

## DOPLŇKOVÁ LITERATURA

- Benacerraf B., Delafresnaye J. F.: Physiopathology of the reticulo-endothelial system. Oxford 1957.
- Blank H., Rake G.: Viral and rickettsial diseases of the skin, eye and mucous membranes of man. London 1955.
- Brambell W. F. R., Hennings W. A., Henderson M.: Antibodies and embryo. London, 1951.
- Boyd W. C.: Anthropologie und Blutgruppen. *Klin. Wschr.* 34: 993 (1956).
- Boyd W. C.: Genetics and the races of man. Oxford 1950.
- Boyd W.: Fundamentals of immunology. III. vyd. New York—London 1957.
- Burger M.: Bacterial polysaccharides. Oxford 1950.
- Burnet F. M., Fenner F.: The production of antibodies. Melbourne, 1949.
- Cohn M.: Immunochemical methods for determining homogeneity of proteins and polysaccharides. *Methods in medical research.* Chicago, Vol. 5, č. III, 271 (1953).
- Congden C. C.: Experimental treatment of total-body irradiation injury: a brief review. *Blood* 12: 746 (1957).
- Delaunay A.: Inflammation et substances anti-inflammatoires. *Rev. du rhumat.* 22: (1955).
- Doerr R.: Die Immunitätsforschung. I. Antikörper (1), 1947, II. Das Komplement, 1947, III. Die Antigene, 1948, IV. Antikörper (2), 1949, V. Die Gewöhnung an nichtantigene Gifte, 1950, VI., VII. Die Anaphylaxie, 1950, VIII. Allergie, 1951. Wien.
- Dubos R. J.: Biochemical determinants of microbial diseases. Harvard University Press, 1954.
- Fagraeus A.: Antibody production in relation to the development of plasma cells. Stockholm, 1948.
- Favour C. B.: Cell injury in allergic inflammation. *Int. Arch. Allergy* 10: 193 (1957).
- Frommer J. L.: Dermatologic allergy. *Ann. allergy* 15: 32 (1957).
- Gözszy B., Kátó L.: Studies on phagocytic stimulation. Montreal 1957.
- Gubarjev E. M.: Bakteriokhimija. Kiev 1952.
- Harris T. N., Harris S.: The genesis of antibodies. *Amer. J. med.* 20: 114 (1956).
- Hecht H.: Half a century of serodiagnosis of syphilis. *Arch. dermat.* 73: 426 (1956).
- Heidelberger M.: Lectures in immunochemistry. New York 1956.
- Howie J. W., O'Hea A. J.: Mechanism of microbial pathogenicity. New York (1955).
- Hummel K.: Die inkompletten Antikörper in der Immunbiologie. Stuttgart, 1955.
- Inderbitzin T.: Das Problem der allergischen Reaktionsmechanismen. *Int. Arch. Allergy* 9: 146 (1956).
- Kabat E. A., Mayer M. M.: Experimental immunochemistry. New York, 1953.
- Kabelík J.: Nauka o sérových protilátkách. Praha, 1939.
- Kallós P.: Some immunochemical aspects of allergy. *Int. Arch. Allergy* 3: 291 (1953). Introduction. *Progress in allergy* 4: 1 (1954).
- Kolektiv autorů: Alergie. Praha, 1957.
- Kolektiv autorů: Les maladies avec autoanticorps. Paris 1955.
- Kuhns W. J.: Types and distribution of antibodies. *Am. J. med.* 20: 251 (1956).
- Lamanna C.: Adhesion of foreign particles to particulate antigens in the presence of antibody and complement (serological adhesion). *Bact. rev.* 21: 30 (1957).
- MacCarty M.: Streptococcal infections. New York 1954.
- Menkin V.: Biochemical mechanisms of inflammation. Oxford 1956.
- Moeschlin S.: Die Auto-Immunerkrankungen (Autoaggressionskrankheiten). *Acta haemat.* 18: 13 (1957).
- Neter E.: Bacterial hemagglutination and hemolysis. *Bact. Rev.* 20: 166 (1956).
- Pepys J.: The relationship of nonspecific and specific factors in the tuberculin reaction. *Am. J. tuberc.* 71: 49 (1955).
- Pickles M. M.: Haemolytic disease of the newborn. Oxford 1949.
- Potměšil M.: Properdinový systém. *Čas. lék. čes.* 96/zahr. 206 (1957).
- Racker S. et al.: Cellular metabolism and infections. New York 1954.
- Race R. R., Sanger R. A.: Blood groups in man. Oxford 1954.

- Raffel S.: Immunity, hypersensitivity and serology. New York 1953.  
 — Bacterial hypersensitivity. J. Allergy 27: 199 (1956).  
 Ramon G.: Le phenomène et la réaction de flocculation dans les mélanges des toxine et d'anti-toxine. Applications. Rev. d'immunol. 20: 289 (1956).  
 Rasch L. H.: Lehrbuch der Blutgruppenkunde. Berlin 1954.  
 Raška K.: Epidemiologie. Praha 1954.  
 Rivers: Viral and rickettsial infections of man. Philadelphia 1952.  
 Salton M. R. J.: The properties of lysozyme and its action on microorganisms, Bact. rev. 21: 82 (1957).  
 Sedláček J.: Enterobacteriaceae. Praha 1955.  
 Sevag M. G.: Immunocatalysis. Oxford 1951.  
 Sherman W. B.: Diagnostic methods for allergic diseases. Am. J. med. 20: 603 (1956).  
 Schmidt H.: Grundlagen der spezifischen Therapie. Berlin 1940.  
 — Fortschritte der Serologie. Darmstadt 1955.  
 — Natur und Verhalten von unvollständigen Antikörpern im Allgemeinen. Schweiz. Z. Path. Bakt. 17: 400 (1954).  
 Sincovics J.: Die Grundlagen der Virusforschung. Budapest 1956.  
 Šíkl H., Raška K.: Fetální erythroblastosa. Praha 1947.  
 Taliaferro W. H., Taliaferro L. G.: Effect of X — rays on immunity: a review. J. immunol. 66: 181 (1951).  
 van Heyningen W. E.: Bacterial toxins. Oxford 1950.  
 Wiener A. S.: Origin of naturally occurring hemagglutinins and hemolysins: a review. J. immunol. 66: 287 (1951).  
 Wilson G. S., Miles A. A.: Topley and Wilson's principles of bacteriology and immunity. II. díl, London 1947.  
 Withers O. R., Hale R.: Food allergy. A review of the literature. Ann. Allergy 14: 384 (1956).  
 Wodehouse R. P.: Gel diffusion. Ann. Allergy 14: 96 (1956).  
 Zdrodovskij P. F.: Sovětská imunologie a její úkoly. Sov. věda-lék. 3: 696 (1953).  
 Zilber L. A.: Osnovy immuniteta, Moskva 1948.

## ÚŘEDNÍ SMĚRNICE A ZÁKONY, VZTAHUJÍCÍ SE K OČKOVÁNÍ

- Ochranné očkování proti dětské obrně. Věst. min. zdrav. 5/9 1957.  
 Ochranné očkování proti tetanu. Věst. min. zdrav. 3/10—11 1955.  
 Ochranné očkování proti tuberkulose. Směrnice min. zdrav. 33417/2 z 24. 12. 1950.  
 Zákon o povinném očkování proti záškrtu č. 189 Sb./1946.  
 Zákon o povinném očkování proti neštovicím č. 412 Sb./1919.  
 Organizační a provozní řád transfusní služby. Věst. min. zdrav. 4/23—24 1956.  
 Prenátální diagnostika Rh inkompatibility a léčení fetální erythroblastosy. Věst. min. zdrav. 3/10—11 1955.