
8.2.- BIBLIOGRAFIA GENERAL

Adler O, Adler R. Über das Verhalten gewisser organischer Verbindungen gegenüber Blut mit besonderer Berücksichtigung das Nachweises von Blut. Hoppe-Seyler's Zeitschrift für Physiologische Chemie 1904; 41: 59-67

Aznar B. El pelo y la sangre como indicios del delito. Madrid: Escuela de Medicina Legal, 1950

Balthazard V. Manual de Medicina Legal. 4^a Ed. Barcelona: Salvat Editores S.A., 1933

Balthazard V. Manual de Medicina Legal. 6^a Ed. Barcelona: Salvat Editores S.A., 1947

Basile A, Waisman D. Fundamentos de Medicina Legal. Buenos Aires: El Ateneo, 1989

Bonnet E F P. Medicina Legal. Buenos Aires: López Libreros Ed., 1967

Castellanos I. La sangre en Policiología. La Habana: Carasa y Cº, 1940

Chiodi V, Gilli R, Puccini C, Portigliatti-Bardos M, Fallani M, De Bernardi A. Manuale di Medicina Legale. Milán: Casa Edetrice Dr. Francesco Vallardi, 1976

Clément J L. La mise en evidence des taches de sang par la microphotometrie 1983; 26(5): 549-53

Derobert L, Hausser G. La pratique Médico-Légale. París: Doin ed, 1938

Derobert L. Médecine Légale. París: Flammarion Médecina-Sciences, 1974

Dervieux F, Leclercq J. Le diagnostic des taches en Médecine Légale. París: J B Baillière ed., 1912

Documenta Geigy. Tablas Científicas. 7^a Ed. Barcelona: Geigy, 1975

Fisher B A J. Techniques of crime scene investigation. Nueva York: Elsevier, 1992

Garner D D, Cano K M, Peimer R S, Yeshion T E. An Evaluation of Tetremethylbenzidine as a presumptive test of blood. Journal of Forensic Sciences 1976 Oct; 21: 816-21

Gee D J. Lecture notes on Forensic Medicine. 2^a Ed. Oxford: Blackwell Scientific Publications, 1975

Gisbert Calabuig J A. Medicina Legal y Práctica Forense. Valencia: Saber, 1957

Gisbert Calabuig J A. Medicina Legal y Toxicología. 3^a Ed. Valencia: Saber, 1985

Glaister J. Medical Jurisprudence and Toxicology. 8^a Ed. Edimburgo: Livingstone L.T.D., 1945

Gonzales T, Vance M, Helpern M, Umberger C. Legal Medicine Pathology and Toxicology. 2^a Ed. Nueva York: Appleton-Century-Crofts Inc., 1954

Gonzales T A, Vance M, Helpern M, Umberger C J. Legal Medicine, Pathology and Toxicology. 2^a Ed. Nueva York: Appleton-Century-Crofts, 1954

Graham Solomons T W. Química Orgánica. Méjico: Limusa, 1981

Higaki R S, Philp M S. A study of the sensitivity, stability and specificity of phenolphthalein as an indicator test for blood. Cna. Soc. Forensic Sciences Journal 1976; 9(3): 97-102

Jimenez A, Cervera P, Bacardi M. Tabla de composición de alimentos. Barcelona, 1994

Jones D A. Blood samples: Probability of discrimination. Journal of the Forensic Science Society 1972 April; 12: 355-9

Kirk P L. Crime Investigation. 2^a Ed. Nueva York: J. Wiley, 1974

Knight B. Medicina Forense de Simpson. Méjico: El Manual Moderno S.A., 1994

Knight B. Simpson's Forensic Medicine. 3^a Ed. Londres: Edward Arnold, 1991

Knight B. Simpson's Forensic Medicine. 11^a Ed. Londres: Edward Arnold, 1997

Lacassagne A, Martin E. Précis de Médecine Légale. París: Masson, 1921

Lacassagne A. Compendio de Medicina Legal. Barcelona: Herederos de Juan Gili, 1912

-
- Locard E. Manual de Técnica Policiaca. 2^a Ed. Barcelona: José Montesó editor, 1943
- López C. Guía de Pericias Médico-Legais. 3^a Ed. Braga: Livraria Cruz, 1972
- López Gómez L, Gisbert Calabuig J A. Tratado de Medicina Legal. 3^a Ed. Valencia: Saber, 1970
- López Gómez L. Técnica Médico-Legal. Criminalística. Valencia: Saber, 1953
- Lundquist F. Methods of Forensic Science. Nueva York: Interscience, 1962
- March J. Advanced Organic Chemistry. 3^a Ed. Nueva York: Wiley-Interscience, 1990
- Martín E. Précis de Médecine Légale. 2^a Ed. Parás: G. Doin & Cie Ed., 1938
- Medinger P. Contribution au diagnostic des traces minimes de sang. Revue Internationale de Criminalistique. 1931; 7
- Mosinger M, Rochette J, Fourcade J. Médecine Légale pratique. Marsella: Maupetit ed., 1937
- Muller P. Recherches médico-legales de laboratoire. Journal de Médecine Légale Droit Medical 1982; 25(6): 632-3
- National Research Council. International Critical Tables of numerical data, Physics, Chemistry and Technology. Nueva York: McGraw- Hill Book Company Inc., 1929
- Owen G W, Smalldon M S. Blood and semen stains on outer clothing and shoes not related to crime: Report of a survey using Presumptive Tests. Journal of Forensic Sciences 1975 April; 20(2): 391-403
- Palmieri V M. Medicina Forense. 4^a Ed. Nápoles: Macri, 1947
- Pellegrini B, Loro A. Compendio di Medicina Legale. 2^a Ed. Pádova: Cedam, 1940
- Pellegrini B, Loro A. Compendio di Medicina Legale. 3^a Ed. Pádova: Cedam, 1947
- Pellegrini R. Medicina Legal. Madrid: Benzal, 1950
- Rojas N. Medicina Legal. 2^a Ed. Buenos Aires: El Ateneo, 1942
- Saferstein R. Criminalistics. 5^a Ed. New Jersey: Prentice-Hall Inc., 1995
- Sienko M J, Kane R A. Química. 7^a Ed. Madrid: Aguilar S.A., 1967
- Teke Schlicht A. Medicina Legal. Santiago de Chile: Mediterraneo, 1993
-

Vasilieva Z G, Granóvskaia A A, Táperova A A. Trabajos de laboratorio de Química General e Inorgánica. Moscú: Mir, 1989

Vibert Ch. Manual de Medicina Legal y Toxicología. 9^a Ed. Madrid: Espasa Calpe S.A.

Whitehead P H, King L A, Werrett D J. New information from bloodstains. Naturwissenschaften 1979 September; 66(9): 446-51

Windholz M, Budavari S, Stroumtsos L Y, Fertig M N. The Merck Index. 9^a Ed. Rahway, 1976
