

Implicaciones de las infecciones en el pie del diabético y gérmenes más frecuentes. Servicio de Medicina Interna. Enero-Octubre 2004.

Hernández R. Lilia¹;
Lisboa L., Zoiré¹;
Souquet, María¹;
Allen, Pedro¹;
London, Maryuri¹;
Hernández, Idelfredo¹;
Zapata Rojas, Johana¹;
Márquez, Aracelis¹

¹Servicio de Medicina
Interna, del Hospital "Dr.
Cesar Rodríguez R".
Puerto La Cruz,
Venezuela

El paciente diabético se encuentra propenso a desarrollar Infecciones con mayor severidad y frecuencia que los no diabéticos, debido a defectos en la barrera cutáneo – mucosa causada por la Neuropatía y la Microangiopatía. Se realizó un estudio prospectivo que incluyó a 55 Pacientes con Pie Diabético hospitalizados en el Servicio de Medicina Interna, del Hospital "Dr. Cesar Rodríguez R". Puerto La Cruz. Enero – Octubre 2004. donde el 52,72 % corresponden al sexo femenino y 47,27 % al sexo masculino; La edad promedio fue 67 – 70 años con un 29,9 %; El tipo de lesión predominante Mal Perforante Plantar central con 34,5%; Al 52,72 % de los pacientes se les realizó Amputación Supracondilea y el germen cultivado con mayor frecuencia fue el *Stafilococcus aureus* en un 27,27 %, en segundo lugar gérmenes gram negativos como *Proteus vulgaris* y *Pseudomonas aeruginosa*; cabe destacar que estas infecciones son polimicrobianas y que la presencia de gérmenes anaerobios son una constante en algunos casos, como causantes directos del proceso mórbido y en ocasiones como co-infectantes. Palabras Clave: Cultivo, Pie Diabético; Diabetes, Gérmenes.