354,
DSUM II 115
osteofyt DSYM II 268, 284, 315
osteogenesis imperfecta DSYM
II 252
osteoider DSUM II 251
osteoklast DSUM I 84, 354,
DSUM II 115
osteokondrom DSYM II 251
osteomalaci DSYM I 548, DSYM
II 249
osteomyelitis DSYM II 251, 252,
391, 644, 658
osteoporose DSUM II 115, 344,
347, DSYM II 245, 246, 260,
313, 314, 483, 680, 692
osteosarkom DSYM II 250
osteosyntese DSYM II 243
otitis media DSYM I 101
akut DSYM II 220, 221, 222,
631
akut, bakteriel DSYM II 658
akut, viral DSYM II 658
kronisk DSYM II 224
sekretorisk DSYM II 223
otolit DSUM II 106
otosklerose DSYM II 225
otoskopi DSYM II 217
ovale vindue DSYM II 225
ovarier DSUM I 107
overarmsknogle DSUM II 145,
DSYM II 293
overekstremitet DSUM I 95
overgangsalder DSYM II 482
overhydrering DSYM I 67, 200,

STIKORD 421

overjæg DSUM II 315
overkæbeknogle DSYM II 290
overløbsinkontinens DSYM I
604, 605, DSYM II 685
overtrykspneumothorax DSYM
I 433, 434, DSYM II 720, 729
overvægt DSUM I 281, DSYM I
211, DSYM II 664
ovula Nabothi DSYM II 504
ovulation DSYM II 534
ovulationssvigt DSYM II 538
oxazepam DSYM II 172
oxymetazolin DSYM I 382,
DSYM II 223
oxytocin DSUM I 106, 107, 339

P

pacemaker DSYM I 348, DSYM
II 728
Pagets sygdom DSYM II 249
palatum DSUM I 243
palpation DSYM I 148
palpitation DSYM II 680
pancreas DSUM I 107
pancreatitis DSYM I 489
akut DSYM I 484, 485, 489
kronisk DSYM I 489, 490,
DSYM II 631
pancytopeni DSYM I 280
pandehule DSUM I 209, DSUM
II 85
pandelap DSUM II 35
panikanfald DSYM II 171
pantotensyre DSUM I 265
papel DSYM II 343
papil DSUM I 296, DSUM II 83
papilla Vateri DSUM I 246,
DSYM I 483
papillitis DSYM II 212
papillomavirus DSYM I 113
paracentese DSYM II 222, 223
paracetamol DSYM I 79, DSYM
II 95, 223, 600, 752
paracetamolforgiftning DSYM
I 544, 545
paradentose DSUM II 344
parainfl uenzavirus DSYM I 112,
DSYM II 627
parakrin DSUM I 105
paralyse DSYM II 72, 73
paralysis agitans DSYM II 156
paramyxovirus DSYM I 111
paraparese DSYM II 103
paraplegi DSYM II 75
parasit DSYM I 119
parasympaticus DSUM II 69
parathyroideahormon DSUM I
106, 311, 353, DSYM II 50,
246, 247
parathyroideascintigrafi DSYM
II 51
paratyfus DSYM I 105, DSYM II
408
parenteral ernæring
total DSYM II 748
parese DSYM II 73
central DSYM II 73
perifer DSYM II 73
parietalcelle DSUM I 253
parietallap DSUM II 35

parkinsonisme DSUM II 62,
DSYM II 157
Parkinsons sygdom DSYM II
156, 692, 696, 703
parodontitis DSYM I 461, 462
parotitis epidemica DSYM I
464, DSYM II 659
parotitis
akut DSYM I 464
parotitisvirus DSYM I 112,
DSYM II 127, 457
pars petrosa ossis temporalis
DSUM II 36
partiel anfald
enkel DSYM II 94
kompleks DSYM II 94
partogram DSYM II 570
parvovirus B19 DSYM II 113,
547
patella DSUM II 161, 165,
DSYM II 320, 326
peak flow DSYM I 409
pelvic inflammatory disease
DSYM II 492
pelvimetri DSYM II 572
pelvis DSUM I 237, DSUM II 141
pelvis renalis DSUM I 298
pemphigus vulgaris DSYM II
353
penciclovir DSYM II 362
penicillin DSYM I 214
penicillinastabil DSYM II
368
penicillinase DSYM I 215
penicillinresistens DSYM I 215
peniscancer DSYM II 469
pepsin DSUM I 253, 254, 263
pepsinogen DSUM I 253
peptid DSUM I 46
percentilkurve DSYM II 591
percentilskema DSUM II 311,
328, DSYM II 591, 625
perfenazin DSYM II 178
perforant DSUM I 175
perforantvene DSUM II 173
perfusion DSUM I 226
gamle DSUM II 343
reduceret DSUM I 226
periarthrosis humeroscapularis
DSYM II 298
pericarditis DSYM I 364
perifert udfald DSYM II 83
perikardium DSUM I 181, 185
periost DSUM II 115
peristaltisk bevægelse DSUM I
250
peristaltisk bølge DSUM I 250
peritoneal lavage DSYM I 456
peritonealdialyse DSYM I 630,
DSYM II 745
peritonealhule DSUM I 238
peritoneum DSUM I 238, DSYM
I 452
peritonitis DSYM I 450, 459,
494, DSYM II 481, 601, 630
bakteriel DSYM I 496
generel DSYM I 495, 512
lokal DSYM I 496, 512
spontan DSYM I 451
permethrin DSYM II 372
perniøs anæmi DSYM I 479
peroperativ DSYM I 250
persisterende ductus arteriosus

DSYM II 628
personlighed DSUM II 315,
DSYM II 178
personlighedsforstyrrelse
DSUM II 316, DSYM II 179
borderline DSYM II 179
dyssocial DSYM II 179
tvangspræget DSYM II 179
perspektiv
bio-psyko-socialt DSYM II
170
holistisk DSUM I 26, 117,
DSUM I 24
perrokantær fraktur DSYM II
310
pes equinovarus DSYM II 333
pessar DSYM II 531
pest DSYM II 408
petekkie DSYM I 280, 296,
DSYM II 615, 641,
petidin DSYM II 566
pharyngitis DSYM I 386
pharynx DSUM I 211, 244
phenobarbital DSYM II 617
phenoxymethylpenicillin DSYM
II 222, 407, 411
phimosi DSYM II 467, 468
pH-værdi DSUM II 373, DSYM I
70
pia mater DSUM II 40
Piaget DSUM II 312
Piagets teori DSUM II 314
PiCCO DSYM II 726
pigmentcelle DSYM II 195
pimozid DSYM II 178
pincetgreb DSUM II 60, 152,
311
piskesmældslæsion DSYM II
282
pityriasis rosea DSYM II 366
pityriasis versicolor DSYM II
371
placenta DSUM I 113, DSYM II
543
forliggende DSYM II 555
placenta praevia DSYM II 556
placentainsufficiens DSYM II
564
placentaløsning DSYM II 556,
573, 576
placentaprøve DSYM II 542
pladeepitel
enlags DSUM I 81
flerlags DSUM I 81
pladeepitelkarcinom DSYM II
378
plantarrefleks DSUM II 60
plante- og dyretoksin DSYM II
164
plaque DSYM I 306, DSYM II
343
arteriosklerotisk DSYM I 309,
310, 315, 331
peyersk DSUM I 256
plasma DSUM I 97, 142, 146
plasmacelle DSYM I 288, 291
plasmaferese DSYM II 152
plasmaprotein DSUM I 142
albumin DSUM I 276
Plasmodium
falciparum DSYM II 421, 423
malariae DSYM II 421
ovale DSYM II 421

vivax DSYM II 421, 423

Bd1_Sund_App.indd 421 10-05-2011 08:39:10

422 STIKORD

plاتفod DSUM II 170, DSYM II 334

pleura DSUM I 215

pleuraempyem DSYM I 398, 402

pleuritis DSYM I 400

pleurodese DSYM I 440

plexus brachialis DSUM II 28, 139, 157, DSYM II 618

plexus cervicalis DSUM II 28

plexus lumbalis DSUM II 28, 143

pludseligt funktionstab

gamle DSYM II 675

pneumocystis carinii DSYM I 116

pneumocystis jiroveci DSYM II 445

pneumokokker DSYM I 101, DSYM II 125

pneumokokmeningitis DSYM II 125

pneumoni

atypisk DSYM I 397

bakteriel DSYM I 56, 396, 406, DSYM II 627, 679, 732

basal DSYM II 631

kemisk DSYM I 401, 402, 406, DSYM II 735

viral DSYM I 400, 406

pneumothorax DSYM I 431, 432, DSYM II 608, 731, 735

præmature DSYM II 598

spontan DSYM I 432

pO₂-værdi DSYM I 56

podagra DSYM II 266

klassisk DSYM II 266

podophyllotoksin DSYM II 474, 513

poliomyelitis DSYM II 130, 653

poliovirus DSYM I 112, DSYM II 130

pollakisuri DSYM I 612, 614

polyarteritis nodosa DSYM I 322

polycystisk ovariesyndrom DSYM II 486

polydaktyli DSYM II 309, 623

polymorf lysdermatose DSYM II 358

polymyalgia rheumatica DSYM II 431, 692

polymyositis DSYM II 430

polyneuropati DSYM I 634, DSYM II 91, 92, 161, 162, 698

polyp DSYM I 384, 518, DSYM II 504, 628

polyradiculitis

akut DSYM II 152, 413

polysakkarid DSUM I 46, 261

polystyrensulfonat DSYM II 744

pons DSUM II 34

porfyrin DSUM I 142

portvene DSUM I 341

portåre DSUM I 163

portårekredsløb DSUM I 163

positionssvimmelhed

godartet DSYM II 228, 698

postganglionært neuron

DSUM II 22, 25
postganglionært sympatisk
neuron DSUM II 66
postmenopausal blødning
DSYM II 495
postoperativ DSYM I 250
posttraumatisk belastningsreaktion
DSYM II 171
posttrombotisk syndrom DSYM
I 316, 317
potens DSYM I 188
p-pille DSYM II 487, 531
pramipeksol DSYM II 157
prednisolon DSUM I 344
presbyacusis DSYM II 229
presbyopi DSYM II 198
priapisme DSYM II 471
priktest DSYM I 383
primakin DSYM II 423
primært motorisk barkområde
DSUM II 60, 361
primært sensorisk barkområde
DSUM II 46
prion DSYM I 110
prionsygdomme DSYM II 129
proces
anaerob DSUM II 373
processus coracoideus DSUM II
145, DSYM II 295
processus mastoideus DSUM II
103, 138
processus spinosus DSUM II 134
processus styloideus radii
DSUM II 149
processus styloideus ulnae
DSUM II 149
processus xiphoideus DSUM II
137
progesteron DSUM I 106, 107
prognose DSYM I 146
proguanil-atovaquon DSYM II
424
projektionsneuron DSUM II 31
proksimal DSUM I 95
prolaktin DSUM I 106, 107,
339, DSYM II 484
prolaktinudskillelse DSYM II 30
prolaps DSYM II 504
total DSYM II 505
prolapsus genitalis DSYM I 605,
DSYM II 504
pronation DSUM II 150, 170
propranolol DSYM II 42
propioreceptor DSUM II 20, 46
propylthiouracil DSYM II 42
prostaglandin DSYM II 536,
565
prostaglandinagonist DSYM II
202
prostatacancer DSYM II 463
prostatahyperplasi DSYM I 576,
610
benign DSYM II 463, 686
prostektomi DSYM II 465
radikal DSYM II 465
prostatisme DSUM II 347
prostatitis DSYM II 465
akut DSYM II 465
kronisk DSYM II 465
proteasehæmmer DSYM I 219,
DSYM II 447
protein DSUM I 46, 263
proteinkanal DSUM I 67, 68,

254, DSYM I 187
proteinreceptor DSUM I 67,
DSYM I 187
transport DSUM I 67, 68, 70,
253, 254, DSYM I 187
proteinsyntese DSUM I 287
proteinuri DSYM I 583
protese DSYM I 242, 312
Proteus mirabilis DSYM I 104,
105, DSYM II 636
protombin DSUM I 155
protonpumpe DSUM I 253
protonpumpehæmmer DSYM I
468, 469, 474, 477
protozo DSYM I 117, 119
provokeret abort
1. trimester DSYM II 536
2. trimester DSYM II 536
pruritus ani DSYM I 529
præeklampi DSYM I 619,
DSYM II 529, 560, 563
præganlionært neuron DSUM
II 21, 25
præganlionært parasympatisk
neuron DSUM II 67
præganlionært sympatisk
neuron DSUM II 66
præmaturitet DSYM II 600
præmaturitetsmedicin DSYM II
596
præmaturitetsretinopati DSYM
II 207
præmedicinering DSYM I 243
præmenstruel tension DSYM II
485
præoperativ DSYM I 250
præventionsmetode DSYM II
531
præventionspille DSYM II 531
PSA DSYM II 465
pseudartrose DSYM II 245, 287,
305, 312, 321
pseudocroup DSYM I 389
pseudomembranøs colitis
DSYM I 501
Pseudomonas aeruginosa
DSYM I 104, DSYM II 446,
628
psoriasis DSYM II 349
psoriasisarthritis DSYM II 266,
350
psykisk udviklingshæmning
DSYM II 105, 654
psykogene smerter DSYM I 139
psykokutan tilstand DSYM II
396
psykopat DSYM II 179
psykose DSUM II 76, DSYM II
176, 583
maniodepressiv DSYM II 173,
175
psykosomatisk lidelse DSYM II
175, 279, 632
psykoterapi DSYM I 254, DSYM
II 180
PTH DSUM I 353
ptose DSYM II 153, 193
pubertet DSUM II 333
pubertetsfase DSUM II 315
pudendusblokade DSYM II 567
pukkelryg DSYM II 265
pulmonalklap DSUM I 183
pulmonalstenose

medfødt DSYM I 361
pulmones DSUM I 212
puls DSUM I 195
Bd1_Sund_App.indd 422 10-05-2011 08:39:10

STIKORD 423

Pulse Contour Cardiac Output
DSYM II 726
pulsoximeter DSUM I 227
pulstryk DSUM II 367
pulsåre DSUM I 162
punktur DSYM I 244
pupil DSUM II 51, 83
lysstiv DSYM II 141
pupilforandring DSYM II 194
purpura thrombocytopenica
idiopathica DSYM I 295
pus DSYM I 135
pustel DSYM II 344
pusteprøve DSYM I 502, 507
pyelonefritis
akut DSYM I 589, DSYM II
631, 636
kronisk DSYM I 591, DSYM II
637
pyelonephritis
akut DSYM I 589
kronisk DSYM I 591
pylorus DSUM I 244, 255
pylorusstenose DSYM II 612
medfødt DSYM I 481
pyramidebane DSUM II 60
pyridoxin DSUM I 265
pyrimethamin-sulfadoxin
DSYM II 421
pyruvat DSUM I 59, 61
pyuri DSYM I 591, DSYM II 636
pølseforgiftning DSYM II 132

Q

quetiapin DSYM II 178

R

rabies DSYM II 129
radiologisk intervention DSYM
I 250
radius DSUM II 145, 149
lukstation DSYM II 303
rakitis DSYM II 249, 645, 663
ramus
circumfl exus DSUM I 183
interventricularis anterior
DSUM I 183
ranitidin DSYM II 748
ravnæb DSUM II 145, DSYM
II 295
Raynauds syndrom DSYM II
430
RDS DSYM II 596
reagensglasbefrugtning DSUM
I 42, DSYM II 538
reaktion
anabolisk DSUM I 57, 73,
236, 279, DSUM II 327
anaerob DSUM I 60
autoimmun DSYM II 346,
427
katabolisk DSUM I 56, 57, 58,
236, 279, DSUM II 327
receptor DSUM II 20, 21
adrenerg DSUM I 347
baro DSUM II 20
β-adrenerge DSYM I 333
foto DSUM II 21, 51, 83, 92
hud DSUM II 43

kemo DSUM II 64
lugte DSUM II 49
mekano DSUM II 20, 43, 58,
64
proprio DSUM II 20, 45
stræk DSUM II 20
termo DSUM II 20
receptorblokker
adrenerg DSYM II 38
receptorprotein DSUM I 77,
106, DSYM I 126
intracellulær DSUM I 106
adrenerg DSUM II 66
recessiv arvelig sygdom DSYM I
47, 53
rectocele DSYM II 505
rectum DSUM I 246, 247
redoxreaktion DSUM I 59
reduceret fostervækst DSYM II
546
reduktionsdeling DSUM I 121,
125
referenceområde DSYM I 154
refereret smerte DSUM II 65,
DSYM I 138, 450, 484
refl eks DSUM I 104, 251, DSUM
II 31
autonom DSUM II 69, 70
Babinskis DSUM II 60
betinget DSUM I 252
spinal DSUM II 33
ubetinget DSUM I 252
refl eksbue DSUM I 104, DSUM
II 32, 54
refl eksdystrofi
sympatisk DSYM II 80
refl uksnefropati DSYM I 592
regnbuehinde DSUM II 83
reguleringssløjfe DSUM II 64
rehabilitering DSYM I 184, 257
rehabiliteringscirkel DSYM I
258
rehabiliteringsprogram DSYM
II 262
rektalprolaps DSYM II 684
rektoskopi DSYM I 526
remodellering DSYM II 242
REM-søvn DSUM II 72
remyelinisere DSYM II 150
renal osteodystrofi DSYM I 633
renalcellekarcinom DSYM I 597
renin DSUM I 319, DSUM II
375, DSYM I 367, 581
renin-angiotensin-aldosteronsystem
DSUM I 321, 323,
DSYM I 581, 617, DSYM II
722
repolarisering DSUM I 91, 191
reponering DSYM I 36, DSYM II
143, 243
resektion DSYM I 244
residualurin DSYM I 606, 611
residualvolume DSUM I 220
resignation DSYM II 764
resistensbestemmelse DSYM I
162
resistent DSYM I 100
respirationscenter DSUM I 229,
DSUM II 368
respirationsfrekvens DSUM I
221, DSUM II 326
respirationsinsufficiens DSYM I
381, DSYM II 730

akut DSYM I 370, DSYM II
730, 734, 736
kronisk DSYM I 413
respirator DSYM I 246, DSYM II
736
respiratorbehandling DSYM I
417
komplikation DSYM II 736
respiratorisk acidose DSUM I
329
respiratorisk alkalose DSUM I
329
respiratorisk syncytialvirus
DSYM II 627
respiratortilkobling DSYM II
735
respiratory distress syndrome
DSYM II 573, 596
restless legs DSYM II 701
retentio placentae DSYM II 575
retikulocyt DSUM I 144
retikulærsubstans DSUM II 33,
61, 64, 69, 71, 357, DSYM II
70
retina DSUM II 51, 83, 96,
DSYM I 619
akut iskæmi DSYM II 206
retinaskade DSYM II 652
retinitis pigmentosa DSYM II
207
retinoblastom DSYM II 208,
652
retinopati DSYM II 58, 60
diabetisk DSYM II 200, 205
hypertensiv DSYM II 206
retsmedicinsk obduktion
DSYM I 173
reumafaktor DSYM II 261
reumatisk knude DSYM II 260
reumatoid arthritis DSYM II 259,
261, 692
juvenil DSYM II 263, 644, 659
revalidering DSYM I 255
revers transkriptase DSYM II
442, 447
RF DSYM II 261
rhesusnegativ DSUM I 145
rhesuspositiv DSUM I 145
rhesussygdom DSYM II 559
rhesussystem DSUM I 145
rhinitis
vasomotorisk DSYM I 384
rhinovirus DSYM I 112, DSYM II
626
rhonchi DSYM I 396, 408, 414
ribavirin DSYM I 541
ribben DSUM I 214, DSUM II
137
ribbensfraktur DSYM I 431
riboflavin DSUM I 265
ribosom DSUM I 37
RICE-princip DSYM II 256, 324
rift DSYM I 84
rigiditet DSYM II 75, 77, 157,
160, 695
rigor mortis DSUM II 350
RIK DSYM I 610
riluzol DSYM II 159
Ringer-acetat DSYM I 200
ringhvirvel DSUM II 128
ringorm DSYM II 369
ringpessar DSYM II 505
risikofaktor DSYM I 308

risperidon DSYM II 178
rituel omskæring DSYM II 508,
509
rituximab DSYM II 262
rivastigmin DSYM II 155
rizatriptan DSYM II 100
Bd1_Sund_App.indd 423 10-05-2011 08:39:10

424 STIKORD

rokkeømhed DSYM II 493
Rombergs test DSYM II 217
positiv DSYM II 227, 228
ropirinol DSYM II 157
rosacea DSYM II 352
rosen DSYM II 368
roseola infantum DSYM II 418
rotation DSUM II 118
rotator cuff-muskel DSUM II
147
rotatorcuf DSYM II 298
rotatormanchet DSUM II 147
rotavirus DSYM I 113, 498,
DSYM II 632
rubella DSYM II 418, 547, 623,
639, 659
rubellavirus DSYM II 418, 546,
639
rugemor DSYM II 539
rulleben DSUM II 164, 168
rundorm DSYM I 118
ruptur DSYM II 119
ryghvirvel DSUM II 134
ryglidelse
degenerativ DSYM II 283
rygmarvsbrok DSYM II 169
rygmuskel
kort DSUM II 136
lang DSUM II 136
rygsøjle DSUM I 214, DSUM II
133
røde bade DSYM II 349, DSYM
II 418, 623, 639, 659
røntgenbillede DSYM I 165
røntgengennemlysning DSYM
I 167
røntgenstråle DSYM I 87, 167
S
S. viridans DSYM I 101
sacculus DSUM II 103, 106
sagittalplan DSUM I 95, DSUM
II 118
sakralhvirvel DSUM II 133
salbutamol DSYM II 357, 729
salicylsyre DSYM II 350
salmonella DSYM I 104, 498,
DSYM II 632
Salmonella paratyphi DSYM II
408
Salmonella typhi DSYM II 408
salpingitis DSYM II 492
salthunger DSYM II 35
saltsyre DSUM I 253
salve DSYM II 349
antibakteriel DSYM II 192
salaamkrampe DSYM II 650
samlærør DSUM I 298
samspil
kommunikativ DSUM II 324
social DSUM II 324
samtaleterapi DSYM II 175
samvittighed DSUM II 315
sangerknode DSYM I 392
sansecelle DSUM I 103

sanseinformation DSUM II 42
bevidst DSUM II 359
sanseoplevelse
bevidst DSUM II 359
sansetab DSYM II 80
sarkoidose DSYM I 421, DSYM II 432, 433
satellitforandring DSYM II 371
saturation DSUM I 149
scabies DSYM II 371
scapula DSUM II 138, 144
scarlatina DSYM II 407, 640, 658
Scheuermanns sygdom DSYM II 287, 645
Schönlein-Henochs purpura DSYM I 322
scintigrafi DSYM I 424
sclera DSUM II 83
scopolamin DSYM II 229
screening DSYM I 180
seborroisk keratose DSYM II 377
sectio caesarea DSYM II 568
seglcelleanæmi DSUM I 132
segmentalt udfald DSYM II 75, 79
sekretin DSUM I 258, DSYM I 489
sekretion DSUM I 248, 249
seksårstænder DSUM II 330
sektion DSYM I 172
sekundærgevinst DSYM II 176
selegilin DSYM II 157
sella turcica DSUM II 36
selvtillid DSUM II 332
sematostatiner DSUM I 342
seminom DSYM II 458
sene DSUM I 107
senehinde DSUM II 83
seneskedebetændelse DSUM II 154, DSYM II 275, 276, 307
Sengstakens sonde DSYM I 472, 474, 564
senildemens DSYM II 101
senkomplikation DSYM II 58
diabetisk DSYM II 60
sensorisk neuron DSUM II 21, 23
sepsis DSYM I 95, 295, DSYM II 402, 404, 406, 408, 437, 438, 597, 610, 658, 677
septisk shock DSYM II 404, 406, 407, 719, 720, 724, 725, 727
septum nasi DSUM I 209
septumdefekt
atrioventrikulær DSYM I 361
serotonin DSUM II 71, DSYM II 173
Serviceloven DSYM I 255
sfenoidalhule DSUM I 209
sfi nkter DSUM I 253
viljestyret DSUM I 318
sfi nkterruptur DSYM I 528
Shigella DSYM I 104, 498, DSYM II 632
shock DSYM I 456, DSYM II 719, 723
anafylaktisk DSYM I 122, DSYM II 719, 720, 729
behandling DSYM II 726
hypovolæmisk DSYM II 720, 725, 726

kardiogent DFSYM I 371,
DSYM II 720, 725, 728
septisk DSYM II 404, 406, 407,
719, 720, 724, 725, 727
spinalt DSYM II 143, 719, 720
shocklunge DSYM I 418, DSYM
II 405, 608, 734
nyfødte DSYM I 420, DSYM II
596
voksne DSYM I 420
shocksyndrom
toksisk DSYM II 509
shunt DSUM II 318, DSYM II
107
sidehorn DSUM II 66
sideligament DSYM II 321
lateral DSUM II 166
medial DSUM II 166, DSYM II
322
sideventrikel DSUM II 40
signal
afferent DSUM I 103, 251,
DSUM II 20
efferent DSUM I 103, 251,
DSUM II 20
signalstof DSUM I 89
sildenafil I DSYM II 471
sindstilstand DSYM I 149
sinuitis DSYM I 382, DSYM II
627, DSUM I 209
sinus ethmoidales DSUM I 209
sinus frontalis DSUM I 209,
DSUM II 85, 128
sinus maxillaris DSUM I 209,
DSUM II 85, 128
sinus sphenoidalis DSUM I 209,
DSUM II 36
sinusknude DSUM I 186
sinusoid DSUM I 274
Sjögrens syndrom DSYM II 192,
429
skade
elektrisk DSYM I 88
termisk DSYM I 85
skaft DSUM II 115
skafffraktur DSYM II 313
skaldethed DSYM II 395
skamben DSUM II 140
skarlagensfeber DSYM II 407,
640
skelen DSYM II 208, 210, 651
skeletmuskulatur DSUM I 87
skema
kognitiv DSUM II 312
skimmelsvamp DSYM I 115,
116
skindød DSUM II 350
skinneben DSUM II 161, 164
skintigrafi DSYM I 170
skizofreni DSYM II 177, 655
skjoldbrusk DSUM I 351
sklerodermi DSYM II 430
sklerosering DSYM I 472
skoldkopper DSYM II 363, 639,
659
skoliose DSUM II 135, DSYM II
645
funktionel DSYM II 286
ikke-strukturel DSYM II 645
strukturel DSYM II 285, 645
skorpe DSYM II 344
skotome DSYM II 99
skovflått DSYM II 410

skrumpelever DSUM I 242,
DSYM I 471, 536
skuffesympom DSYM II 323
skulderblad DSUM II 138, 144
skuldercapsulitis DSYM II 298
skulderegion
belastningslidelse DSYM II
297

Bd1_Sund_App.indd 424 10-05-2011 08:39:10

STIKORD 425

skulderluxation DSYM II 295
skuldert smerte DSYM II 292
skørbug DSYM I 64
slagvolumen DSUM I 193, 194,
196
slaphed DSYM II 599
SLE DSYM II 427, 428, 429
slidgigt DSYM II 268
slimhinde DSUM I 86
slimsæk DSUM II 117
slipømhed DSYM I 450
smagsløg DSUM I 243, DSUM II
50
smagssans DSUM I 103
small for date DSYM II 540
small for gestational age
DSYM II 540, 623
smear DSYM II 480, 503
smerte DSUM II 43, DSYM I 139
kronisk, brændende DSYM II
80
neuropatisk DSYM I 138,
259, DSYM II 80, 92, 364
nociceptiv DSYM I 137, 259
præmature DSYM II 599
psykogen DSYM I 139
refereret DSUM II 65, DSYM I
138, 450, 484
visceral DSYM I 450
Smiths fraktur DSYM II 301
smitstof DSYM I 262, 269
smitte DSYM I 262
fækal-oral DSYM I 264, 499
inokulations DSYM I 91, 264
kilde DSYM I 262, 269
kontakt DSYM I 91
kæde DSYM I 262, 263
luftbåren DSYM I 91, 264
modtager DSYM I 262, 269
måde DSYM I 262, 269
opsparing DSYM I 263
smitteforebyggende tiltag
DSYM I 92
smitteoverføring DSYM I 92
sneblindhed DSYM II 191
snegl DSUM II 51, 103
snitsår DSYM I 84
sociale netværk DSYM I 256
soleksem DSYM II 358
solskoldning DSYM I 87, DSYM
II 358
somasensorisk DSUM II 21
sommerfugleudslæt DSYM II
428
sovesyge DSYM II 424
spasme DSYM II 77, 119, 257
spasticitet DSYM II 75, 77, 695
spedalskhed DSYM II 409
spermatocèle DSYM II 460
spermatogoni DSYM II 458
spider-naevi DSYM I 562
spina bifi da occulta DSYM II

169

spina scapulae DSUM II 145
spinalkanal DSUM II 31
spinalnerve DSUM II 25
spinalpunktur DSUM II 40,
DSYM II 126, 151
spinalsegment DSUM II 24
spinalstenose DSYM II 147, 698
spinalrefl eks DSUM II 33
spinalt shock DSYM II 143, 719,
720
spiral DSYM II 533
spiramycin DSYM II 421
spirokæter DSYM I 106
spirometri DSYM I 174, 419
spirometrisk undersøgelse
DSYM I 409
spiseforstyrrelse DSYM II 179
spiselindring DSYM I 477
spiserør DSUM I 211
spisevægning DSYM I 61
splenektomi DSYM I 296
spoleben DSUM II 145, 149
spoleorm DSYM I 118, DSYM II
663
spondylarthritis DSYM II 263,
264
spondylartropati DSYM II 644
spondylolistese DSYM II 287,
645
spondylolyse DSYM II 287, 645,
DSYM II 284
spontanabort DSYM II 528
spore DSYM I 101
sporstof DSUM I 267, 268
springfi nger DSYM II 308
sprogforståelse DSUM II 78,
DSYM II 89
sprogfunktion DSUM II 77, 360
sprogudøvelse DSUM II 77
sprøjtemiddel DSYM I 81
spytsten DSYM I 465
spædbarnskolik DSYM I 523,
DSYM II 630
spændingshovedpine DSYM II
98, 175, 651
stadie
Tanners DSUM II 334
stafylokokker
methicillinresistent DSYM I
215
stamcelle
hæmatopoietisk DSUM I
143, DSYM I 288, 289, 290
multipotent DSUM I 75
stammen DSYM II 654
stapes DSUM II 102
staphylococcal scalded skin
syndrome DSYM II 614
Staphylococcus aureus DSYM I
99, 500, 527, DSYM II 126,
190, 251, 258, 367, 404, 501,
610, 614, 628, 632, 640, 644
Staphylococcus epidermidis
DSYM I 99, DSYM II 126, 437,
468, 597,
Staphylococcus epidermis
DSYM I 99
Staphylococcus saprophyticus
DSYM I 100
Staphylococcus saprophyticus
DSYM II 636
stase DSUM I 175

staseeksem DSYM II 388
stasemarkør DSYM I 486
stasepapil DSYM II 111, 212,
761
status epilepticus DSYM II 94
stave DSUM II 92
gramnegativ DSYM I 104,
109
grampositiv DSYM I 101, 108
syrefast DSYM I 102
stavudin DSYM II 447
steatoré DSYM I 504, 562
stemmebånd DSUM I 211
stemmegaffelundersøgelse
DSYM II 216
stemmeridse DSUM I 211
stenknusning DSYM I 602
stenose
arteriosklerotisk DSYM II 441
sterilisering DSYM I 222, DSYM
II 535
steriliseringsoperation DSYM II
535
sternum DSUM I 214, DSUM II
137
steroidhormon DSUM I 105,
345
stigbøjle DSUM II 102, DSYM II
225
stigmata DSYM II 621
stikpille
østrogenholdig DSYM II 483,
507
stiksår DSYM I 84
stivkrampe DSYM II 130, 756
stivkrampevaccine DSYM II 382
stof
teratogent DSYM II 549
stoffer
euforiserende DSYM I 78
stofskifte DSUM I 56
stomatitis DSYM II 370, 658
akut DSYM I 462, DSYM II
361
svampe DSYM I 462
virus DSYM I 462
stomi DSYM I 244
størhjerne DSUM II 33, 35
strabismus DSYM II 210
Streptococcus agalactiae DSYM
I 101, DSYM II 545, 610, 617
Streptococcus pneumoniae
DSYM I 101, DSYM II 125,
221, 404, 446, 627
Streptococcus pyogenes DSYM
I 100, 586, DSYM II 258, 367,
407, 501, 627, 637, 644, 659,
689
streptokinase DSYM II 737
streptokokker
alfa-hæmolytisk DSYM I 99,
101
beta-hæmolytisk DSYM I 99
gruppe A DSYM I 100
gruppe B DSYM I 101
stress DSUM I 115
stresshormon DSUM I 346, 347
stressinkontinens DSYM I 604,
DSYM II 505, 685
stressreaktion DSUM I 116,
349, DSUM II 69, 378, 383,
DSYM II 722
moderat DSUM II 369

stressreaktion
stress-ulcus DSYM II 406, 747,
748
striae DSYM II 38
stridor
ekspiratorisk DSYM I 394
inspiratorisk DSYM I 389,
inspiratorisk DSYM II 342
strube DSUM I 211
strubekræft DSYM I 392
strubelåg DSUM I 211
struma DSYM II 45, 46
toksisk DSYM II 46
Bd1_Sund_App.indd 425 10-05-2011 08:39:10

426 STIKORD

strækkerefl eks DSUM II 58,
DSYM II 74
strækreceptor DSUM II 20
stråle
ultraviolet DSYM I 87
stråledosis DSYM I 232
stråleterapi DSYM I 88, 232
styrketræning DSUM II 124
støjskade DSYM II 231
subaraknoidalblødning DSYM
II 761
subaraknoidalrum DSUM II 40
subdural blødning DSYM II 695
subduralt hæmatom DSYM II
695
substantia nigra DSUM II 62,
DSYM II 156
subtalarled DSUM II 168
sulcus DSUM II 35
sulfasalazin DSYM II 262, 265
sulfonamid DSYM I 217
sulfonylurinstofforbindelse
DSYM II 63
sulfornemmelse DSUM II 363
sulfølelse DSUM II 69
sumatriptan DSYM II 100
superego DSUM II 315
supination DSUM II 150, 170
supraspinatustendinitis DSYM
II 298
supraventrikulær ekstrasystole
DSYM I 341
supraventrikulær takykardi
DSYM I 342
surfaktant DSUM I 213, DSYM I
420, DSYM II 596
surfaktantproduktion
reduceret DSYM II 573
suture DSUM II 128, DSYM II 382
svagsyn DSYM II 189
svanehalsdeformitet DSYM II
261
svangerskabsafbrydelse
farmakologisk DSYM II 536
kirurgisk DSYM II 536
svangerskabsdiabetes DSYM II
53, 529, 550
svangerskabsforgiftning DSYM
I 619, DSYM II 529, 560
sved DSYM II 661
sveddannelse DSUM II 346
svedproduktion DSUM II 371
svigt i infektionsforsvar
lægemiddeludløst DSYM II
438
medfødt DSYM II 437
svimmelhed DSYM II 216

positionsafhængig DSYM II
228
svælg DSUM I 211, 244
svælgtube DSYM II 735
syfi lis DSYM I 106, DSYM II 409,
545
primær DSYM II 409
sekundær DSYM II 409
tertiær DSYM II 410
sygdom DSUM I 117
Addisons DSYM II 34, 35
Alzheimers DSYM II 101,
154, 696, 703
arvelig DSYM I 46
autoimmun DSYM II 53, 263
Basedows DSYM II 41, 44, 45,
192
Bekhterevs DSYM II 194, 264,
644
Calvé-Legg-Perthes' DSYM II
319, 645
Chagas' DSYM II 372
Charcot-Marie-Tooths DSYM
II 167, 168
Creutzfeldt-Jakobs DSYM II
129
Crohns DSYM II 631
degenerativ DSYM II 154
dominant arvelig DSYM I 49,
53, DSYM II 542
Føllings DSUM I 45, 51, 128,
DSYM I 48, DSYM II 105, 610,
654
Graves' DSYM II 41, 44
Hashimotos DSYM II 42, 45
Hirschprungs DSYM II 612,
633
Huntingtons DSYM II 703
kønsbunden arvelig DSYM I
50, 53
Ménières DSYM II 227
obsessiv-kompulsiv DSYM II
171
Osgood-Schlatters DSYM II
327, 645
Pagets DSYM II 249
Parkinsons DSYM II 156, 692,
696, 703
recessiv arvelig DSYM I 47,
53
Scheuermanns DSYM II 287,
645
Von Willebrands DSYM II
642
sygdomme i larynx DSYM I 393
sygedagpenge DSYM I 255
symfyse DSUM II 140,
symfyse-fundus-mål DSYM II
529, 530
sympaticus DSUM II 69
sympatisk neuron DSUM II 25
symptom
Lasègues DSYM II 146
synapse DSUM II 20, 48
adrenerg DSUM II 66
kolinerig DSUM II 67
synapsespalte DSUM I 89
syndaktyli DSYM II 309, 623
syndesmose DSUM II 165
syndrom
Adam-Stokes' DSYM II 700
adrenogenital DSYM II 623
adrenogenitalt DSYM II 36,

621, 662
Aspergers DSYM II 179, 655
Conns DSYM II 38
Cushings DSYM II 37
Downs DSUM I 127, DSYM II
105, 167, 529, 542, 620, 621,
654
dysmorf DSYM II 622
Edwards' DSYM II 621
fragilt X DSYM II 654
Guillain-Barrés DSYM II 152
Horners DSYM II 193
hæmolytisk-uræmisk DSYM
II 637
Kawasakis DSYM II 432, 641,
659
Klinefelters DSYM II 647, 654
Korsakovs DSYM II 163
Marfans DSYM II 254, 666
metabolisk DSYM II 57, 60
nefritisk DSYM II 428, 637
nefrotisk DSYM II 428, 634,
660
Noonans DSYM II 622
posttrombotisk DSYM I 316,
317
Raynauds DSYM I 314, DSYM
II 430
Sjögrens DSYM II 192, 429
Tourettes DSYM II 179
Turners DSYM II 621, 647,
654
Wernicke-Korsakovs DSYM II
163
synkeproblem DSYM II 118
synkevanskelighed DSYM I
465, DSYM II 683
synkope DSYM I 351, DSYM II
84, 85, 86, 87, 649, 676, 699,
700
neurokardiogen DSYM II 86
vasovagal DSYM II 86
synovialhinde DSUM II 117
synovialled DSUM II 116
synsbark DSUM II 51, 89
synsfelt DSYM II 188
synsfeltsudfald DSYM II 202
synsnervkrydsning DSUM I
339, DSUM II 89
synspigment DSUM II 92
synssans DSUM I 103, DSUM II
348
synsstyrke DSYM II 188
synssvækkelse
præmatur DSYM II 602
syre DSUM I 71
syre-base-balance DSUM I 312,
322, 328, DSUM II 373
syre-base-forstyrrelse DSUM I
332
sammensat DSYM II 733
syre-base-regulering DSUM I
331, 333
syre-base-status DSYM I 156
syrefaste stave DSYM I 102
systemisk lupus erythematosus
DSYM II 427
systemkredsløb DSUM I 98, 162
systemsygdom
reumatisk DSYM II 263, 427
systole DSUM I 192, 193, 196
sædeben DSUM II 140
sædeknude DSUM II 140

sædelighedsforbrydelse DSYM II 511, 514
sædudtømning DSUM I 113
sænkingsreaktion DSYM I 156
sølvnitrat DSYM II 502
sølvulfadiazin DSYM II 367
søsyge DSYM II 229
søvnapnø DSYM I 385
obstruktiv DSYM II 701
søvn dagbog DSYM II 701
søvnforstyrrelse
gamle DSYM II 701
søvnrestriktion DSYM II 701
sår
arteriel DSYM II 388, 390,
688

Bd1_Sund_App.indd 426 10-05-2011 08:39:10

STIKORD 427

iskæmisk DSYM II 691
kronisk DSYM II 687
venøs DSYM II 388
venøse DSYM II 687
sårlim DSYM II 382
sårruptur DSYM I 248
sårskade DSYM II 381, 382
sårtape DSYM II 382
T
T3 DSYM II 42, 44
T4 DSYM II 42, 44
T4-celle DSYM II 446
tabatièren DSYM II 306, 307
tadalafi I DSYM II 471
takykardi DSYM I 280, 339,
DSYM II 680
supraventrikulær DSYM I
342
talassæmi DSYM I 285
talevanskelighed DSYM II 71
talus DSUM II 164, 168
tamponsyge DSYM II 501
tandkødsbetændelse DSUM II
344
tangekstraktion DSYM II 568
Tanners stadie DSUM II 334
tap DSUM II 92
tarmben DSUM II 140
tarminfarkt DSYM I 508
tarminfektion
bakteriel DSYM II 632
tarminufficiens
akut DSYM II 745, 748
tarmiskæmi DSYM I 507
akut DSYM I 508, 515
kronisk DSYM I 508
tarmlumen DSUM I 238
tarmslimhinde DSUM I 239
tarmslyng DSUM I 246
tarmsygdom
kronisk inflammatorisk
DSYM II 633
TCI DSYM II 116, 206, 227, 695
TC-lymfocyt DSYM II 416, 444
teleangiectasi DSYM II 343,
352, 430
temperament DSUM II 311
temperaturreguleringscenter
DSUM II 323, 371
temporallap DSUM II 35
tendovaginitis
stenoserende DSYM II 308
tennisalbue DSYM II 276, 303
tension

præmenstruel DSYM II 485
teori
Piagets DSUM II 314
terapeutisk vindue DSYM I
189, 190
teratom DSYM II 458
malign DSYM II 489
terbutalin DSYM II 357, 729
termisk skade DSYM I 85
termoreceptor DSUM II 20
teratogent stof DSYM II 549
testikel DSUM I 107
testikelbetændelse DSYM II
537
testikelskade DSYM II 634
testisatrofi DSYM I 562
testistorsion DSYM II 460, 461,
631
testosteron DSUM I 106, 107,
DSUM II 333, DSYM II 463
tetanospasmin DSYM II 130
tetanus DSYM II 130, 756
tetracyklin DSYM I 216, DSYM
II 352, 472
tetrajodthyronin DSUM I 352
tetraplegi DSYM II 75, 103
thalamus DSUM II 34, 42
thenar DSUM II 152
thiamin DSYM I 64, DSYM II
163
TH-lymfocyt DSYM II 416, 442,
444
thorax DSUM I 95, DSUM II 137
thoraxdræn DSYM I 434, 435,
DSYM II 727, 735
thoraxhule DSUM I 214
thoraxvæg
løs DSYM II 732
thrombosis cerebri DSYM II 115
thymin DSUM I 47
thymus DSUM I 110
thyroideahormon DSUM I 352,
DSYM II 40
thyroideascintigrafi DSYM II 42
thyroideastimulerende hormon
DSUM I 339
thyroiditis
autoimmun DSYM II 45
subakut DSYM II 46
thyrotropin-releasing hormone
DSUM I 341
thyroxin DSUM I 352, DSYM II
42, 44, 46
tiamin DSUM I 265
tibia DSUM II 161, 164
tibiakondyl
tibiafraktur DSYM II 320
lateral DSUM II 164
medial DSUM II 164
tibulafraktur DSYM II 321
tics DSYM II 179
tidalvolumen DSUM I 220, 222,
232, DSUM II 325
tilstand
psykokutan DSYM II 396
tiltag
smitteforebyggende DSYM I
92
timediurese DSYM II 726, 742
tindingelap DSUM II 35
tinea capitis DSYM II 370
tinea corporis DSYM II 370
tinea DSYM II 369

tinea pedis DSYM II 369
tinea unguinis DSYM II 370
tinnitus DSYM II 227
tjære DSYM II 351
tobaksrøg DSYM II 440, 549
toksin DSYM I 74, 75, 91
toksisk erytem DSYM II 358,
614
toksisk megacolon DSYM I 510
Toksisk shock-syndrom DSYM II
501
toksoplasmose DSYM II 421,
548
toleranceudvikling DSYM I 77,
188, 235
tommelfi ngerballe DSUM II
152
tommelfi ngerortose DSYM II
307
tonisk-klonisk anfald DSYM II
94
tonsil DSUM I 110
tonsilla palatina DSUM I 244
tonsilla pharyngealis DSYM I
384, DSYM II 628
tonsillitis DSYM I 386, DSYM II
627
akut DSYM II 658
torakalhvirvel DSUM II 133
torakalkyfose DSYM II 246
torakotomi DSYM I 244, 435
torkvering DSYM II 487
torntap DSUM II 134
torticollis DSYM II 287, 645
total kolektomi DSYM I 511
total perifer modstand DSYM I
617
Tourettes syndrom DSYM II
179
Toxoplasma gondii DSYM I
117, DSYM II 548, 612, 615,
622
TPN DSYM II 749
trachea DSUM I 99, 212, DSYM
I 174
tractus opticus DSUM II 382
tragtbryst DSYM II 291
trakeostomi DSYM I 392,
DSYM II 736
trakom DSYM II 190
transaminase DSYM I 158, 537
transaminering DSUM I 288
transferrin DSUM I 268, 289,
DSYM I 80, 283
transformation
neoplastisk DSYM I 127, 128
transitorisk cerebral iskæmi
DSYM II 695
transkription DSUM I 49
translation DSUM I 50
transmitter DSUM I 89
transplantation DSUM II 349,
DSYM I 251
transportmedie DSYM I 161
transportprotein DSUM I 67,
68, 70, 253, 254, DSYM I 187
transportsyge DSYM II 229, 634
transsudat DSYM I 439
transvaginal ultralydundersøgelse
DSYM II 480
transversalplan DSUM I 95
traume DSYM I 83, 89
tredje ventrikel DSUM II 40

tremor DSYM II 77, 157, 160,
696
Treponema pallidum DSYM I
106, DSYM II 409, 410
TRH DSUM I 341
triade DSUM I 273
tricepsmuskel DSUM II 149
Trichomonas vaginalis DSYM I
117, DSYM II 500, DSYM II
500
trigeminusneuralgi DSYM II 80
triggerpunkt DSYM II 277, 279
triglycerid DSUM I 61, 264
trijodthyronin DSUM I 352,
DSYM II 42, 44
trikotillomani DSYM II 395
trikuspidalklap DSUM I 183
Bd1_Sund_App.indd 427 10-05-2011 08:39:10

428 STIKORD

trimetoprim DSYM II 458
trisomi DSYM II 541
trochanter major DSUM II 161
trochanter minor DSUM II 161
trochlea humeri DSUM II 145
trochlea tali DSUM II 168
trombe DSYM I 59, 309, DSYM
II 115
trombektomi DSYM II 119
trombendarterektomi DSYM I
311
trombin DSUM I 155
trombocyt DSUM I 97, 143,
146, 153, 154
trombocytopeni DSYM I 297
erhvervet DSYM I 297
trombocytopeni DSYM I 300,
DSYM II 615, 642
tromboflebitis DSYM I 319
trombose DSYM I 248
trommehinde DSUM II 102,
DSYM II 219
trommehinderuptur DSYM II
219
tropicamid DSYM II 188
truende for tidlig fødsel DSYM
II 577
truncus DSUM I 95, 96, DSUM II
133
truncus coeliacus DSUM I 162,
242, 273
tryk
hydrostatisk DSUM I 176
tryksår DSYM II 144, 388, 391,
688
træthedfraktur DSYM II 242
træthedssyndrom
kronisk DSYM II 416
trøske DSYM II 614
tsetsefl ue DSYM II 424
TSH DSUM I 339, 353
tuba auditiva DSUM II 102
tuber calcanei DSUM II 168
tuber ischiadicum DSUM II 140
tuberkulose DSYM I 406, DSYM
II 128, 627
tuberositas tibiae DSUM II 164,
DSYM II 327
tuberøs sklerose DSYM II 167,
168
tubulus DSUM I 296
brint- og bikarbonattransport
DSUM I 315

calcium- og fosfattransport
DSUM I 312
distal DSUM I 296
kaliumtransport DSUM I 311
karbamid- og urinsyretransport
DSUM I 316
natriumtransport DSUM I
309
proksimal DSUM I 296, 305
transport af næringsstof
DSUM I 315
vandtransport DSUM I 310
tubulusfunktion DSUM I 317
reabsorption DSUM I 304
reduceret DSYM I 575
sekretion DSUM I 304
tubulær nekrose
akut DSYM I 626, DSYM II
406, 739
tumor cerebri DSYM II 634
tumor DSYM I 131
benign DSYM I 129
intrakraniel DSYM II 134, 137
malign DSYM I 129
primær intrakraniel DSYM II
134
tumormarkør DSYM II 459, 489
tungmetal DSYM II 164
Turners syndrom DSYM I 52,
DSYM II 621, 647, 654
tussis convulsiva DSYM I 391
tvangsfi ksering DSYM I 254
tvangsindlæggelse DSYM I 254
tvangslidelse DSYM II 171
tvangsmiddel DSYM I 254
tvangstilbageholdelse DSYM I
254
tvilling DSYM II 543
enægget DSYM II 543
tvægget DSYM II 543
tværfaglig indsats DSYM II 263
tværløje DSYM II 571
tværsnitsbillede DSYM I 167
tværsnitslæsion DSYM II 143,
251, 464
tværstribet muskulatur DSUM I
86, 87, 92
tværtap DSUM II 134
tyfus DSYM II 408
tyggemuskel DSUM II 129
tympanometri DSYM II 223
type 1-diabetes DSYM II 53
type 2-diabetes DSYM II 53
tyrotoksikose DSYM II 40
tyroxin DSUM I 107
tænkning DSUM II 75
tømningsfase DSUM I 193
tørre øjne DSYM II 192
tårehinde DSUM II 86
tårekanal DSUM II 87
tårekirtel DSUM II 29, 85, 87
tårevæske DSUM II 87
kunstig DSYM II 192

U

ubetinget refl eks DSUM I 252
ubevidst inkontinens DSYM I
604
udfald
autonom DSYM II 82
central autonom DSYM II 84
halvsidig DSYM II 75
perifer DSYM II 83
segmental DSYM II 75, 79

udflåd DSYM II 503, 694
blodig DSYM II 582
udgangsstilling
anatomisk DSUM I 109
udholdenhedstræning DSUM II 124
udmattelse DSUM II 377
udskiftningstransfusion DSYM II 613
udskrabning DSYM II 480, 536
udslæt DSYM II 343
udvikling
emotional DSUM II 313, 359
finmotorisk DSUM II 312
grovmotorisk DSUM II 312
kognitiv DSUM II 313
udviklingsforstyrrelse
gennemgribende DSYM II 655
udviklingsteori
emotional DSUM II 314
kognitiv DSUM II 311, 312
ufrivillig barnløshed DSYM II 537
ufrivillig natlig vandladning DSYM I 610
ulcerøs colitis DSYM I 509, DSYM II 631
ulcus cruris DSYM II 687
ulcus duodeni DSYM I 475
ulcus molle DSYM II 475
ulcus ventriculi DSUM I 253, DSYM I 475
ulna DSUM II 145, 149
lukstation DSYM II 302
ultralydscanning
transvaginal DSYM II 484
ultralydundersøgelse DSYM I 168
transvaginal DSYM II 493, 496, 541
ultraviolet lys DSYM II 351
ultraviolet stråle DSYM I 87
underbensortose DSYM II 321
underekstremitet DSUM I 95
disloceret opad DSYM II 312
udadroteret DSYM II 312
underernæring DSUM I 281, DSUM II 344, DSYM I 61, DSYM II 660, 663, 707
underkropstilling DSYM II 571
underkæbe DSYM II 290
underlivsbetændelse DSYM II 492
undersøgelse
neurofysiologisk DSYM II 92
spirometrisk DSYM I 409
ureasetest DSYM I 477
ureter DSUM I 298, 317
ureterolithiasis DSYM I 601
uretersten DSYM I 601
urethra DSUM I 298
uretralklap DSYM II 467
uretralstriktur DSYM II 467
urethritis DSYM II 266
urgeinkontinens DSUM I 604, 605, DSYM II 685
urinblære DSUM I 298, 317
urininkontinens DSYM I 604, 606, DSYM II 505, 685
urinleder DSUM I 298, 317
urinretention DSYM I 604, 605
urinrør DSUM I 298

urinstiks DSYM I 158
urinstof DSUM I 64, DSYM I
156
urinsyre DSUM I 64
urinsyregigt DSUM I 288,
DSYM II 266
urinvej
nedre DSUM I 298
øvre DSUM I 298
urinvejsinfektion DSYM II 685
urofl owmetri DSYM I 607,
DSYM II 466
urografi DSYM I 592
urosepsis DSYM I 590
urostomi DSYM I 614
ursodeoxycholsyre DSYM I 550
urticaria DSYM II 355, 641
allergisk DSYM II 355, 356
Bd1_Sund_App.indd 428 10-05-2011 08:39:10

STIKORD 429

ikke-allergisk DSYM II 355,
356
uræmi DSYM I 631, 634
uterus
nedsynkning DSYM II 504
nedsynkning af DSYM II 684
uterusamputation DSYM II 576
uterusatoni DSYM II 575, 582
uterusruptur DSYM II 575, 576
utriculus DSUM II 103, 106
uvula DSUM I 243
V
vaccination DSYM I 265, 464,
DSYM II 442
vaccine
inaktiveret DSYM I 265
komponent DSYM I 265
svækket DSYM I 265
toksoid DSYM I 265
vaginalblødning DSYM II 482,
540, 582
vaginalplastik DSYM II 506
vaginalsekulum DSYM II 480
vaginitis DSYM II 370, 499
akut DSYM II 500
kronisk DSYM II 499, 505,
694
uspecifi k DSYM II 500
vakuumeekstraktion DSYM II
568
valaciclovir DSYM II 364, 473,
513
vancomycin DSYM II 748
vand DSUM I 268
vand i hovedet DSYM II 106
vandladning DSUM I 101,
DSYM I 604
vandladningsforstyrrelse
gamle DSYM II 685
vandladningsproblem DSUM II
347
vandladningssynkope DSYM II
700
vandrejournal DSYM II 527,
528
vankomycin DSYM I 502
vardenafi I DSYM II 471
varicella DSYM II 639, 659
varicella zoster-virus DSYM I
112, DSYM II 191, 363, 445,
639, 689
varicer DSYM I 319, 472

varicocele DSYM II 460
varme DSUM II 371
varmetab DSUM II 371
nyfødte DSUM II 323
vasculitis DSYM I 321, DSYM II 427, 631, 642
vasopressin DSUM I 339
vasovagal synkope DSYM II 86
subclavia DSUM I 163
vena azygos DSUM I 163
vene cava inferior DSUM I 98, 163, 183
vena cava superior DSUM I 98, 163, 183
vena centralis retinae DSUM II 86, DSYM II 206
vena femoralis DSUM I 163, DSUM II 173
vena hepatica DSUM I 163
vene iliaca communis DSUM I 163
vena iliaca externa DSUM I 163, DSUM II 173
vena iliaca interna DSUM I 163
vena jugularis externa DSUM II 131, 139
vena jugularis interna DSUM I 163, DSUM II 37, 131, 139, DSYM II 725
vena portae DSUM I 163, 242, 273
vena pulmonalis DSUM I 163, 213
vena renalis DSUM I 163, 296
vena saphena magna DSUM II 173
vena subclavia DSUM I 163, DSUM II 139
vena testicularis DSYM II 460
vene DSUM I 97, 162, 165, 167, 168
venekanyle DSYM I 35
venekatete
central DSYM II 725
venekateter
centralt DSYM I 35
venekonstriktion DSUM I 167
venepunktur DSYM I 155
venesection DSYM I 553
venesygdom DSYM I 321
venetrombose DSYM I 315, 423
dybe DSYM I 316, DSYM II 552, 582
venetryk DSUM I 174, 178, 194, 196
central DSUM I 174, 195
højt DSYM II 725
venole DSUM I 167, 168
ventilation DSUM II 368
gamle DSUM II 343
nyfødte DSUM II 317
ventilations-perfusions-scintigrafi DSYM I 424
ventilationsstøtte DSYM II 597
mekanisk DSYM II 598, 604, 735
ventralhorn DSUM II 3154
ventralrod DSUM II 27
ventralside DSUM I 95
ventrikel DSUM I 98, 183, 253, DSUM II 40
ventrikelfl immer DSYM I 335, 340, 344, 345, DSYM II 700,

720
ventrikelseptum DSUM I 183
ventrikelseptumdefekt DSYM I
360, DSYM II 608
ventrikelsonde DSYM II 748
ventrikeltakykardi DSYM I 344
ventrikulær ekstrasystole
DSUM I 344
venøse sår DSYM II 687
vertigo DSYM II 216
vesica fellea DSUM I 245
vesica urinaria DSUM I 298, 317
vesikel DSUM I 73, DSYM II
344, 346
endocytotisk DSYM I 93
vesikoureteral refl uks DSYM I
591, DSYM II 637
vestibularisk DSUM II 52, 62,
108
vestibulum DSUM II 103
Vibrio cholerae DSYM I 105,
106, 497
viljestyret muskulatur DSUM I
87
villi DSUM I 241
vindue
det ovale DSUM II 102
det runde DSUM II 102
vindueskiggersyndrom DSYM I
310
vinkelblokglaukom
akut DSYM II 201, 203
virilisering DSYM II 486
virulens DSYM I 96
virulensfaktor DSYM I 97
virus DSUM I 110, DSYM I 91,
93, 110, 114
virusmeningitis DSYM II 127
viræmi DSYM I 95
viscerale smerter DSYM I 450
visdomstænder DSUM II 330
vitalkapacitet DSUM I 220
vitamin DSUM I 265, 267
fedtopløselig DSUM I 265,
DSYM I 64
vandopløselig DSUM I 265,
DSYM I 64
vitiligo DSYM II 394
voldtægt DSYM II 511, 514
Volkmanns kontraktur DSYM II
294
volumenreceptor DSUM I 323,
DSUM II 375
volumenregulering DSUM I
324, DSYM I 617
volumenreguleringsmekanisme
DSYM II 721
volvulus DSYM I 508
Von Willebrands sygdom
DSYM II 642
vorte DSYM II 364, 640
vrangforestilling DSYM II 176,
218
paranoid DSYM II 176
vuggedød
pludselig DSYM I 346
vulnus DSYM II 344
vulva DSUM I 112
vulvitis DSYM II 508
akut DSYM II 508
kronisk DSYM II 508
væksthormon DSUM I 106,
107, 339, 342, DSUM II 116,

328

vækstmedie DSYM I 161
vækstspurt DSUM II 333
væske
ekstracellulær DSUM I 37,
68, 69, 70, 98, 176, 177, 323,
327
intracellulær DSUM I 37, 68,
69, 70, 323, 327
væskeregnskab DSUM I 248
væv DSUM I 39
binde DSUM I 84, 92
brusk DSUM I 84, 92
epitel DSUM I 39, 81
fedt DSUM I 92
knogle DSUM I 84, 92
lymfatisk DSUM I 112
muskel DSUM I 86
nerve DSUM I 89

Bd1_Sund_App.indd 429 10-05-2011 08:39:10

430 STIKORD

vævsforligelighed DSYM I 252
vævstype DSYM I 252
våd lunge DSYM II 609

W

warfarin DSYM II 206, 688, 737
Wassermanns reaktion DSYM II
410
wasted ventilation DSYM II 732
Wegeners granulomatose
DSYM I 322
Wernicke-Korsakovs syndrom
DSYM II 163
Wernickes encefalopati DSYM
II 162, 163
Wernickes område DSUM II 78,
106
whiplash injury DSYM II 282
Wilms tumor DSYM I 597,
DSYM II 634, 637, 666
WR-undersøgelse DSYM II 410

X

xantelasme DSYM I 548, 549,
562

Y

ydre øjenmuskel DSUM II 85
Yersinia DSYM I 104, 498,
DSYM II 632
Yersinia pestis DSYM II 408

Z

Zenkers divertikel DSYM II 683
zidovudin DSYM II 447
ziprasidon DSYM II 178
zolmitriptan DSYM II 100
zolpidem DSYM II 172, 701
zopiklon DSYM I 79, DSYM II
172, 701
zuclopenthixol DSYM II 178
zygote DSUM I 40

Æ

ægte led DSUM II 116
ældrecenter DSYM I 256

Ø

ødem DSUM I 177, 178, DSYM I
67, 151, 152, 200, 320, 584,
626, DSYM II 659, 742
deklive DSYM II 676, 689
ødipalfase DSUM II 315
øjebvægelse
konjureret DSYM II 210
øjendråbe
chloramphenicol DSYM II

191

fucidin DSYM II 191
øjenhule DSUM II 83
øjenlåg DSUM II 86
øjensalve DSYM II 191
øjenundersøgelse
simpel DSYM II 188
øjenvippe DSUM II 86
øjeæble DSUM II 83
øm brystvorte DSYM II 580
øregangseksem
kronisk DSYM II 218
øreknude DSUM II 103, 138
øremusling DSUM II 101
øreskade
toksisk DSYM II 231
ørespytkirtel DSUM I 244,
DSUM II 130
øresten DSUM II 106
ørevoks DSUM II 101, DSYM II
219, 697
øsofagitis DSYM I 466, DSYM II
683
øsofagus DSUM I 211, 253,
DSYM I 465
cancer i DSYM I 470
motilitetsforstyrrelse DSYM I
471
sfi nkter DSUM I 253
øsofagusatresi DSYM I 471,
DSYM II 612
øsofagusspasme DSYM I 471
øsofagusvaricer DSYM I 319,
471, 536, 546, 564, 565
blødende DSYM I 474
østrogen DSUM I 106, 107,
DSUM II 333
systemisk tilførsel DSYM II
483
østrogenantagonist DSYM II
520
østrogenholdig stikpille DSYM
II 483, 507
østrogentilførsel DSYM II 500

Å

åndenød DSYM II 626
gamle DSYM II 679
åreforkalkning DSUM I 172,
DSYM I 59
årehinde DSUM II 83
åreknude DSYM I 319, 472
åreladning DSYM I 553