



UNIVERSIDAD DE COSTA RICA
PROGRAMA DE POSGRADO EN ESPECIALIDADES MÉDICAS
PROCESO DE SELECCIÓN Y ADMISIÓN 2016-2017

COMUNICADO 17 de febrero del 2017

TEMARIO PARA EL EXAMEN DE INMUNOLOGÍA CLÍNICA MÉDICA DEL
CONCURSO EXTRAORDINARIO PROCESO 2016-2017

TEMARIO

1. Inmunología básica
2. Inmunodeficiencias primarias
3. Enfermedades autoinmunes pediátricas
4. Infección por VIH pediátrica
5. Vacunación
6. Osteopetrosis.

BIBLIOGRAFÍA

1. Abbas AK. Basic Immunology. St. Louis: Elsevier, 2016
2. Sullivan KE, Stiehm ER. Stiehm's Immunodeficiencies. Londres: Academic Press, 2014
3. Cassidy JT, Petty RE. Textbook of Pediatric Rheumatology. Philadelphia: Elsevier, 2011
4. Principles and practice of pediatric infectious diseases. Long SS, Pickering LK, Prober CG. Elsevier, 4ed, 2012
5. CDC. Epidemiology and prevention of vaccine-preventable diseases (Pink Book). Washington: Public Health Foundation, 2015
6. Norma Nacional de Vacunación. Ministerio de Salud, Costa Rica
7. Kliegman RM. Nelson tratado de pediatría. Ed. 18. Philadelphia: Elsevier, 2009
8. Sobacchi C. Osteopetrosis: genetics, treatment and new insights into osteoclast function. Nat Rev Endocrinol. 9:522-536, 2013
9. Coudert AE, et al. Osteopetrosis and its relevance for the discovery of new functions associated with the skeleton. Int J Endocrinol 2015: 372156, 2015
10. Gray PEA, et al. Recurrent infection in children: when and how to investigate for primary immunodeficiency? J Paediatr Child Health 48: 202-209, 2012
11. Goldmuntz EA, et al. Juvenile idiopathic arthritis: a review for the pediatrician. Ped Rev 27 (4): abril 2006

Les recuerdo que se pueden evaluar los conocimientos básicos de pediatría dentro del contexto de un caso clínico.