

**UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA**  
**FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD**  
**ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA**



**MANIFESTACIONES CLÍNICAS Y EPIDEMIOLÓGICAS DE  
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA EN PACIENTES  
HOSPITALIZADOS DE 1 A 5 AÑOS EN EL SERVICIO DE  
PEDIATRÍA DEL HOSPITAL SAN JUAN DE LURIGANCHO EN  
EL PERIODO 2016.**

**TESIS**

**PRESENTADA POR BACHILLER  
JESUS FRANCISCO MENDOZA BRAN**

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE  
MÉDICO CIRUJANO**

**LIMA – PERÚ**

**2017**

## RESUMEN

**Objetivo:** Determinar las manifestaciones clínicas y epidemiológicas de enfermedad diarreica aguda en pacientes hospitalizados de 1 a 5 años en el servicio de pediatría del hospital san juan de Lurigancho en el periodo 2016.

**Material y métodos:** Estudio tipo descriptivo, transversal y retrospectivo. Se revisaron las historias clínicas de los pacientes con diagnóstico de enfermedad diarreica aguda de 1 a 5 años de edad del servicio de hospitalización de pediatría del Hospital de San juan de Lurigancho.

**Resultados:** La manifestación clínica más frecuente fue la deposición sanguinolenta con un 33.3% en pacientes pediátricos de 1 año de edad, en pacientes de 2 años predominó la deposición sanguinolenta con un 23.5%, seguido de los pacientes de 3 años con un 25.0% también con deposiciones sanguinolentas. En niños de 4 años como síntoma más frecuente fue el dolor abdominal 28.6%, en niños de 5 años los síntomas clínicos que predominaron son dolor abdominal, hiporexia, deposición acuosa y deposición sanguinolenta con un 25.0%. Según el género el mayor porcentaje fue el género masculino con un 64.1%, seguido del género femenino en menor porcentaje de 35.9 %. El grupo etario más frecuente fue los pacientes de 1 año de edad con un 37.5%. En el examen de reacción inflamatoria el resultado fue positivo en un 81.3% y el examen de coprocultivo resultó positivo en un 82.7% de los casos. El microorganismo patógeno más frecuente que predominó la Shigella en niños de 1 año de edad con un 83.3%. El tiempo de hospitalización presentó un promedio de 5 días que representa el 70.3% de los casos. **Conclusiones:** La deposición sanguinolenta fue la manifestación clínica más frecuente, el grupo etario más frecuente fueron los niños de 1 año de edad, el género que predominó fue el género masculino, en los exámenes de laboratorio en la reacción inflamatoria y coprocultivo salió positivo en la mayoría de los casos. La estancia hospitalaria es un promedio de 5 días.

**Palabras clave:** Manifestación clínica, deposición acuosa, deposición sanguinolenta, reacción inflamatoria, coprocultivo, Shigella.