

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA



TESIS

**“VALORACIÓN DEL SCORE DE GROBMAN PARA PREDECIR EL ÉXITO DE PARTO
VAGINAL POSTERIOR A CESÁREA PREVIA EN EL HOSPITAL ANTONIO LORENA 2020
- 2021”**

Presentado por: Bach. María Alejandra Miranda Chirau

Para Optar el Título Profesional de Médico Cirujano

Asesora: MC. Dra. Roxana Isabel Quispe Chalco

Cusco – Perú

2022

“VALORACIÓN DEL SCORE DE GROBMAN PARA PREDECIR EL ÉXITO DE PARTO VAGINAL POSTERIOR A CESÁREA PREVIA EN EL HOSPITAL ANTONIO LORENA 2020 - 2021”

Miranda Chirau, MA, Quispe Chalco, RI

RESUMEN

Objetivos: Determinar la utilidad de la escala de Grobman para predecir el éxito de parto vaginal posterior a cesárea previa en el hospital Antonio Lorena 2020 - 2021. Diseño: Estudio, cuantitativo, observacional, analítico de tipo validación prueba diagnóstica, retrospectivo, transversal. Participantes: Pacientes que ingresaron en trabajo de parto espontáneo por el servicio de emergencia obstétrica del hospital Antonio Lorena del Cusco, durante los años 2020 y 2021 que presente antecedente de una sola cesárea segmentaria transversa baja. Se recolectaron datos demográficos y obstétricos y se aplicó el puntaje de Grobman a 271 pacientes. Resultados: La tasa de éxito de parto vaginal posterior a cesárea previa en el Hospital Antonio Lorena es de 47,97%. El modelo de Grobman presentó una sensibilidad de 81,5% y una especificidad de 88,65%; así como un VPP 86,9% y un VPN de 83,9%. El área bajo la curva ROC fue de 0.904. Conclusión: Se concluye que el normograma de Grobman es útil para predecir el éxito de parto vaginal en pacientes con cesárea previa atendidas en el hospital Antonio Lorena del Cusco.

Palabras clave: Parto vaginal, cesárea anterior, puntaje de Grobman.