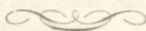


DIE
KRANKHEITEN DES HERZENS
UND
DER AORTA

VON
D^R. WILLIAM STOKES,
PROFESSOR DER MEDICIN IN DUBLIN.

IM AUFTRAGE DES VERFASSERS AUS DEM ENGLISCHEN

VON
D^R. J. LINDWURM,
PRIVATDOCENTEN DER MEDICIN AN DER UNIVERSITÄT ZU MÜNCHEN.



WÜRZBURG.
VERLAG DER STAHEL'SCHEN BUCHHANDLUNG.

1855.

I N H A L T.

I. CAPITEL.

	Seite
Entzündung des Herzens und seiner Membranen	1
Pericarditis	3
Allgemeine Verwachsung des Herzbeutels	9
Physikalische Diagnose	11
Modification des Reibungsgeräusches	18
Aphorismen	30
Zeichen der Percussion	34
Sichtbare Zeichen von excentrischem Druck	36
Allgemeine Symptome und Verlauf	38
Complication mit Rheumatismus	39
Complication mit Aneurysma der Aorta	67
Complication mit Typhus	68
Traumatische Pericarditis	68
Behandlung der Pericarditis	69
Behandlung der rheumatischen Pericarditis	78
Anhang zu dem vorhergehenden Capitel	80
1) Physikalische Zeichen	80
2) Folgen der Verwachsung des Herzbeutels mit dem Herzen	81
Endocarditis	83
Diagnose	84
Complication mit Pericarditis	87
Recapitulation	91
Myocarditis	92
Herzpolypen	97
Anhang zu dem vorhergehenden Abschnitte	98
a) Verdopplung eines Herztones	98
b) Eitercysten im Herzen	101
Praktische Bemerkungen	106

II. CAPITEL.

Krankheiten der Klappen des Herzens	108
Allgemeine Bemerkungen	108
Specielle Diagnose	114

	Seite
Fehler von Geräuschen	118
Latenter Verlauf chronischer Klappenkrankheiten	122
Natur der Klappenkrankheiten	130
Klappenkrankheiten des rechten Herzens	136
Klappenkrankheiten des linken Herzens	143
Symptome der Krankheiten der Mitralis	145
Physikalische Zeichen derselben	149
Complicationen derselben	153
Stenose der Mitralis	159
Pulsation der Jugularvenen	165
Dilatation der Mitralis	172
Krankheiten der Aortaklappen	176
Verwechslung mit Aneurysma	185
Diagnose aus der Beschaffenheit der Herzhöhlen	190
Recapitulation	195
Anhang zu dem vorhergehenden Capitel	198
Auszug aus <i>Skoda</i>	198
Geräusch durch Muskelcontraction	209

III. CAPITEL.

Krankheiten der Muskelsubstanz des Herzens	211
Messung des Herzens nach <i>Bizot</i>	212
Dilatation des Herzens	213
Einfache, nicht complicirte Dilatation des Herzens	222
Dilatation mit Hypertrophie des Herzens	223
Dilatation mit oder ohne Hypertrophie der Vorhöfe	225
Recapitulation	227
Verstärkte Pulsation des Herzens und der Halsarterien mit darauffolgender Vergrößerung der Schilddrüse und der Augäpfel	229
Recapitulation	243

IV. CAPITEL.

Schwäche oder verminderte Muskelkraft des Herzens	245
Atrophie des Herzens	245
Schwäche des Herzens in Pericarditis	246
Schwäche des Herzens in Folge von Dilatation mit gleichzeitigem Lungen- und Leberleiden	248

V. CAPITEL.

Fettige Degeneration des Herzens	249
Allgemeine Diagnose der Krankheit	264
Complication mit Krankheiten der Aortaklappen	270
Recapitulation	275
Anhang zu dem vorigen Capitel	277
a) Allgemeine Diagnose	277
b) Der Anulus senilis als Begleiter der fettigen Degeneration des Herzens	278
c) Luft im Herzen, in den Venen und in den festen Eingeweiden bald nach dem Tode	279

VI. CAPITEL.

	Seite
Behandlung der organischen Herzkrankheiten	281
Behandlung der Hypertrophie des Herzens	283
Behandlung der Hypertrophie des Herzens in Verbindung mit Klappen- erkrankung	287
Behandlung des geschwächten und wahrscheinlich dilatirten Herzens in Verbindung mit Hypertrophie der Leber und Affection der Lunge	290
Behandlung der fettigen Degeneration des Herzens	293

VII. CAPITEL.

Ueber den Zustand des Herzens in Typhus exanthematicus	301
Beobachtungen von <i>Louis</i>	302
Pathologisch-anatomische Veränderungen des Herzens	305
Classification der Fälle	308
Physikalische Zeichen	309
Geräusche am Herzen in Typhus	345
Anwendung dieser Beobachtungen auf die Behandlung des Typhus und anderer Krankheiten	354
Recapitulation	363
Anhang zu dem vorhergehenden Capitel	366

VIII. CAPITEL.

Dislocation des Herzens	369
Dislocation in Folge von excentrischem Drucke	369
Dislocation in Folge von Verkleinerung der Lunge	374

IX. CAPITEL.

Ruptur des Herzens	380
Ruptur der Chordae tendineae der Atrio-Ventricularklappen	384
Ruptur der Tricuspidalklappen	389

X. CAPITEL.

Anomalien der Herzbewegung	393
Angina pectoris	393
Behandlung derselben	400
Einfache Neuralgie des Herzens	401
Nervöses Herzklopfen	403
Geräusche im Herzen bei Typhus	410
Physikalische Zeichen bei nervösen oder anämischen Zuständen	415
Differentielle Diagnose	419
Herzklopfen bei jungen Leuten	422
Herzklopfen in Folge von gastrischen Störungen	422
Gestörte Herzbewegung nach dem Genusse von Thee	423
Hysterisches Herzklopfen	426
Rheumatisches und gichtisches Herzklopfen	427
Recapitulation	430

XII

	Seite
Anhang zu dem vorigen Capitel	432
Angina pectoris	432
Blasebalggeräusch auf der oberen Parthie der linken Brust	434
Verdopplung des zweiten Tones	435
Geräusch vor dem Tode	436
Einfluss der Körperstellung auf die Herzbewegung und die Zahl der Herzschläge	437

XI. CAPITEL.

Aneurysma der Aorta thoracica	441
Zeichen der Percussion	441
Töne bei Aneurysmen	443
Doppelter Ton und Impuls bei Aneurysmen	446
Modification der Zeichen bei varicösen Aneurysmen	451
Druck auf die Trachea oder die Bronchien	454
Klinische Betrachtung der Aneurysmen	456
Symptome der Compression	459
Compression der Luftwege	460
Druck auf die Arterien	466
Compression der die Lunge nährenden Arterien	467
Druck auf die Venen	468
Compression des Oesophagus	469
Complicationen des Aneurysma der Aorta thoracica	472
Todesart bei Aneurysmen	473
Untersuchungsmethode	479
Behandlung	482
Recapitulation	487
Anhang zu dem vorhergehenden Capitel	490
Ursachen der Pulsation im Thorax	492
Differentielle Diagnose zwischen Aneurysma und Krebsgeschwulst	494
Pulsirendes Empyem	495
Diagnose zwischen wahren und falschen Aneurysmen und zwischen Aneurysmen der Innominata und des Arcus Aortae	496
Aneurysmen ohne deutliche physikalische Zeichen	496

XII. CAPITEL.

Aneurysma der Aorta abdominalis	498
Allgemeiner Charakter der Krankheit	502
Krankheiten mit denen sie verwechselt wird	503
Behandlung	527
Recapitulation	528

Verzeichniss der Fälle	531
----------------------------------	-----