

05UU10-V1

Hospital Universitario De La Samaritana

Evolución Urgencias

Nº Historia Clínica

Folio:

35428328

Fecha de Registro: 11/08/18 8:01

Pagina 1/2

21

 Datos Personales
 Nombre del Paciente:
 JANNETHE
 MENDEZ AREVALO
 Identificación:
 35428328

 Genero:
 Femenino
 Fecha Nacimiento:
 04/09/1984
 Edad:
 33 Años \ 11 Meses \ 6 Días
 Estado Civil:
 Soltero

 Teléfono:
 Dirección Residencia:
 KM5 VIA BRICEÑO
 Cama:

Procedencia: ZIPAOUIRA Ocupación: Religión:

Datos de Afiliación Entidad: CZ0172 - E.P.S. FAMISANAR S.A.S.

Tipo Régimen: Contributivo Nivel Estrato: CATEGORIA A CONTRIBUTIVO

Datos del Ingreso: Nombre del Responsable: Teléfono del Responsable:

Dirección Responsable: Ingreso: 4293248

Nombre del acompañante: Teléfono del acompañante:

Fecha de Ingreso: 10/08/2018 18:25 Causa Externa: Enfermedad General Finalidad de Consulta: No Aplica

Diagnósticos

CódigoDescripciónDx PrincipalF312TRASTORNO AFECTIVO BIPOLAR, EPISODIO MANIACO PRESENTE CON SINTOMAS PSICOTICOS \mathbb{P}_{pal}

Requiere Soporte Espiritual y/o Emocional? Cuál

Información Subjetiva del Paciente

TRANQUILA

Examen Físico									
TA= 115 / 60 mmHg	TA media= 78 mmHg	F C= 89 lpm	F R= 18 rpm	Temp= 36,0 °C					
Peso= 1,00 Kg	Talla= 1,00 mts	IMC= 1,00 Kg/m2	SO2: 94 %	FIO2: 21 %					

Glasgow= RTS= 8

Estado General: BUENO

Hallazgos Positivos:

ESCLERAS ANICTERICAS, CONJUNTIVAS NORMOCROMICAS, MUCOSA ORAL HUMEDA, CUELLO SIN MASAS NI ADENOPATIAS, TORAX SIEMTRICO, SIN SIGNOS DE DIFICULTAD RESPIRATORIA, MURMULLO VESICULAR CONSERVADO SIN AGREGADOS RSCS RITMICOS SIN SOPLOS, ABDOMEN BLANDO NO DOLOROSO, SIN MASAS NI MEGALIAS, SIN SIGNOS DE IRRITACION PERITONEAL, EXTREMIDADES SIMETRICAS CON ADECUADA PERFUSION DISTAL SIN EDEMAS. NEUROLOGICO, ISOCORIA NORMORREACTIVA, REFLEJO FOTOMOTOR Y CONSENSUAL CONSERVADO, MOVIMIENTOS OCULARES CONSERVADOS, SIMETRIA FACIAL, FUERZA 4/5 EN LAS 4 EXTREMIDADES, LAS MOVILIZA ESPONTANEAMENTE, SENSIBILIDAD CONSERVADA, RMT ++/+++++, SIN SIGNOS DE IRRITACION MENINGEA NI DE HIPERTENSION ENDOCRANEANA

Interpretación de Paraclínicos								
TRANSAMINASA GLUTAMICO PIRUVICA O ALANINO AMINO TRANSFERASA (TGP-ALT)	32	U/L						
TRANSAMINASA GLUTAMICO OXALACETICA O ASPARTATO AMINO TRANSFERASA (TGO-AST)	23	U/L						
SODIO (NA) 137 mEq/l								
POTASIO (K) 3.53 mEq/l								
TRANSAMINASA GLUTAMICO OXALACETICA O ASPARTATO AMINO TRANSFERASA (TGO-AST) 23 U/L								
TRANSAMINASA GLUTAMICO PIRUVICA O ALANINO AMINO TRANSFERASA (TGP-ALT)	32	U/L						

Análisis

PACIENTE QUIEN ES INGRESADA A SALAS DE OBSERVACION PARA REMSION A UNIDAD DE SALUD MENTAL POR EPISODIO PSICOTICO PACIENTE QUIEN SE LE REALIZAN PARACLINICOS DONDE SE DESCARTA CAUSA ORGANICA SE INDICA CONTINUIAR MANEJO INSTAURADO PENDIENTE REMSION

Plan de Manejo

LICENCIADO A: [HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA E.S.E.] NIT [899999032-5]



Hospital Universitario De La Samaritana

Evolución Urgencias

 N° Historia Clínica
 35428328

 Fecha de Registro:
 11/08/18 8:01

 Folio:
 21

 Pagina 2/2

DIETA NORMAL
CATETER LIBRE DE AGUJA
AC VALPROICO 1 TAB VO CADA 8 HORAS
PENDIENTE REMSION UNIDAD DE SALUD MENTAL}
CSV AC

Preescripción de la Vía Oral

NVO NULL

Observaciones:

Plan de Manejo Intrahospitalario										
Medicamento	De	osis	Via	F	rec	Prior	Observaciones	Cant.		
HALOPERIDOL 5mg/ml SOL INY AMPOLLA 1ml	1,00	und	IV	1,00	dia	Rut	1.00 und IV 1 DIA - (EN CASO DE AGITACION)	0		
ACIDO VALPROICO 250mg CAPSULA	3,00	U.I	VO	1,00	dia	Rut	3.00 UI VO 1 DIA - (+ACIDO VALPROICO 250 MG VO CADA 8 HORAS	0		

Profesional RODRIGUEZ GUTIERREZ JUAN ALEJANDRO

Registro Profesional 1065573047

MEDICINA DE URGENCIAS Y HOSPITALARIA

"RESOLUCIÓN 1995 DE 1999. ARTICULO 18. DE LOS MEDIOS TÉCNICOS DE REGISTRO Y CONSERVACIÓN DE LA HISTORIA CLÍNICA. Los prestadores de servicios de salud deben permitir la identificación del personal responsable de los datos consignados, mediante códigos, indicadores u otros medios que reemplacen la firma y sello de las historias en medios físicos, de forma que se establezca con exactitud quien realizó los registros, la hora y fecha del registro."

Impreso por: ZP35420629 11 de agosto de 2018 10:58 a. m.