



# UNIVERSIDAD DEL SURESTE

**MATERIA:**

**MORFOLOGIA Y FUNCION**

**DOCENTE:**

**MIGUEL BASILIO**

**ALUMNO:**

**J. CARLOS DE LOS SANTOS**

**CARRERA:**

**LIC. EN ENFERMERIA**



## BIBLIOGRAFIA

- Aldo R. Eynard, Mirta A. Valentich, Roberto A. Rovasio. 2008. Histología y Embriología del ser humano: bases celulares y moleculares. Ed. Médica Panamericana. 660 pp.
- Beraldo W. T., 1968, Fisiología I, INTEC, Republica Dominicana, 372p.
- Campal R. F., B. G. Espinosa & M. C. Carrasco, 2004, Fundamentos y técnicas de análisis hematológico y citológicos, Editorial Paraninfo, Madrid, 680p.
- Depto. de Anatomía. Médula espinal. Escuela de Medicina Pontificia Universidad Católica de Chile “Curso de Neuroanatomía”.<http://escuela.med.puc.cl/paginas/departamentos/anatomia/courseonline/down/medula.pdf>
- <http://www.anatomiahumana.ucv.cl/morfo2/sangre.html>
- Ferraris de G. E. & A. C. Muñoz, 2009, Histología, embriología e ingeniería tisular bucodental, Ed. Médica Panamericana, Madrid España, 447p.
- Fox S. I., 2014, Fisiología humana, McGraw Hill, México, 800p.
- Gartner P. L. & J. L. Hiatt, 2002, Texto Atlas de Histología, McGraw-Hill Interamericana, Philadelphia, 539p.