

## Namenverzeichnis

Nicht speziell auf die Milzforschung bezügliche Namen wurden ebenso weggelassen wie die allgemein bekannter geschichtlicher Persönlichkeiten.

Die gewöhnlich gesetzten Seitenzahlen verweisen auf den Text, die kursiven auf das Literaturverzeichnis (soweit der Name dort aufgeführt ist).

- |   |   |  |
|---|---|--|
| Adelmann, G. 46, 51                         | Casserd, F., s. Motulsky, A. G. 48, 57    | Galen (Galenos) 6, 8—14  |
| Aegineta, P. 11                             | Celsus 13                                 | Gelin, G. 34, 41, 49, 52                                       |
| Alberti, S. 16                              | Cohrs, P., Schulz, L.-Cl. 49, 51          | Gerlach, J. 34   |
| Aretaeus 11                                 | Colombo, R. 16                            | Giblett, E. R., s. Motulsky, A. G. 48, 57                      |
| Artaud 30                                   | Courtice, F. C., s. Yoffey, J. M. 49, 59  | Gieseler, H. J. 46, 52   |
| Arvy, L. 34, 46, 49, 50, 51                 | Credé, G. 46, 51                          | Giesker, J. C. H. 6, 19, 28, 30, 31                            |
| Aschkenazy 34                               | Cremer, J., Schleiblinger, W. 49, 51      | Girardier, L., s. Pictet, R. 48, 57,                           |
| Aschoff, L. 49, 51                          | Creutz, R., Steudel, J. 10, 52            | Glisson, Fr. 19, 21  |
|   | Crisp, E. 33                              | Goinard, P. 49, 52   |
| <b>Bannwarth, W. 43, 45, 51</b>             | Curri, S. B. 49                           | Good, R. A., s. Kalpaktsoglou, P. K. 12, 55                    |
| Banti 46                                    | <b>Dameshek, W., Welch, C. St. 49, 52</b> | Gorlitzer v. Mundy, V. 46, 52                                  |
| Barcroft, J. 28, 34, 45, 50, 51             | Döllinger, I. 29, 30                      | Grau, H., Boessneck, J. 49, 52                                 |
| Bartholin, Th. (Bartholinus d. Ä.) 17, 26   | Dolgo-Saburoff, B. A. 46, 52              | Gray, H. 6, 32, 33, 41, 42, 52                                 |
| Bartholinus, C. (Bartholinus d. J.) 24, 26  | Drelincourt, Ch. 5, 26                    | Grohé, Fr. 39, 42  |
| Basler 42                                   | Du Bois-Reymond 37                        | Guidi, G. 16   |
| Benhamou, E. 49, 51                         |   | Guillery, H. 28, 52  |
| Bennett, G. A., s. Hartmann, A. 20, 33, 53  | <b>Ebner, V. v. 42, 45, 48, 49, 52</b>    | <b>Hagen, s. Bessel 46</b>                                     |
| Bennett, H. 34                              | Ecker, A. 45, 52                          | Haller, A. v. 12, 14, 24, 27                                   |
| Bessel, Hagen 46                            | Englert, L. 11, 14, 52                    | Harting, K. 45, 53   |
| Bessis, M. 49, 51                           | Ephesius, R. 11                           | Hartmann, A. 48—50, 53   |
| Bichat, F. X. 30                            | Eppinger, H. 16, 49, 50, 52               | — Bennet, G. A. 20, 33, 53                                     |
| Billroth, Th. 34, 36, 39—43, 45, 49, 51     | Esquirol, J. E. D. 11                     | Hausmann, M. 29, 49, 53  |
| Binet, L. 49, 51                            | Estienne, Ch. (Stephanus, C.) 8, 11, 12   | Havers, Cl. 24   |
| Bingen, H. v. 10                            | Ewerbeck, H. 28, 52                       | Heilmeyer, L. 12, 16, 28, 46, 53                               |
| Björkman, S. E. 22, 41, 51                  |   | Heinemann, K. 26, 53   |
| Blancard, St. 24                            | <b>Faller, A. 19, 24, 52</b>              | Heister, L. 24, 27, 28   |
| Blasius 26                                  | Ferreri 45                                | Hellman, T. 24, 53   |
| Blaustein, A. 49, 51                        | Fernel, J. 16                             | Helly, K. 43, 47, 50, 53                                       |
| Boë, Fr. dele (Sylvius) 21, 26              | Ficinus, M. 10                            | Henle, J. 31, 38, 41, 46, 53                                   |
| Boeckel, J. 16                              | Finch, C. A., s. Motulsky, A. G. 48, 57   | Henschen, C. 42, 49, 53  |
| Boerhave, H. 24, 27                         | Fioravanti 45                             | — Reissinger, H. 42, 53  |
| Boessneck, J., s. Grau, H. 49, 52           | Fischer, J. 16, 52                        | Henschen, F. 49, 53  |
|   | Fischer, W. 49, 52                        | Herrath, E. v. 13, 42, 45, 48—50, 53, 54                       |
| Bohn, J. 21                                 | Fludd, R. 15                              | Herrlinger, R. 5, 7—10, 12—17, 20—26, 28—34, 39, 41, 47—50, 54 |
| Booz, K. H. 28, 51                          | Forssmann, W. G., s. Pictet, R. 48, 57    | — Kudlien, F. 5, 54  |
| Bradham 46                                  | Frazier, C. H., s. Pearce, R. M. 49, 57   | Hewson 45  |
| Braunfels-Esche, S. 11, 51                  | Frey, H. 36, 38, 41, 52                   | Heyn, B. 49, 54  |
| Broun, G. O. jr., s. Motulsky, A. G. 48, 57 | Frömig 28                                 | Highmore, N. 18, 19, 21  |
| Büngeler, W., s. Rotter, W. 16, 28, 49, 57  | Fuchs, L. 10                              | Hildebrandt, G. Fr. 24, 28                                     |
| Burcell, J. 27                              |   | Hinsberg, K., Wedekind, Th. 49, 54                             |

- Hirschfeld, H. 49, 54  
 — Mühsam, R. 6, 10, 17, 37, 45, 49, 54  
 Hittmair, A. 46, 49, 54  
 Hodgkin, Th. 28  
 Hoepke, H. 34, 49, 50, 54, 55  
 Hoerr, N. L., s. Peck, H. M. 48, 49, 57  
 Hoffmann, Fr. 10  
 Hofmann, C. 16  
 Hofmeier, H. 6, 9, 10, 11, 14, 18, 20, 24, 55  
 Holländer, E. 9, 55  
 Hoyer, H. 43, 45, 46, 55  
 Hueck, W. 43, 49, 50, 55  
 Hundt, M. 11  
 Hyrtl, J. 8, 28, 55  
  
 Illig, L. 18, 55  
 Introzzi, P. 49, 55  
  
 Jäger, E. 34, 55  
 Janosik, J. 48, 55  
 Jansen, H. H. 16, 55  
 Jung, G. S. 20  
  
 Kahn 46  
 Kalpaktsoglou, P. K., Yunis, E. J., Good, R. A. 12, 55  
 Katznelson 46  
 Key, A. 42, 45  
 Klemperer, P. 41, 42, 49, 55  
 Klibansky, R., Panofsky, E., Saxl, F. 7, 55  
 Knisely, M. H. 48—50, 55  
 Koboth, I. 48, 55  
 Kölliker, A. 34, 35, 41—43, 45, 48, 49, 55  
 Kraus, F. 37  
 Kretschmer, E. 11, 56  
 Krumbhaar, E. B. 49, 56  
 Krumbhaar, J. B., s. Pearce, R. M. 49, 57  
 Kudlien, F. 5, 6, 12, 56  
 — s. Herrlinger, R. 5, 54  
 Kühnau, J. 12, 30, 46, 56  
 v. Kupffer 45  
 Kyes, P. 49, 56  
  
 Labaree 46  
 Laguesse, E. 45, 56  
 Landois, L. 37  
 Langenbuch 46  
 Langenbeck, C. J. M. 28  
 Lanz, T. v. 48, 56  
 Lauda, E. 46, 49, 56  
 Lauda, E., Rezek, Ph. 49, 56  
 Leibetseder, F. 45, 56  
  
 Lerner, R. 5—7, 9, 13, 14, 16, 18, 19, 21—23, 26, 41, 56  
 Leydig, F. 33, 34, 37, 38, 43, 56  
 Lill, G. 45, 56  
 Lucas 46  
 Lubarsch, O. 49, 56  
  
 MacKenzie, D. W., Whipple, A. O., Wintersteiner, M. P. 11, 56  
 Mahlenbrey, K. 5, 29, 56  
 Mall, F. 45, 56  
 Malpighi, M. 17—24, 26—28, 33, 49  
 Marmorston, J., s. Perla, D. 49, 57  
 McNee, J. M. 49, 56  
 Metschnikoff, E. 34  
 Meurer, A. 24, 56  
 Micheli 46  
 Miescher, F. 28  
 Mislin, H. 28, 56  
 Mollier, S. 48, 50, 57  
 Moore, B., s. Schaefer, E. A. 37, 57  
 Morgagni 26  
 Motulsky, A. G., Casserd, F., Giblett, E. R., Broun, G. O. jr., Finch, C. A. 48, 57  
 Mühsam, R., s. Hirschfeld, H. 6, 10, 17, 37, 45, 49, 54  
 Müller, J. 31, 32, 33, 37  
 Müller, W. 38, 41, 42, 43, 45, 57  
 Munnicks 26  
 Mundinus (Mondino) 9  
  
 Naegeli, Th. 49, 57  
 Nuck 26  
  
 Ocken, H. 45, 57  
 Oeller, H. 49, 57  
 Oken, L. 29, 30  
 Orci, L., s. Pictet, R. 48, 57  
 Orth, J. 43, 57  
  
 Panofsky, E., s. Klibansky, R. 7, 55  
 Patel, J. 49, 57  
 Pearce, R. M., Krumbhaar, J. B., Frazier, C. H. 49, 57  
 Peck, H. M., Hoerr, N. L. 48, 49, 57  
 Perla, D., Marmorston, J. 49, 57  
  
 Pictet, R., Orci, L., Forssmann, W. G., Girardier, L. 48, 57  
 Plinius (d. Ältere) 6, 9, 13  
 Prochaska, G. 27  
 Putscher, M. 12, 14, 57  
  
 Reisinger, H., s. Henschen, C. 42, 53  
 Retzius, G. 45, 57  
 Rezek, Ph., s. Lauda, E. 49, 56  
 Richet, Ch. 46, 57  
 Riolan, d. J., J. 9, 17  
 Rivierius, St. (de la Rivière, J.) 11  
 Rolshoven, E. 28, 57  
 Rotter, W., Büngeler, W. 16, 28, 49, 57  
 Roy, C. S. 28, 37, 57  
 Rush, B. 28  
 Ruysch, F. 23—25, 34  
  
 Sammonicus, S. 10  
 Sanders, W. 32  
 Saxl, F., s. Klibansky, R. 7, 55  
 Schaefer, E. A., Moore, B. 37, 57  
 Scheidegger, E. 13, 57  
 Schelhammer, G. Chr. 27, 28  
 Schenk, J. Th. 26  
 Schleiblinger, W., s. Cremer, J. 49, 57  
 Schliephake, E. 46, 57  
 Schloffer 46  
 Schmelzer, W. 34, 58  
 Schmincke, A. 49, 58  
 Schöner, E. 5, 7, 8, 58  
 Schulz, L.-Cl., s. Cohrs, P. 49, 57  
 v. Schumacher 45  
 Schweigger-Seidel, F. 34, 38, 41—43, 45, 58  
 Simon 45, 58  
 Skramlik, E. v. 49, 58  
 Sobotta, J. 45, 48—50, 58  
 Starkenstein, E. 13, 58  
 Steinheim, S. L. 6, 7  
 Stieda 42  
 Stinstra, G. 34  
 Stöhr, Ph. jr. 45, 58  
 Streicher, H. J. 17, 46, 49, 58  
 Steudel, J., s. Creutz, R. 10, 52  
 Stukeley, W. 10  
 Sudhoff, K. 11, 58

- |  |                                       |  |
|--|---------------------------------------|--|
| Teichmann 45   | Vesling, J. 18                        | Whipple, A. O., s. MacKenzie, D. W. 11, 56       |
| Tempka, T. 49, 58  | Viard 45                              | Wilbrand, J. B. 29, 30                           |
| Thoma, R. 48, 58   | Vieussens, R. 28                      | Williams, R. G. 41, 59                           |
| Tilling, M. 26   | Virchow, R. 13, 34                    | Winslow, J. B. 24, 26—28                         |
| Tischendorf, F. 9, 18, 20, 26, 28, 29, 34, 41, 42, 45—50, 58, 59 | Vogel, Cl. 6, 59                      | Wintersteiner, M. P., s. MacKenzie, D. W. 11, 56 |
| Toldt 45   | Vulpian 46                            | Wittstein 10                                     |
| Tomsa, W. 45, 59   | Wale, J. de (Walaeus) 17, 18          | Wolff, Chr. 27                                   |
| Ulmus, F. 16   | Wannagat, L. 16, 59                   | Woronin, A. 46, 59                               |
| Valthuisius, L. 26   | Weber, C. J. 11                       | Würtz, F. 8                                      |
| Van den Spieghel, A. 16, 18, 21                                  | Weber, H. 30                          | Yoffey, J. M., Courtice, F. C. 49, 59            |
| van Diemenbroeck, Y. 26  | Wedekind, Th., s. Hinsberg, K. 49, 54 | Yunis, E. J., s. Kalpaktoglou, P. K. 12, 55      |
| van Leeuwenhoek, A. 20, 24, 26                                   | Weidenreich, F. 46—50, 59             | Zambeccari 21, 59                                |
| Vercellana, G. 49, 59  | Weinreich, J. 16, 59                  | Zaccarelli 45                                    |
| Vermeyen 26  | Weissbecker, L. 46, 59                | Zesas, D. G. 46, 59                              |
| Vesal (Vesalius), A. 14—16                                       | Welch, C. St., s. Dameshek, W. 49, 52 | Zvinger, Th. 10                                  |
|  | Wetzel, G. 49, 59                     |  |
|  | Wharton, Th. 19                       |  |

## Sachverzeichnis

Das gesuchte Stichwort kann auch als Compositum von „Milz“ auftreten.

- |   |   |   |
|---|---|---|
| A. gastro-epiploica sinistra 30                         | Capillaren, arterielle 41, 47ff., 49                | Endverzweigungen 25                           |
| A. lienalis 17, 18, 19, 28, 30, 42, 46                  | —, venöse, Wand der 48                              | —, arterielle 32                              |
| Anatomie, Galensche 12ff.                               | Capillarendigungen, „freie“ und „blinde“ 48         | Erythrocytenabbau 34                          |
| —, Vesalsche 14ff.                                      | Capillarhülsen 43—45                                | Erythrocytenzahl, lienale Regulation 46       |
| arterielle Endigungen 23                                | Capillar-Kurzschlüsse („shunts“) 49                 | Erythrophagen 34                              |
| Arterienenden der menschlichen Milz 36                  | Capillarmündungen, direkte, und freie Endigungen 48 | Experimentalphysiologie 50                    |
| Arterien Scheide 44                                     | „Cellulae“ („Cavernulae“) 13, 21, 24, 31, 33        | „Fasern“ 9                                    |
| Balken 35, 36   | Corpuscula lienalia 27                              | Faser- u. Balkengerüst 20ff.                  |
| Balkenvenen 23  | Dreisäftelehre 5                                    | „Fermentatio sanguinis“ 19, 26                |
| Barockmedizin 13  | Durchspülung 20                                     | „Fibrae“ 18, 21                               |
| Begleitnerven 19  | —, Methoden 30                                      | „Fibrae nervosae“ 19                          |
| Beziehungen zu den endokrinen Organen 46                | Dyssplenie 46                                       | Follikel 27, 38                               |
| — zum Knochenmark 46                                    | Einmündung der Milzcapillaren in die Venen 41       | Follikelarterie 49                            |
| — zum portalen Kreislauf 46                             | Eisenstoffwechsel 13                                | Funktionsanalyse, moderne 50                  |
| „bilis atra“ 13   | Eklektizismus 11                                    | Galenismus 17, 18                             |
| Blutbahn, arterielle 22, 48                             | Elektronenmikroskopie 50                            | —, Einbruch der Vesalschen Anatomie in den 17 |
| —, geordnete 43   | Elementenlehre, empedokleische 5                    | Galle, Absonderung 30                         |
| —, geschlossene 31, 43, 49                              | Empiriker 9   | —, dunkle 6, 10ff., 16                        |
| —, offene 22, 43, 47ff.                                 | Endbäumchen, arterielle 48                          | —, —, Abgabe in den Magen 11                  |
| —, ungeordnete 43                                       | Endcapillaren, arterielle 33, 41, 48                | —, schwarze 6ff., 13                          |
| —, Übergangsbereich zwischen arterieller und venöser 28 |   | Gallebildung 27                               |
| —, venöse 48  |   | Galvanisten 30                                |
| Blutbildung 7, 32                                       |   | Gefäßbaum, arterieller 25                     |
| Blutlymphdrüse 39                                       |   | Gefäßinjektionen 19, 34, 41, 48               |
| Blutspeicherbegriff 26                                  |   |   |
| Blutspeicherfunktion 28, 50                             |   |   |

- GefäÙe und Trabekel 21  
 GefäÙscheiden 37  
 GefäÙstiel der Milz, Ligatur 46  
 Geschichte des Mikroskops 20  
 Gleichgewichtshypothese (-lehre) 9
- Harveysche Kreislauflehre** 18  
 Heilkunde, mittelalterliche 13  
 Hippokratismus 17  
 Humanismus 14  
 Humorallehre 13  
 —, Viererschema in der antiken und mittelalterlichen 8  
 Humoralpathologie 5, 6  
 Hypersplenie 46  
 Hypochondrie 10ff.
- Iatrochemiker** 13  
**Iatrophysiker** 13  
 Injektionsmethoden 30  
 Injektionspräparate 23ff.  
 intermittierende Staudruckspülung 46
- Kapsel** 14, 18, 21, 22, 39  
 —, Peritonealüberzug 18  
 KapsellymphgefäÙe 45  
 Kardinalorgane, vier 7  
 Knötchenrandzone, Capillaren der 49  
 Körperchen (Malpighi) 21ff., 24, 26, 28, 31ff., 44, 49  
 — —, Capillarnetz 34, 44  
 — —, radiäre Zuordnung der Milzsinus 53  
 — —, topographische Anordnung 33  
 Kreislauf, intermediärer 48  
 —, offener 41  
 —, geschlossener 41, 47  
 Kuriositäten (MiÙbildungen) 8
- Lebendbeobachtung** 41, 48f.  
 — mit dem Quarzstabmikroskop 50  
 Leber und Milz 7, 9, 11, 16  
 — —, Analogie 16ff.  
 Leukozytenzahl, lienale Regulation 46  
 LymphgefäÙe der Milz 19, 22, 27, 30, 45  
 LymphgefäÙversorgung der verschiedenen Säugermilzen 45
- Lymphfollikel 33, 44  
 Lymphoblasten 34  
 Lymphocyten 31  
 Lymphscheide 31, 32, 33
- Malaria** 9, 14  
 Malpighis anatomische Technik 19  
 Medizin, abendländische des Hoch- und Spätmittelalters 14  
 —, alexandrinische 9  
 —, altägyptische 5  
 —, altchinesische 5  
 —, altamerikanische 5  
 —, altindische 5  
 —, altorientalische 5, 6  
 —, arabische 13  
 —, dogmatische Periode der hippokratischen 6  
 —, galenische 12, 13  
 —, griechisch-römische (antike) 11, 13  
 —, hellenistische 13  
 — der Renaissance 13ff.  
 —, vorhippokratische Periode der griechischen 6  
 —, Wiedergeburt der antiken Medizin im 16. Jh. 14  
 Melancholie (Melancholia) 6ff., 10ff., 15, 17, 26  
 mikroskopische Innervation 45  
 — Technik 34  
 Milz, Abfallprodukte 13  
 MilzabfluÙ, venöser 16  
 Milzader, galenisch-alexandrinische Vorstellung 12  
 „Milzader schlagen“, die 8  
 Milz, Analogon zur Leber 16f.  
 —, Anatomie und Physiologie 16, 29  
 —, Antikörperbildung in der 46  
 Milzarterien 31, 42  
 —, Verzweigung 34  
 Milz, Arterien und Venen 18  
 —, Aufgabe 25  
 —, Ausfallserscheinungen nach Entfernung 45  
 —, Ausführungsgang in den Magen 15  
 Milzautotransplantat, Nachweis des geschlossenen Kreislaufs 41
- Milz, Balancefunktion 9  
 —, Bau und Funktion 17, 26, 33, 50  
 —, Beurteilung im Corpus hippocaticum 7  
 —, bildliche Darstellung 9  
 Milzbiopsie 50  
 Milzbläschen (-follikel) 40, 42  
 Milzdekompensation, dynamische 28  
 Milz-, „Diastole“ 28  
 Milz, „dienstbarer Geist“ der Leber 7  
 —, „elastisches Herz“ des Pfortaderkreislaufs 28  
 —, Entstehung 9  
 —, Etymologie 9  
 —, Exstirpation 10, 16ff.  
 —, — am Menschen 45  
 Milzextrakte 31, 46  
 Milzforschung, biochemische 30f.  
 —, experimentelle 45  
 —, morphologisch orientierte 31  
 Milz, „Friedhof der roten Blutkörperchen“ 34  
 —, Funktion 9, 15, 26, 28, 30, 37, 45  
 —, galenische Lehre 18  
 Milzgalle, in den Magen abgeschiedene scharfe 16  
 MilzgefäÙe, Unterbindung 18, 42  
 Milz, Gegengewicht zur Leber 12  
 —, Größendarstellung 14  
 —, hämodynamische Funktion 28  
 —, „Hepar minus“ 16, 27  
 —, Hilfsorgan der Leber 24  
 Milzhormone 46  
 Milzhydrolysate 31  
 Milzhypertrophie 7  
 Milz in der Nosologie der Antike 7  
 Milz-, „kammerchen“ 23ff., 27ff., 31  
 Milz, Kreislaufschema 49  
 —, lymphatisches System 16  
 — und Lymphdrüsen 38  
 —, Minutenblutvolumen 17  
 —, „Motor“ des Pfortader-Kreislaufs 28  
 —, „mysterii plenum organon“ 12  
 Milznerven 45

- Milz, „organon risus“ 10  
 Milzphysiologie 37  
 Milz, physiologische und pathologische Bedeutung 6, 16  
 —, Problem 27, 29f.  
 Milzpulpa 23, 38, 44  
 —, Arbeitsteilung 48  
 —, rote und weiße 32  
 Milz, „Receptaculum melancholiae“ 17, 27  
 —, „— sanguinis“ 27  
 Milzruptur 46  
 Milz, „saft“ 24  
 Milz, „sekret“ 26  
 Milz, Speicherfunktion 7  
 —, Stoffwechselorgan 50  
 —, Strahlenschutzwirkung 46  
 Milz, „systole“ 28  
 Milz, Topographie und makroskopische Anatomie 19  
 —, trabeculäre Kammerung 33  
 Milzvene 18, 25, 30  
 —, Endigungen 25  
 —, Inhalt (Blut der Milzvene) 24, 30  
 Milzvenenplexus 40  
 Milzvolumen 30  
 —, Schwankungen 27  
 Milz, Zirkulationsorgan 50  
 Milzzufluß, arterieller 16
- Nn. lienales 19, 21 ff.  
 Normosplenie 46
- Organtrias Leber-Milz-Knochenmark 46**
- Paracelsus' Stellung zur Säftelehre 7  
 „Parenchym“begriff 9  
 „Penicilli“ 23, 25, 34, 46, 47  
 Pfortader, galenisch-alexandrinische Vorstellung 12  
 Pfortaderkreislauf 18, 28  
 Phagozytoselehre 34  
 Plattenmodellierverfahren 33  
 pneumatische Schule 11  
 Pulpa, rote 21, 24, 27, 31, 32, 34, 39, 46, 49  
 —, weiße 21, 24, 32f.  
 —, —, Vascularisation 34  
 Pulporeticulum, Übertritt roter und weißer Blutkörperchen 48
- Pulpastränge (Billroth) 38, 41, 43  
 Pulpavenen 18, 23
- RES der Milz und der Leber 16**  
 Resektion, segmentgerechte 46  
 Reticulum (Pulpa-R.) 36, 42, 46 ff.  
 —, intersinuöses 48  
 —, intervasculäres 41  
 —, perisinuöses 48
- Sammelvenen 49  
 „sanguificatio“ 17  
 Sinus 31, 33, 47, 48  
 —, cavernöse, Wandung 41  
 Sinusnetz 47  
 Sinusrhythmus 48  
 Sinuswand 48  
 Solidarbiologie und -pathologie 11  
 „Spiritus animalis“ 21  
 Spleen 10 ff.  
 Splenektomie 9, 15, 21, 30, 45, 46  
 — auf Grund verschiedener Indikationen 45  
 —, internistische Indikationen 46  
 —, technische 46  
 —, vikariierende Veränderungen anderer Organe 45  
 Splenomegalie 9, 13  
 —, chronisch-infektiöse 14  
 Splenologie 50  
 Splenoportographie 50  
 Stigmata Malpighii 22, 23, 26
- Strombahn, terminale 41, 43, 48, 50  
 Strukturanalyse 50  
 „Succus melancholicus“ 13, 14, 19  
 „Succus nutricius“ 19
- Temperamente, klassische 7, 10  
 Theorie des Empedokles von den vier Elementen bzw. den vier Primärqualitäten (Alkmaion) 6  
 Thrombozytenzahl, lienale Regulation 46  
 Tierexperimente 15, 20, 21
- Trabekelsystem (-netz) 9, 18—22, 24, 40  
 Tripus Halleri 42  
 Typenlehre 50
- Untersuchung mit optischen Instrumenten 20
- V. gastro-epiploica sinistra 15, 16, 21  
 V. lienalis 11, 13, 15, 18 f., 28, 30  
 —, Unterbindungs- und Kompressionsversuche 21  
 V. portae 28, 30  
 „Vas breve“ 11, 12, 13, 16, 21, 25  
 Vasa lienalia 11  
 Venenanfänge 33, 38  
 Venen, capillare 36, 39, 42  
 —, —, Wandung 41, 43  
 Venenkanäle, cavernöse 38  
 —, —, Anfänge 43  
 Venensinus, cavernöse 41  
 Verbindung von Arterien und Venen 22, 43  
 — von arteriellen Capillaren und Sinus 41, 42, 47, 48  
 Vertebratenmilz 29  
 —, Histogenese und Topographie 29  
 —, Anschluß zu den Avertebraten 29  
 Verschlußmechanismen, alternierend tätige 49  
 Viererschema 7  
 — in der antiken und mittelalterlichen Humorallehre 8  
 Viersäftelehre (-theorie) 6 ff., 10, 15, 17  
 Vitalmikroskopie 18  
 „Vor-Milz“ 29  
 Vv. gastricae breves („short gastric veins“) 11, 15
- Wachsplattenrekonstruktion 20  
 Woroninsche Milzspülung 48
- Zupfpräparate 19  
 Zusammenhang der Capillaren und kleinsten Venen 42, 43  
 — der Arterien und Venen 43  
 — zwischen arteriellen und venösen Bahnen 48