



UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN SIMÓN

FACULTAD DE MEDICINA "Dr. Aurelio Melean"

ESCUELA DE GRADUADOS Y EDUCACIÓN CONTINUA

SISTEMA NACIONAL DE RESIDENCIA MÉDICA



**EVALUACION DE RIESGO
CARDIOVASCULAR EN PACIENTES
TRANSPLANTADOS RENALES
RESIDENCIA MEDICA EN MEDICINA INTERNA**

Autor: Dra. Ximena Jenny Miranda Cossio
Médico Residente de 3º Año

**Tutores: Dr. Luis Mercado Maldonado
Dr. Juan Uriona Villarroel**

Marzo 2011
Cochabamba- Bolivia



UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN SIMON

FACULTAD DE MEDICINA "Dr. Aurelio Melean"

ESCUELA DE GRADUADOS Y EDUCACION CONTINUA

SISTEMA NACIONAL DE RESIDENCIA MÉDICA



Introducción
Justificación
Planteamiento del problema
Objetivo general
Objetivo específico
Tipo de estudio
Variables Investigadas

EVALUACION DE RIESGO CARDIOVASCULAR EN PACIENTES

TRANSPLANTADOS RENALES

RESIDENCIA MEDICA EN MEDICINA INTERNA

Objetivos de inclusión
Marco teórico
Evaluación Pre-Transplante
Complicaciones cardiovasculares en el periodo pretransplante
Principales factores de riesgo cardiovascular en el paciente diabético dependiente crónicamente a ser trasplantado renal
Resultados

Dr. Juan Eddy Uriona V.
MED. INTERNA - CARDIOLOGIA
U-166

Autor: Dra. Ximena Jenny Miranda Cossio
Médico Residente de 3° Año

Tutores: Dr. Luis Mercado Maldonado
Dr. Juan Uriona Villarroel

Dr. Luis Mercado M.
CARDIOLOGIA
M-440

Marzo 2011
Cochabamba- Bolivia

INDICE

Pags.

Introducción	1
Justificación	3
Planteamiento del problema	4
Objetivo general	4
Objetivos específicos	4
Tipo de estudio	4
Variables independientes	4
Variables dependientes	4
Población	5
Criterios de exclusión	5
Criterios de inclusión	5
Marco teórico	6
Evaluación Pre- Trasplante	6
Consideraciones cardiovasculares en el periodo pretrasplante.	7
Principales factores de riesgo cardiovasculares en el paciente dialítico dependiente candidato a ser trasplantado renal	9
Recomendaciones a seguir para evaluar patología cardiovascular en el candidato a trasplante renal.	9
Factores de riesgo cardiovascular más importantes en el paciente trasplantado renal.	10
Patologías cardiovasculares más frecuentes en el paciente trasplantado renal.	10
Seguimiento cardiovascular en el trasplante renal.	11
Resultados	12

Discusión	13
Conclusiones	13
Recomendaciones	14
Bibliografía	16
Anexos	18
Cuadro y gráfico 1: Sexo	19
Cuadro y gráfico 2: Edad	20
Cuadro y gráfico 3: Causa de ERC	21
Cuadro y gráfico 4: Tiempo de ERC	22
Cuadro y gráfico 5: Tiempo de hemodiálisis	23
Cuadro y gráfico 6: Rx. de tórax	24
Cuadro y gráfico 7: Electrocardiograma	25
Cuadro y gráfico 8: Ecocardiograma	26
Cuadro y gráfico 9: Tabaco	27
Cuadro y gráfico 10: Dislipidemia	28