



**Universidad Nacional Mayor de San Marcos**  
**Universidad del Perú. Decana de América**

Dirección General de Estudios de Posgrado  
Facultad de Medicina  
Unidad de Posgrado  
Programa de Segunda Especialización en Medicina Humana

**Degeneraciones predisponentes de roturas retinianas  
en el ojo contralateral de los pacientes con  
desprendimiento de retina regmatógeno**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN**

Para optar el Título de Especialista en Oftalmología

**AUTOR**

Jorge Fernando KOBAYASHI GAMBOA

Lima, Perú

2014

## RESUMEN

**Objetivo:** Determinar la proporción de ojos sanos con degeneraciones predisponentes de roturas retinianas del total de pacientes con desprendimiento de retina regmatógeno en el ojo contra lateral hospitalizados en el Hospital Nacional Guillermo Almenara Irigoyen durante Julio 2013 a Junio 2014.

**Materiales y Métodos:** Se llevara a cabo un tipo de estudio Observacional con diseño de investigación prospectivo, trasversal y descriptivo. Se realizara una historia clínica completa a los pacientes hospitalizados con diagnostico de desprendimiento de retina regmatógeno y posteriormente se recolectaran los datos en una ficha de registro elaborada especialmente para estos fines. Se registrará los datos de las fichas recopiladas a una base de datos en el Excel, tras lo cual se procesaran los datos y se obtendrán graficas didácticas para mostrar nuestros objetivos de estudio.

**Resultados:** Durante el periodo Julio 2013 a Junio 2014 se obtuvo una muestra de 81 pacientes, de entre los cuales se encontró un 47% de ojos con degeneración lattice, de los cuales un 12.3% ya presentaban agujeros atróficos y el lugar donde se encontró con mas frecuencia fue el cuadrante temporal inferior.

**Discusión:** Nuestros hallazgos fueron algo superior al de otros investigadores como Gonzales CR o Mastropasqua, quienes en 2004 y 1999 respectivamente hallaron proporciones de 10.8% y 38% cada uno pero fue menor de lo encontrado por Gonzales CR en otro estudio del 2004 donde hallo un 60%

**Conclusiones:** Puedo concluir entonces por los resultados obtenidos que las degeneraciones predisponentes a roturas retinianas son frecuentes en el ojo contra lateral de los pacientes con desprendimiento de retina, siendo la más frecuente la degeneración lattice.

**Palabras Claves:** Degeneración lattice, desprendimiento de retina, ojo contra lateral