

# STIKORDSREGISTER

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

## A

AB0-system DSUM I 144  
abacavir DSYM II 447  
abatacept DSYM II 262  
ABC-princip DSUM I 31, 475,  
DSYM II 342, 604, 763  
abdomen DSUM I 95  
abdominalhule DSUM I 237  
abdominalmuskel DSUM II 137  
abdominalskade DSUM I 459  
abdominalsmerte DSUM 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  
intrakraniel DSYM II 130  
perianal DSYM I 525, 527  
absenceanfal 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  
acusticusneurinom DSYM II 134, 168  
adalimumab DSYM II 262  
Adam-Stokes' syndrom DSYM II 700  
adapalen DSYM II 352  
Addisons sygdom DSYM II 34, 35, 36  
adduktion DSUM I 109, DSUM II 118  
adduktore DSYM II 162  
adduktordudspring DSYM II 315  
adenin DSUM I 47  
adenohypofyse DSUM I 339  
adenoid vegetation DSYM I 384, DSYM II 223, 628  
adenom DSYM I 518, DSYM II 47  
toksisk DSYM II 41, 47  
adenosinmonofosfat DSUM I 58  
adenosintrifosfat DSUM I 58  
adenovirus DSYM I 113, 498, DSYM II 627, 632  
adfærd  
grænseprøvende DSUM II 334  
rationel DSUM II 313  
viljestyret DSUM II 361  
adfærdsmønster DSUM II 314  
ADH DSUM I 308, 324, 327, 339, DSYM II 32, DSYM II 179  
adhærence DSYM I 451, 494  
adipocyt DSUM I 85  
adneks DSYM II 480  
adrenalin DSUM I 106, 107, 347, 350, DSYM I 347, DSYM II 357, 604, 729  
adrenerge beta-agonist DSYM I 410  
adrenerg receptor DSUM I 347  
adrenerg receptorblokker DSYM I 622  
adrenerg synapse DSUM II 66  
adrenocorticotropic hormone DSUM I 339  
adrenogenitalt syndrom DSYM II 623  
adrenoleukodystrofi DSYM II 169  
adult respiratory distress syndrome DSYM II 734  
aerob DSUM I 59  
afasi DSYM II 71, 89  
ekspressiv DSYM II 89  
impressiv DSYM II 89  
motorisk DSYM II 89  
sensorisk DSUM II 106, DSYM II 89  
afbrudt samleje DSYM II 534  
affekt DSYM II 649  
affektafald DSYM II 95, 650  
affektiv lidelse DSYM II 173  
afferent signal DSUM II 20  
afføringslækage DSYM II 576  
afhængighedstendens DSYM I 235  
afl ejringssygdom lysosomal DSYM II 654

afl åsningsstilfælde DSYM II 324

afskalning DSYM II 344

afværgerefle 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

akklimatisering DSUM II 381

akkomodation DSUM II 91

akkomodationsrefle 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

alblueben DSUM II 145, 149

albluekrykke DSYM II 331

alblueledsluksation 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  
intoksiaktion, 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  
allergiudredning 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 sfi nkle DSUM I 246, 259  
analatresi DSYM I 528, DSYM II  
612  
analfase DSUM II 315  
analfi ssur DSYM I 526, DSYM II  
684  
analfi stel 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 DSUM I 306, 310,  
DSYM II 119, 761  
rumperet DSYM I 314  
ANF DSUM I 302, 323  
anfal af livløshed DSYM II 649  
anfal  
absence DSYM II 94  
epileptisk DSYM II 93, 650  
myoklone DSYM II 94  
tonisk-klonisk DSYM II 94  
angina pectoris DSUM I 330,  
DSYM II 680  
stabil DSYM I 331  
ustabil DSYM I 331  
anginaanfal DSYM I 330  
angiografi DSYM I 167  
cerebral DSYM II 762  
angiosarkom DSUM 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  
angstlidelser 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  
bredspekret DSYM I 213  
smalspekret 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  
prostataspecifi kt DSYM II  
465  
antihistamin DSYM I 222, 384,  
410, DSYM II 191, 357  
gamle DSYM II 701  
antiinfl ammatorisk 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  
antibiotika DSYM I 218  
antipsykotika DSYM I 254  
antipsykotisk middel  
gamle DSYM II 701  
antistof DSUM I 142, DSYM I  
122  
antineukleært DSYM II 428  
heterofi lt 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  
infi ltrations DSYM I 237  
lednings DSYM I 237  
lumbal DSYM I 238  
overfl ade DSYM I 237  
spinal DSYM I 238  
anæstesipræparat DSYM I 233  
aorta DSUM I 98, 162  
ascendens DSUM I 162  
descendens DSUM I 162  
aortabue DSUM I 162 DSUM II  
139  
aortainsuffi ciens DSYM I 352  
aortaklap DSUM I 183  
aortaklapfejl DSYM I 351  
aortostenose 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 vermiciformis 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 iliaca 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 vertebral DSUM II 37  
arteriae iliaceae DSYM II 464  
arteriae intercostales DSUM I  
162  
arterie DSUM I 97, 162, 164,  
167, 168  
arterielle sår DSYM II 388, 390,  
688  
arteriekonstriktion DSUM II 365  
arteriolkonstriktion  
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  
infektiøs DSYM II 258, 644  
reakтив 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  
arytmii DSUM I 190, 196, DSYM  
I 329, 335, 339, 349, 627,  
DSYM II 85, 680  
parokstisk 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  
atrie septum DSUM I 183  
atrie septumdefekt 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**  
B<sub>12</sub>-vitamin DSUM I 265, DSYM  
I 64, 283, 512  
B12-vitamin-mangel DSYM II  
165  
B<sub>1</sub>-vitamin DSUM I 265, DSYM I  
64, DSYM II 163  
B<sub>2</sub>-vitamin DSUM I 265  
B<sub>6</sub>-vitamin DSUM I 265  
Babinskis refl eks DSYM II 74,  
151  
Bacillus cereus DSYM I 500,  
DSYM II 632  
bacillus DSUM I 101  
anthracis DSUM I 102  
cereus DSUM I 102  
Bacteroides DSUM 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  
bagstreg DSUM II 46  
baktercyste 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  
behandlingskonflikt DSYM II  
730  
behandlingskriterium DSYM I  
254  
Bekhterevs sygdom DSYM I  
440, DSYM II 194, 264, 644  
belastningslidelse

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  
bicepstendinitis 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  
bindevævssygd DSYM II 427  
binyre DSUM I 344  
bnyrebark DSUM I 344  
bnyrebarkinsuffi ciens

akut DSYM II 34  
autoimmun DSYM II 34  
lægemiddeludløst 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  
blindarmsbetændelse 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  
hvigt 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  
blærekstrofi 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  
blærtræning 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  
botulinumtoxin 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  
bronkietasie DSYM I 438  
bronkietræ DSUM I 212  
bronkoalveolær lavage DSYM  
II 446  
bronkopulmonal dysplasi  
DSYM II 602  
bronkoskopi DSYM I 174  
brovne 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,  
brystkraeft 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

buløs 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 DSUM 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

børneleddegit 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 DSUM 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  
hypoksiisk DSYM I 55, 58,  
304, 306, 380  
celleskeletprotein DSUM II 365  
centralt autonomt udfald  
DSYM II 84  
centralhervesystem DSUM I  
102  
cerclage DSYM II 554  
cerebellum DSUM II 33, 34, 62,  
DSYM II 77  
cerebral parese DSYM II 103,  
573, 602, 653  
cervospinalvæske 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  
cervixinsuffi ciens DSYM II 553  
Chagas' sygdom DSYM II 372  
chanker 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 DSUM 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 DSUM II 543  
chorionvillusbiopsi DSYM II 542  
chorioretinititis 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 rytm DSUM II 72

circulation  
enterohepatisk DSUM I 277  
cirrose DSUM I 242, DSYM I  
135, 536, 546, 563  
komplikation DSYM I 559  
primær biliær DSYM I 550  
citronsyrezyklus 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  
diffi cile 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  
CO<sub>2</sub>-narkose DSYM I 416,  
DSYM II 730  
coarctatio aortae DSUM 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  
cyklophosphamid 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

trykafl astning DSYM II 391

defi brillerig 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

reakтив 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

detet 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  
diafragmabernie 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  
lige vægt DSUM I 224, DSUM  
II 367  
diffusionskapacitet DSUM I 213  
diffusionslige vægt DSUM II  
367  
diffusionsproces DSUM II 367  
difteri DSYM I 386  
digoxin DSYM I 347, 373  
dilatator  
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  
disakkrid 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  
strengh 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, DSUM 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  
persistende 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 DSUM 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 DSUM 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 DSUM 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

ekspекторat 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  
elektromikroskopi 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  
hypoksisisk-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  
encephalocele 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 DSUM I 492, 581  
endometrium  
ektopisk DSYM II 498  
endoplasmatiske 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 DSUM 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 DSUM 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  
epifisiolyse 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  
erekktion DSYM II 470  
erfaring DSUM II 312  
erhvervet trombocytopeni  
DSYM I 297  
Erikson DSUM II 314  
ernæringsforstyrrelse DSUM 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  
erytrocyt 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 DSUM 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

fascitis

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

fl 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

fejlernærings DSYM II 707

femoralhernie DSYM I 457

femur DSUM II 141, 161

femurkondyl

lateral DSUM II 161

medial DSUM II 161

fentanyl DSYM II 600

fenyketonuri 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

stilket 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 DSUM 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 mrehár DSUM I 82, 212  
fi nGRE  
overtallige DSYM II 309  
sammenvoksede DSYM II  
309  
fi nnålspunktur  
ultralydvejledt 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  
fjelben DSUM II 36  
fjerde ventrikel DSUM II 40  
fjernmetastase DSYM I 428  
fl adlus DSYM II 372  
fl ail chest DSYM II 732  
fl ankesmerte DSYM I 577  
diffus DSYM I 597  
fl apping DSYM I 565  
fl eksion DSUM I 109, DSUM II  
118, 124, 135  
fl erfoldsgraviditet DSYM II 543  
fl udrocortison DSYM II 35  
fl unitrazepam DSYM II 172  
fl 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  
forfodsplafod 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  
forhudsforsnævring DSYM II  
467, 647  
forklaringsmodel  
bio-psyko-social DSYM II 273,  
279  
forkølelse DSYM I 382, DSYM II  
626, 658  
forkølesessår 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  
fosterstадie 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  
fototokskisk 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  
frigørelseshormon DSUM I 341  
frontallap DSUM II 35  
frontallapdemens DSYM II 156  
frontalplan DSUM I 95  
frossen skulder DSYM II 298  
frostskade 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  
emotionel DSYM II 89  
kognitiv DSYM II 89  
kompleks motorisk DSYM II  
695  
neurologisk DSYM II 118,  
444, 446, 470  
sekuel 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  
føeling 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

gastroøsophageal refl uks DSYM

I 466

gastroskise DSYM I 459, DSYM

II 623

gastroskopi DSYM I 174, 175,

467

gastroøsophageal 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  
glomerulusfiltration DSUM I  
300, 301  
glomerulusfunktion  
reduceret DSYM I 575  
glomerulær filtrationsrate  
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  
graviditetskонтrol  
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  
grænsestreg DSUM II 25  
grøn stær DSYM II 194, 201  
grå stær DSUM 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  
hastesectio 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  
hemiproteze 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  
hindbærtunge DSYM II 407  
hidesprængning 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  
hjernedød DSYM I 251, DSYM  
II 113  
hjernehinde DSYM II 99  
hjernehindebetændelse DSYM  
II 123  
viral DSYM II 127  
hjerneinfark DSYM II 115  
hjernekontusion DSYM II 139,  
140, 761  
hjernemetastase DSYM I 261  
hjernenerve DSUM II 28  
hjernerystelse DSUM II 72,  
DSYM II 70, 85, 139, 649  
hjerneskade 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  
hjertebanken DSYM II 680  
hjertecyklus DSUM I 193  
hjertefejl  
medfødt DSYM II 592  
hjertefrekvens DSUM I 186,  
193, 196, DSUM II 326  
hjertehypertrofi DSYM I 355  
hjerteinsuffi 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  
hjerteinsuffi ciensbehandling  
farmakologisk DSYM I 372  
hjerte-lunge-maskine DSUM I  
332  
hjertelyd DSYM I 151  
hjertemassage DSUM II 604  
hjertemisdannelse  
cyanotisk DSYM I 359  
ikke-cyanotisk DSYM I 359  
hjertmuskulatur DSUM I 86, 87,  
92  
hjerterytme  
unormal DSYM II 680  
hjertestop DSUM I 196, DSYM I  
335, 339, 345, 348  
hjertesygdom  
iskæmisk DSYM I 330, 338,  
DSYM II 679, 720  
hjertesaek DSUM I 181  
hjertetamponade DSYM I 364,  
DSYM II 720, 729  
hjertetransplantation 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  
lægemiddeludløst DSYM II  
99  
hovedpulsåre DSUM I 162  
hovedskade DSYM II 139  
hovedsvamp DSYM II 370  
HSV DSYM II 473,  
HSV-2 DSYM II 473  
hudafskrabning 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  
hvif substans DSUM II 31  
hvilesmerte 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  
hydroxylorokin DSYM II 423  
hyfe DSYM I 115  
hygiejne DSYM II 442  
hyperaldosteronisme  
primær DSYM II 38  
sekundær DSUM II 38  
hyperbilirubinæmi  
præmature DSUM II 600  
hypercalcæmi DSYM I 69, 72,  
207, 490  
hypercalcæmisk krise DSYM I  
207  
hyperglykæmi DSYM II 54, 440  
hyperhidrose DSYM II 395  
hyperkaliæmi 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  
hyperparathyroidisme  
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  
hypofosfatæmi DSYM I 69, 72,  
208  
hypofyse DSUM I 106, 107, 339  
hypofysestilk 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  
hypokæmi 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

føltalt 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  
hæmoride 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  
hængsellede 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  
håndrodknogle DSUM II 152  
hårcelle 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  
ileocøkralsted 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  
iltransport DSUM I 148  
imiquimod DSYM II 474  
immundæmpende 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  
langsommtvirkende 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

interkostalnerve 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

iridocytitis 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

isotretinoïn 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

jernbindede 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

kapillærerutæthed DSYM II 724

Kaposis sarkom DSUM 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 DSUM 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 DSUM I 363

hypertrofi sk DSUM 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

katarrakt DSUM II 348, DSYM II

198, 652, 697

katastrofeblod DSUM 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  
Kawasaki's 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  
klamydialinfektion DSYM II  
472, 512  
klapsygd Dom 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 proliferation 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  
knoglemarvhule DSUM II 115

knoglemarvpunktur 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 DSUM 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

codon DSUM I 51  
koffein DSYM II 598

kognitiv skade DSUM II 312  
kognetiv udvikling DSUM II  
313

kognetiv udviklingsteori DSUM  
II 311, 312  
kokain DSUM 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 DSUM 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  
kolinerg synapse DSUM II 67  
kollagen DSUM I 46, 84  
kollagensygd DSUM 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  
kombinationsspille 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  
kontakteksem  
allergisk DSYM II 347  
toksisk DSYM II 347, 641  
kontaktilinse 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  
Dupuytrens 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  
kredsløbsinsufficiens DSUM II  
662  
krepitation DSYM II 734  
krise  
hyperkalcæmisk DSYM II 50,  
52  
tyrotoksisisk 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 DSUM I  
539  
kroniske sår DSYM II 687  
kronisk glaukom  
almindelig DSYM II 201  
sekundær DSYM II 201  
kronisk inflammatorisk 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  
kvadriplegi DSYM II 75  
kvalme DSYM II 632  
K-vitamin DSUM I 267, DSYM I  
65, 298, DSYM II 574  
kvælstof DSUM I 63  
kwashiorkor DSYM I 63, DSYM  
II 660, 663  
kyfose DSYM II 287, 645  
kylomikron DSUM I 262, 264,  
283  
kysesyge 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**  
labyrint DSUM II 103  
labyrinthitis DSYM II 222  
laksantia DSUM 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  
laparatomi DSYM I 456  
laparoskopisk DSUM I 174, DSYM  
II 497  
laparoskopisk cholecystektomi  
DSYM I 486  
laparotomi DSYM I 244  
lapisoplosning DSYM II 502  
lappeprøve 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 DSUM 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  
latexallergi DSYM II 356  
lattergas DSYM II 567  
lavdosispræparat  
antipsykotisk DSYM II 180  
led DSUM I 107  
ægte DSUM II 116  
leddejigt DSYM II 259  
ledhoved DSUM II 115  
ledhule DSUM II 116  
ledkapsel DSUM II 116  
ledningsforstyrrelse DSYM I  
340  
ledprotese DSYM II 263, 271  
luksation DSYM II 314  
ledskade DSYM II 255  
lef l unomid DSYM II 262  
Legionella DSYM I 105  
legionærsvge 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  
leverinsuffi ciens 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  
lillehjernerbark 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  
ipoprotein 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 DSUM 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  
lokalanaæstetika DSYM I 236  
loop-diureтика 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  
eksspiratorisk DSYM I 174  
inspiratorisk DSYM I 174  
luftudveksling  
diffusion DSYM I 380, 413  
perfusion DSUM I 380, 413  
ventilation DSYM I 380, 413  
luftvejsmodstand DSUM I 217,  
219  
lugterceptor DSYM II 49  
lugtesans DSUM I 103, DSUM II  
348  
luksation DSYM II 255  
lumbago DSYM II 257, 281  
lumbalhvirvel DSUM II 133  
lumbalpunktur DSUM II 40  
lunge DSUM I 212

arterie DSUM I 163  
hinde DSUM I 215  
kredsloeb 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 DSUM II 416  
lymfødem DSUM I 320, DSYM  
II 520  
lymphangitis DSYM II 368  
lymphogranuloma venereum  
DSYM II 474  
lys DSUM II 358  
lysbehandling DSYM II 613  
lysbdrydning DSUM II 91  
lyskebrok DSUM I 457  
lyskebånd 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-steroide betændelsesdæmpende

DSYM I 222,

DSYM II 298, 315, 323, 331,

598

ikke-steroidt antiinfl ammatorisk

DSYM II 429

immundæmpende DSYM II

349

smertestillende DSYM II 296

specifi kt immundæmpende

DSYM II 439

sygdomsmodifi cerende

DSYM II 261

symptommodifi cerende

DSYM II 261

tricyklist 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

lårbrok 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  
mastoidalcelle 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 DSUM I 517,  
DSYM II 631  
meclozin DSYM II 229  
medfødt hofteledskred 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  
rektaal DSYM I 191  
subkutan DSYM I 191  
sublingval DSYM I 191  
systemisk DSYM I 191  
medikamental abort DSUM 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 DSUM 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  
menbrana tympani DSUM II  
102  
Ménières 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  
intrakraniel 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  
metorrage DSYM II 482  
micelle DSUM I 262, 264  
middel  
centralstimulerende DSYM I  
78  
middellevetid 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  
resistant DSYM I 214, DSYM  
II 758  
mikrovilli DSUM I 82, 241  
miktionscystouretrografi  
DSYM II 637  
miktionssynkope 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 DSUM I 354  
modafinil 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 DSUM I 103  
morbilli DSYM II 414, 639, 659  
morbillivirus DSYM II 414, 639  
morf i 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 DSUM 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  
muskelrene 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  
tværstribet 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  
lepræ DSUM I 102  
Mycobacterium tuberculosis  
DSUM I 102, 402, DSYM II  
445  
Mycoplasma DSYM I 107  
Myeklone anfal 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  
mælketaender 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  
nephrotisk 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  
nernevæv 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  
neuralrørsanomal 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  
I105  
neurofi bromatose DSYM II  
134, 167, 168  
neurofysiologisk undersøgelse  
DSYM II 92  
neurohypofyse DSUM I 339  
neurokardiogen synCOPE  
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 sympathisk  
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-lymform 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

nyreinsufficiens 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

nyresydom

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  
nødtrakteotomi 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  
omfalocèle DSUM 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  
hypoisomolar DSYM I 200  
hypoton DSYM I 200  
opløsningsmiddel DSYM I 80  
opmærksomhed DSUM II 47  
oppositionsbewægelse 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 oplosningsmiddel  
DSYM II 164  
organisme DSUM I 39  
organsystem DSUM I 39  
orifi cium urethrae DSUM I 295  
orkiopexi 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  
osteoid osteom DSYM 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  
ovarie 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**

overjeg 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 DSUM 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 DSUM I 79, DSYM  
II 95, 223, 600, 752  
paracetamolforgiftning DSYM  
I 544, 545  
paradentose DSUM II 344  
parainfluenzavirus DSUM I 112,  
DSYM II 627  
parakrin DSUM I 105  
paralyse DSYM II 72, 73  
paralysis agitans DSYM II 156  
paramyxovirus DSYM I 111  
paraparesē DSYM II 103  
paraplegi DSYM II 75  
parasit DSYM I 119  
parasympaticus DSUM II 69  
parathyroideahormon DSUM I  
106, 311, 353, DSUM II 50,  
246, 247  
parathyroideascintigrafi DSYM  
II 51  
paratyfus DSUM 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  
penicillinasesstabil DSYM II  
368  
penicillinase DSYM I 215  
penicillinsensitiv 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  
pernisiøs anæmi DSYM I 479  
peroperativ DSYM I 250  
persistende ductus arteriosus

DSYM II 628  
personlighed DSUM II 315,  
DSYM II 178  
personlighedsforstyrrelse  
DSUM II 316, DSYM II 179  
borderline DSYM II 179  
dysocial DSYM II 179  
tvangspræget DSYM II 179  
perspektiv  
bio-psyko-socialt DSYM II  
170  
holistisk DSUM I 26, 117,  
DSUM I 24  
pertokantær 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  
phenoxymethylenicillin DSYM  
II 222, 407, 411  
phimosis 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  
piskestmældslæsion 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  
plantarrefl eks 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

## 422 STIKORD

platfod 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

pO<sub>2</sub>-værdi DSYM I 56

podagra DSYM II 266

klassisk DSYM II 266

podophyllotoksin DSYM II 474,

513

poliomylitis 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

polysakkrid DSUM I 46, 261

polystyrensulfonat DSYM II 744

pons DSUM II 34

porfyrin DSUM I 142

portvene DSUM I 341

portare 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 DSUM I 576,  
610  
benign DSYM II 463, 686  
prostatektomi DSUM 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  
præeklampsi 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  
psoriasisartritis 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  
pulmønes 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

luksation 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  
adrenergt 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 DSUM 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 uksnephropati 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 DSUM I 526  
remodellering DSYM II 242  
REM-søvn DSUM II 72  
remyelinisere DSYM II 150  
renal osteodystrofi DSYM I 633  
renaalcellekarinom 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  
respirationsinsuffi ciens 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  
juvenile 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  
ribofl avin 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  
samlerør DSUM I 298  
samspil  
kommunikativ DSUM II 324  
social DSUM II 324  
samtaleteterapi DSYM II 175  
samvittighed DSUM II 315  
sangerknude 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  
sematostatin 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, DSUM II  
107  
sidehorn DSUM II 66  
sideligament DSUM II 321  
lateral DSUM II 166  
medial DSUM II 166, DSUM II  
322  
sideventrikkel 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, DSUM 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 sphenoidal 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 DSUM 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  
skintografi 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  
skovflåt DSYM II 410

skrumpelever DSUM I 242,  
DSYM I 471, 536  
skuffesymptom 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

skulderluksation DSYM II 295  
skuldersmerte 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 DSUM I 262, 269  
smitte DSUM 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  
opsporing DSYM I 263  
smitteforebyggende tiltag  
DSYM I 92  
smitteoverføring DSYM I 92  
sneblindhed DSYM II 191  
snegl DSUM II 51, 103  
snitsår DSUM I 84  
sociale netværk DSYM I 256  
soleksem DSYM II 358  
solskoldning DSYM I 87, DSYM  
II 358  
somatosensorisk 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  
spermatocele DSYM II 460  
spermatogoni DSYM II 458  
spider-naevi DSYM I 562  
spina bifida 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  
spiserø DSUM I 211  
spisevægring 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  
spondyloolistese 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  
springfinger DSYM II 308  
sprogforståelse DSUM II 78,  
DSYM II 89  
sprogfunktion DSUM II 77, 360  
sprogudøvelse DSUM II 77  
sprøjtemiddel DSYM I 81  
spytsen DSYM I 465  
spædbarnskolik DSYM I 523,  
DSYM II 630  
spændingshovedpine DSYM II  
98, 175, 651  
stadie  
Tanners DSUM II 334  
stafylokokker  
methicillinresistant DSYM I  
215  
stamcelle  
hæmatopoietisk DSUM I  
143, DSYM I 288, 289, 290  
multipotent DSUM I 75  
stammen DSUM 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 epidermidis*  
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  
teratogenet 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  
storphjerne 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  
eksspiratorisk DSYM I 394  
inspiratorisk DSYM I 389,  
inspiratorisk DSYM II 342  
strube DSUM I 211  
strubekræft DSYM I 392  
strubelæg 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

strækkerfl 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  
sulfonylurinstoffforbindelse  
DSYM II 63  
sulfornemmelse DSUM II 363  
sulftølse 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  
sutur 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  
kolinerg 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  
Kawasaki 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  
nephrotisk DSYM II 428, 634, 660  
Noonans DSYM II 622  
poststrombotisk 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  
synkevanskethed 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  
synsnervekrydsning DSUM I 339, DSUM II 89  
synspigment DSUM II 92  
synssans DSUM I 103, DSUM II 348  
synsstyrke DSYM II 188  
synssvækelse  
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  
reumatiske 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

sænkningsreaktion DSYM I 156

sølvnitrat DSYM II 502

sølv sulfadiazin DSYM II 367

søsyge DSYM II 229

søvnnapnø DSYM I 385

obstruktiv DSYM II 701

søvndagbog 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

tadalafil 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

tarmsuffi ciens

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 infl ammatorisk

DSYM II 633

TCI DSYM II 116, 206, 227, 695

TC-lymfocyt DSYM II 416, 444

teleangiektsi DSYM II 343,

352, 430

temperament DSUM II 311

temperaturreguleringscenter

DSUM II 323, 371

temporallap DSUM II 35

tendovaginitis

stenosende DSYM II 308

tennisalbue DSYM II 276, 303

tension

præmenstruel DSUM II 485  
teori  
Piagets DSUM II 314  
terapeutisk vindue DSUM I 189, 190  
teratom DSUM II 458  
malign DSUM II 489  
terbutalin DSUM II 357, 729  
termisk skade DSUM I 85  
termoreceptor DSUM II 20  
teratogen stof DSUM II 549  
testikel DSUM I 107  
testikelbetændelse DSUM II 537  
testikelskade DSUM II 634  
testisatrofi DSUM I 562  
testistorsion DSUM II 460, 461, 631  
testosteron DSUM I 106, 107, DSUM II 333, DSUM II 463  
tetanospasmin DSUM II 130  
tetanus DSUM II 130, 756  
tetracyklin DSUM I 216, DSUM II 352, 472  
tetrajodthyronin DSUM I 352  
tetraplegi DSUM II 75, 103  
thalamus DSUM II 34, 42  
thenar DSUM II 152  
thiamin DSUM I 64, DSUM II 163  
TH-lymfocyt DSUM II 416, 442, 444  
thorax DSUM I 95, DSUM II 137  
thoraxdræn DSUM I 434, 435, DSUM II 727, 735  
thoraxhule DSUM I 214  
thoraxvæg  
løs DSUM II 732  
thrombosis cerebri DSUM II 115  
thymin DSUM I 47  
thymus DSUM I 110  
thyroideahormon DSUM I 352, DSUM II 40  
thyroideascintigrafi DSUM II 42  
thyroideastimulerende hormon DSUM I 339  
thyroiditis  
autoimmun DSUM II 45  
subakut DSUM II 46  
thyrotropin-releasing hormone DSUM I 341  
thyroxin DSUM I 352, DSUM II 42, 44, 46  
tiamin DSUM I 265  
tibia DSUM II 161, 164  
tibiakondyl  
tibiafraktur DSUM II 320  
lateral DSUM II 164  
medial DSUM II 164  
tibulafraktur DSUM II 321  
tics DSUM II 179  
tidalvolumen DSUM I 220, 222, 232, DSUM II 325  
tilstand  
psykokutan DSUM II 396  
tiltag  
smitteforebyggende DSUM I 92  
timediurese DSUM II 726, 742  
tindingelap DSUM II 35  
tinea capitis DSUM II 370  
tinea corporis DSUM II 370  
tinea DSUM 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  
Tokskisk 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 ventrikkel 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  
trikuspidualklap 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  
trombendarterektoni DSYM I 311  
trombin DSUM I 155  
trombocyt DSUM I 97, 143, 146, 153, 154  
trombocytopati DSYM I 297  
erhvervet DSYM I 297  
trombocytopeni DSYM I 300, DSYM II 615, 642  
trombofibrinogen DSUM I 319  
trombose DSUM I 248  
trommehinde DSUM II 102, DSYM II 219  
trommehinderuptur DSUM 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  
træthedsfrekvens DSYM II 242  
træthedssyndrom  
kronisk DSYM II 416  
trøske DSUM II 614  
tsetseflue 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  
tvangsfri 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  
tvæægget DSYM II 543  
tværfaglig indsats DSYM II 263  
tværleje 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  
thyroxin 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

udflådning DSUM II 503, 694  
blodig DSUM II 582  
udgangsstilling  
anatomisk DSUM I 109  
udholdenhedstræning DSUM II  
124  
udmattelse DSUM II 377  
udskiftningstransfusion DSUM  
II 613  
udskrabning DSUM II 480, 536  
udslæt DSUM II 343  
udvikling  
emotionel DSUM II 313, 359  
fimotorisk DSUM II 312  
grovmotorisk DSUM II 312  
kognitiv DSUM II 313  
udviklingsforstyrrelse  
gennemgribende DSUM II  
655  
udviklingsteori  
emotionel DSUM II 314  
kognitiv DSUM II 311, 312  
ufrivillig barnløshed DSUM II  
537  
ufrivillig natlig vandladning  
DSYM I 610  
ulcerøs colitis DSUM I 509,  
DSYM II 631  
ulcus cruris DSUM II 687  
ulcus duodeni DSUM I 475  
ulcus molle DSUM II 475  
ulcus ventriculi DSUM I 253,  
DSYM I 475  
ulna DSUM II 145, 149  
luksation DSUM II 302  
ultralydscanning  
transvaginal DSUM II 484  
ultralydundersøgelse DSUM I  
168  
transvaginal DSUM II 493,  
496, 541  
ultraviolet lys DSUM II 351  
ultraviolet stråle DSUM I 87  
underbensortose DSUM II 321  
underekstremitet DSUM I 95  
disloceret opad DSUM II 312  
udadroteret DSUM II 312  
underernæring DSUM I 281,  
DSUM II 344, DSUM I 61,  
DSYM II 660, 663, 707  
underkropstilling DSUM II 571  
underkæbe DSUM II 290  
underlivsbetændelse DSUM II  
492  
undersøgelse  
neurofysiologisk DSUM II 92  
spirometrisk DSUM I 409  
ureasetest DSUM I 477  
ureter DSUM I 298, 317  
ureterolithiasis DSUM I 601  
uretersten DSUM I 601  
urethra DSUM I 298  
uretralklap DSUM II 467  
uretralstriktur DSUM II 467  
uretritis DSUM II 266  
urgeinkontinens DSUM I 604,  
605, DSYM II 685  
urinblære DSUM I 298, 317  
urininkontinens DSUM I 604,  
606, DSYM II 505, 685  
urinleder DSUM I 298, 317  
urinretention DSUM 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  
vaginałspekulum DSYM II 480  
vaginitis DSYM II 370, 499  
akut DSYM II 500  
kronisk DSYM II 499, 505,  
694  
uspecifi k DSYM II 500  
vakuumekstraktion 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  
vardenaf 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  
vene 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  
venekanle DSYM I 35  
venekatete  
central DSYM II 725  
venekateter  
centralt DSYM I 35  
venekonstriktion DSUM I 167  
venepunktur DSYM I 155  
venesectio 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 DSUM II 609

### W

warfarin DSUM 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

zuclopentixol 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

øjenbevægelse

konjugeret 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  
øreknode 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  
øsofaguspasme 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  
åreknode DSYM I 319, 472  
åreladning DSYM I 553