

Paciente: CC 11296843 HERRERA SANCHEZ JOSE ANTONIO

Admisión: 583646 **Fecha de Ncto:** 01/03/1952 **Edad:** 66 a 0 m 8 d **Estado Civil:** SOLTERO(A) **Tel:** 3223715803
Dirección: MANZANA 24 CA 13 **Ubicación del Pcte:** 408 - HABITACION MUJERES
Ciudad: GIRARDOT **Barrio:** OTRO BARRIO NO ESPECIFICADO **Religión:** NO APLICA
Ocupación: NO USE **Sexo:** Masculino
APBs: AXA COLPATRIA SEGUROS SA **Tipo Vincula:** Cotizante/Afiliado
Sucursal: PRINCIPAL
Contrato: COLPATRIA SOAT

HOJA QUIRURGICA .

Fecha y Hora de atención:
09/03/2018 1:15 p.m.

Profesional: GOMEZ MENDEZ JOSE RODRIGO **Especialidad:** CIRUGIA ORTOPEDICA Y TRAUMATOLOGIA **Tp Admisión:** HOSPITALIZACION
Hora Ingreso: 06/03/2018 11:43 a.m. **Dx Ingreso:** S422 - FRACTURA DE LA EPIFISIS SUPERIOR DEL HUMERO
Dx Salida:

<u>SERVICIOS REALIZADOS</u>	<u>CANTIDAD</u>
36100 C PROCEDIMIENTO QUIRURGICO	1

Descripcion del procedimiento - Descripcion

Cirujano : GOMEZ
Ayudante : HERNANDEZ
Instrumentadora : KAREN
Anestesiologo : FUENTES
Tipo de Anestesia : Regional
Tipo de Sala : Sala de Cirugia
Diagnostico Preoperatorio : FRACTURA ABIERTA DE FEMUR IZQUIERDO
Diagnostico pos-operatorio : IDEM
Tejidos enviados a Patologia : NO
Casa Ortopedica . : SI
Cuál? : PROMED / MEDIREX
Material Utilizado : PLACA DE FEMUR DISTAL IZQUIERDA ----- # 1
TORNILLO CONICO CB/ STA/T SISTEMA 7.0 X 5.0 X 30MM # 1
TORNILLO CONICO CB/ STA/T SISTEMA 7.0 X 5.0 X 80MM # 1
TORNILLO BLOQUEADO CHLP 7.0 X 5.0 X 30MM ----- # 2
TORNILLO BLOQUEADO CHLP 7.0 X 5.0 X 32MM ----- # 1
TORNILLO BLOQUEADO CHLP 7.0 X 5.0 X 60MM ----- # 1
TORNILLO BLOQUEADO CHLP 7.0 X 5.0 X 70MM ----- # 2
TORNILLO CORTICAL 4.5 X 32 MM ----- # 1
TORNILLO DE ESPONJOSA CONICO 5.4 X 32 ----- # 1
CLAVO DE KIRSCHNER PUNTA TROCA 1.8 ----- # 2
GUIA ROSCADA 2.0 ----- # 2
ALO INJERTOS TIPO MATRIZ DESMINERALIZADA 5 CC Y BLOQUE DE ALO INJERTO DE 10MM X 10MM X 20MM

Descripcion del procedimiento - Procedimientos

Procedimiento1 : OSTEOSINTESIS DE FEMUR IZQUIERO

Cups1 : COD: 13471 13

Vía1 : Primera vía

Procedimiento2 : INJERTOS OSEOS EN FEMUR

Cups2 : COD: 13440 11

Vía2 : Misma Vía

Descripción del Procedimiento. : PREVIA ASEPSIA Y ANTISEPSIA SE REALIZA INCISION LATERAL A NIVEL DE CADERA IZQUIERDA, DISECCION POR PLANOS HASTA FOCO DE FRACTURA EN TERCIO DISTAL DE FEMUR, ENCONTRANDO FRACTURA INTERCONDILEA TOTALMENTE DESPLAZADA Y FRACTURA METAFISIARIA DE FEMUR CON GRAN CONMINUCION Y DEFECTO OSEO DE APROXIMADAMENTE 5 CM, SE REDUCE FRACTURA INTERCONDILEA Y SE FIJA PROVISIONALMENTE CON CLAVOS DE KIRSCHNER PUNTA TROCA 1.8 # 2, A CONTINUACION SE ALINEA FRACTURA METAFISIARIA Y SE FIJA CON PLACA DE FEMUR DISTAL IZQUIERDA # 1, TORNILLO CONICO CB/ STA/T SISTEMA 7.0 X 5.0 X 30MM # 1, TORNILLO CONICO CB/ STA/T SISTEMA 7.0 X 5.0 X 80MM # 1, TORNILLO BLOQUEADO CHLP 7.0 X 5.0 X 30MM # 2, TORNILLO BLOQUEADO CHLP 7.0 X 5.0 X 32MM # 1, TORNILLO BLOQUEADO CHLP 7.0 X 5.0 X 60MM # 1, TORNILLO BLOQUEADO CHLP 7.0 X 5.0 X 70MM # 2, TORNILLO CORTICAL 4.5 X 32 MM # 1, TORNILLO DE ESPONJOSA CONICO 5.4 X 32 # 1, C Y GUIA ROSCADA 2.0 # 2. BAJO VISIÓN CON INTENSIFICADOR DE IMAGENES OBTENIENDO ESTABILIDAD SATISFACTORIA A CONTINUACION SE TOMAN INJERTOS OSEOS DE CORTICO ESPONJOSA DE CRESTA ILIACA Y EN VISTA DE QUE NO SON SUFICIENTES PARA RELLENAR EL GRAN DEFECTO SE MEZCLAN CON ALO INJERTOS TIPO MATRIZ DESMINERALIZADA 5 CC Y BLOQUE DE ALO INJERTO DE 10MM X 10MM X 20MM Y SE COLOCAN EN EL DEFECTO OSEO; SE REALIZA HEMOSTASIA Y CIERRE POR PLANOS. SIN COMPLICACIONES

PLAN
CONTINUA HOSPITALIZADO PARA MANEJO DE ANTIBIOTICO Y ANALGESICO
Complicaciones : NO

Paciente: CC 11296843 HERRERA SANCHEZ JOSE ANTONIO

DIAGNOSTICOS CIE

Codigo: S724 **Nombre:** FRACTURA DE LA EPIFISIS INFERIOR DEL FEMUR
Tipo: CONFIRMADO NUEVO **Categoria:** Diagnóstico Principal

Diagnóstico Ampliado por Especialidad:

Ampliación:

Finalidad de la Consulta	Causa externa	Finalidad del Procedimiento
NO APLICA	ACCIDENTE DE TRANSITO	



Profesional que clausura: GOMEZ MENDEZ JOSE RODRIGO

CC 19467998 R.M. 19467998

Fecha y hora del registro: 09/03/2018 3:51 p.m.

Profesional que elabora: GOMEZ MENDEZ JOSE RODRIGO CC 19467998 R.M. 19467998