

**UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA**

**FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD**

**ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA**



**ESTUDIO COMPARATIVO DE LOS METODOS ALAD Y ATP III PARA  
DIAGNÓSTICO DE SÍNDROME METABÓLICO, EN PACIENTES  
HOSPITALIZADOS EN EL PABELLÓN DE MEDICINA DEL  
HOSPITAL NACIONAL HIPÓLITO UNANUE  
JULIO-SETIEMBRE DEL  
2015**

**TESIS**

**PRESENTADO POR BACHILLER  
BRYAN GUSTAVO CARHUALLANQUI TAMAYO  
PARA OPTAR EL TITULO PROFESIONAL DE  
MEDICO CIRUJANO**

**LIMA – PERÚ**

**2016**

## ▪ RESUMEN

**Problema:** ¿Cuál es la aproximación diagnóstica para el síndrome metabólico de los métodos ALAD Y ATP III, en pacientes hospitalizados en el pabellón de medicina del Hospital Nacional Hipólito Unanue durante Julio a Setiembre del 2015?. **Objetivos:** Establecer la aproximación diagnóstica para el síndrome metabólico de los métodos ALAD Y ATP III, en pacientes hospitalizados en el pabellón de medicina del Hospital Nacional Hipólito Unanue durante Julio a Setiembre del 2015 así como su frecuencia según género y las características sociodemográficas de los pacientes. **Metodología:** Estudio estudio descriptivo, cuantitativo, comparativo de tipo (transversal). Muestreo intencional, no aleatorio, no probabilístico. **Recolección y procesamiento de datos:** Se informó a los pacientes del estudio y luego se toma las medidas de presión arterial y perímetro abdominal para posteriormente los datos faltantes se recolectaron de las historias clínicas. **Resultados:** La prevalencia de síndrome metabólico fue de de 18,62% según ALAD y 17,59% según ATP III con el HDL disminuido en mas del 50% de los pacientes con este síndrome **Conclusiones y recomendaciones:** Existe aproximación entre los métodos ALAD y ATP III por lo que se debería realizar estudios posteriores en pacientes no hospitalizados.

**Palabras clave:** Síndrome metabólico, presión arterial, glicemia, perímetro abdominal.