

1.- AISLAMIENTO:

2.- GÉRMEN IDENTIFICADO:

3.- NOMBRE DEL PACIENTE:

Udo Maria Romero Emilio

No. HCL: 298330

TELEF: 0989660492

Leony Romero (madre)

09 08 2023
DIA MES AÑO

#3
No. DE HOJA

T4
No. DE CAMA

GRUPO Y FACTOR

SOP
PROCEDENCIA

2 años
EDAD

FECHA DE NACIMIENTO
10-04-2021
PMS: 0.5 EVAT: 0/11

DIAG. DE INGRESO: Post Op. Inmediato
Expansión cardiaca, hinchazón + respiración de
aproximadamente 100 l/min por derivación de
Hacia el pulmón izquierdo + derecho. Tasa de 100 l/min

SEXO

PESO REAL PESO IDEAL

TALLA

IMP. CORPORAL

TIBS I
TIBS II

1.- SIGNOS VITALES

5.- MEDICACIÓN

8.- INFUSIONES

9.- PÉRDIDAS

10.- GASOMETRÍA

11.- LCT

12.- NAVM

13.- INGRESOS

14.- EGRESOS

15.- BALANCE

16.- TOTAL

17.- TOTAL

18.- TOTAL

19.- TOTAL

20.- TOTAL

21.- TOTAL

22.- TOTAL

23.- TOTAL

24.- TOTAL

25.- TOTAL

26.- TOTAL

27.- TOTAL

28.- TOTAL

29.- TOTAL

30.- TOTAL

31.- TOTAL

32.- TOTAL

33.- TOTAL

34.- TOTAL

35.- TOTAL

36.- TOTAL

37.- TOTAL

38.- TOTAL

39.- TOTAL

40.- TOTAL

41.- TOTAL

42.- TOTAL

43.- TOTAL

44.- TOTAL

45.- TOTAL

46.- TOTAL

47.- TOTAL

48.- TOTAL

49.- TOTAL

50.- TOTAL

51.- TOTAL

52.- TOTAL

53.- TOTAL

54.- TOTAL

55.- TOTAL

56.- TOTAL

57.- TOTAL

58.- TOTAL

59.- TOTAL

60.- TOTAL

61.- TOTAL

62.- TOTAL

63.- TOTAL

64.- TOTAL

65.- TOTAL

66.- TOTAL

67.- TOTAL

68.- TOTAL

69.- TOTAL

70.- TOTAL

71.- TOTAL

72.- TOTAL

73.- TOTAL

74.- TOTAL

75.- TOTAL

76.- TOTAL

77.- TOTAL

78.- TOTAL

79.- TOTAL

80.- TOTAL

81.- TOTAL

82.- TOTAL

83.- TOTAL

84.- TOTAL

85.- TOTAL

86.- TOTAL

87.- TOTAL

88.- TOTAL

89.- TOTAL

90.- TOTAL

91.- TOTAL

92.- TOTAL

93.- TOTAL

94.- TOTAL

95.- TOTAL

96.- TOTAL

97.- TOTAL

98.- TOTAL

99.- TOTAL

100.- TOTAL

101.- TOTAL

102.- TOTAL

103.- TOTAL

104.- TOTAL

105.- TOTAL

106.- TOTAL

107.- TOTAL

108.- TOTAL

109.- TOTAL

110.- TOTAL

111.- TOTAL

112.- TOTAL

113.- TOTAL

114.- TOTAL

115.- TOTAL

116.- TOTAL

117.- TOTAL

118.- TOTAL

119.- TOTAL

120.- TOTAL

121.- TOTAL

122.- TOTAL

123.- TOTAL

124.- TOTAL

125.- TOTAL

126.- TOTAL

127.- TOTAL

128.- TOTAL

129.- TOTAL

130.- TOTAL

131.- TOTAL

132.- TOTAL

133.- TOTAL

134.- TOTAL

135.- TOTAL

136.- TOTAL

137.- TOTAL

138.- TOTAL

139.- TOTAL

140.- TOTAL

141.- TOTAL

142.- TOTAL

143.- TOTAL

144.- TOTAL

145.- TOTAL

146.- TOTAL

147.- TOTAL

148.- TOTAL

149.- TOTAL

150.- TOTAL

151.- TOTAL

152.- TOTAL

153.- TOTAL

154.- TOTAL

155.- TOTAL

156.- TOTAL

157.- TOTAL

158.- TOTAL

159.- TOTAL

160.- TOTAL

161.- TOTAL

162.- TOTAL

163.- TOTAL

164.- TOTAL

165.- TOTAL

166.- TOTAL

167.- TOTAL

168.- TOTAL

169.- TOTAL

170.- TOTAL

171.- TOTAL

172.- TOTAL

173.- TOTAL

174.- TOTAL

175.- TOTAL

176.- TOTAL

177.- TOTAL

178.- TOTAL

179.- TOTAL

180.- TOTAL

181.- TOTAL

182.- TOTAL

183.- TOTAL

184.- TOTAL

185.- TOTAL

186.- TOTAL

187.- TOTAL

188.- TOTAL

189.- TOTAL

190.- TOTAL

191.- TOTAL

192.- TOTAL

193.- TOTAL

194.- TOTAL

195.- TOTAL

196.- TOTAL

197.- TOTAL

198.- TOTAL

199.- TOTAL

200.- TOTAL

201.- TOTAL

202.- TOTAL

203.- TOTAL

204.- TOTAL

205.- TOTAL

206.- TOTAL

207.- TOTAL

208.- TOTAL

209.- TOTAL

210.- TOTAL

211.- TOTAL

212.- TOTAL

213.- TOTAL

214.- TOTAL

215.- TOTAL

216.- TOTAL

217.- TOTAL

218.- TOTAL

219.- TOTAL

220.- TOTAL

221.- TOTAL

222.- TOTAL

223.- TOTAL

224.- TOTAL

225.- TOTAL

226.- TOTAL

227.- TOTAL

228.- TOTAL

229.- TOTAL

230.- TOTAL

231.- TOTAL

232.- TOTAL

233.- TOTAL

234.- TOTAL

235.- TOTAL

236.- TOTAL

237.- TOTAL

238.- TOTAL

239.- TOTAL

240.- TOTAL

241.- TOTAL

242.- TOTAL

243.- TOTAL

244.- TOTAL

245.- TOTAL

246.- TOTAL

247.- TOTAL

248.- TOTAL

249.- TOTAL

250.- TOTAL

251.- TOTAL

252.- TOTAL

253.- TOTAL

254.- TOTAL

255.- TOTAL

256.- TOTAL

257.- TOTAL

258.- TOTAL

259.- TOTAL

260.- TOTAL

261.- TOTAL

262.- TOTAL

263.- TOTAL

264.- TOTAL

265.- TOTAL

266.- TOTAL

267.- TOTAL

268.- TOTAL

269.- TOTAL

270.- TOTAL

271.- TOTAL

272.- TOTAL

273.- TOTAL

274.- TOTAL

275.- TOTAL

276.- TOTAL

277.- TOTAL

278.- TOTAL

279.- TOTAL

280.- TOTAL

281.- TOTAL

282.- TOTAL

283.- TOTAL

284.- TOTAL

285.- TOTAL

286.- TOTAL

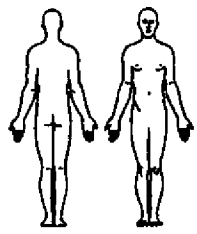
287.- TOTAL

288.- TOTAL

289.- TOTAL

Ent. turno	
------------	--

		8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	7
15. MONITOREO RESPIRATORIO	Modo Ventilatorio	CV	CV	CV	CV	CV	CV	CV	CV	CV	CV	CV	CV	CV	CV	CV	CV	CV	CV	CV	CV	CV	CV	CV	CV
	Volumen Corriente																								
	Volumen Minuto																								
	FR: Resp./Paciente	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
	FIO2 / Flujo Litros	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
	Presión Soport / P. Resp																								
	Presión Pico / P. Meseta																								
	Comp. Esta / Dinámica																								
	Driving Pressure																								
	Resistencias																								
	EPAP / IPAP																								
	Relación I:E																								
	% ASV / Presión Control																								
16. MONITOREO	Presión Alta / Baja																								
	Tiempo Alto / Bajo																								
	Presión Bag																								
	Cabeceera 30° - 45°																								
	Asso Bucal / Asp. Secreciones																								
17. NEUROLOGIA	Oxigeno por Turno L%	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	Glucosuria / Hama																								
	Cetonuria / Protein																								
	Densidad PH																								
	Diámetro Pupilar DI	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22
18. DEBILIDAD MUSCULAR	Apertura Ocular (4)	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	Respuesta Motora (6)	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
	Respuesta Verbal (5)	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	Total Glasgow	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15

19. LABORATORIO			20. EXÁMENES Y MUESTRAS ENVIADAS		FECHA	24. PROCEDIMIENTOS		TRAE		INICIO		CAMBIO		RETIRO		ZONA DE PRESIÓN	FECHA DE APARICIÓN
HORA	A.M.	P.M.	H.S.														
LEUCOCITOS	1220			EX. LABORATORIO CENTRAL	R. 08/08/23	Via Periferica HSD										25.	
NEUTROFILOS	2310			PM 8H, 6S, tiempo de coagulación		Cateter Subclavio											
LINFOCITOS	1220					Cateter Yugular											
EOSI / MON	40					Cateter Femoral											
Hto. / Hb	11.3					Cateter Hemodialisis											
PLAQUETAS	23100				21. EX. IMAGEN	Cateter Implantable										25.	GI GII GIII GIV
TP / TTP	2311					Pico-Line											
INR	0.91					Línea Arterial											
FIBRINOGENO	353					Tubo Traqueal											
ÚREA / GLU						Traqueotomía											
CREATININA					22. EX. PRESTADOR EXTERNO	Tubo Torácico										25.	FECHA DE APARICIÓN
AC. ÚRICO						Sonda Nasogástrica											
Mg/Cl	1.1					Sonda Vesical											
Na/K	13.3					Torcocentesis											
P/Ca	1.05					Paracentesis											
LDH					23. TOMA DE CULTIVOS	Pericardiocentesis										25.	FECHA DE APARICIÓN
B. TOTAL						Drenaje Pleural											
B.O./B.I.						Cateter Swan Ganz											
P. TOTAL						Cateter Intracranial											
ALB/GLOB						Lead Marcapaso											
TGO/TGP																25.	FECHA DE APARICIÓN
PCT/PCR																	

26. INFORMES DE ENFERMERÍA

AM Paciente judío, glaucoma 15/15, pupilas isotropas, reactivas a la luz, esféricas, algias, irritables, llanto fuerte al observar luces de color, al menor estímulo y movimiento, al queja y llora no tolera su O2 de saturación hasta 88%. Se alimenta de fórmula nutricional adaptada buena tolerancia oral y gástrica, se inicia marcapasos a ritmo anterior EVA 110 una perfusión permeable recibe la medicación prescrita, abdomen blando depresible a la palpación 244 (+) H2 en región superior con strip ligeramente manchado el aparato de gasa es limpio y seco, en la mañana presenta vómito de contenido de flemas densa en moderada cantidad, de color en el preal, el resto de su piel íntegra.

Ent. turno ESCOBAR PIERRE 23/11
SOLCA NUCLEO DE QUITO
Calle Valparaíso 1244, Tor.
SUPERMERCADO DEL TO
TEL: 0066-2017164471

PM Paciente pediátrico con O2 por cuenta a ritmo 100 de 241 SpO2 >90%, con glucosa 15115, conuent, ayes y reactivos al estímulo, con una oxigenación funcional, sin dificultad en región superior con saturación 88% + gasa ligeramente manchada de líquido septum, con ligero refuerzo doloroso a la palpación, con niveles espontáneos en pares de volúmenes variables, con vía periferica meliobica 330, 97 y 4 a 500mm, con bomba de infusión al momento a 43ml/hora. + paracetamol y Fenoparinas con horario con lo que se mantiene sin (olito), paciente algias al movimiento y manipulación, de color moderado meliobica buena tolerancia oral a fórmula líquida. Se realiza control de O2 con buena aceptación con SpO2 >90% al aire ambiente.

Ent. turno JILIANO YONGUELO
SOLCA NUCLEO DE QUITO
Calle Valparaíso 1244, Tor.
SUPERMERCADO DEL TO
TEL: 0066-2017164471

HS Paciente pediátrico con saturación de oxígeno 88%, con glucosa 15115, conuent, ayes y reactivos al estímulo, con una oxigenación funcional, sin dificultad en región superior con saturación 88% + gasa ligeramente manchada de líquido septum, con ligero refuerzo doloroso a la palpación, con niveles espontáneos en pares de volúmenes variables, con vía periferica meliobica 330, 97 y 4 a 500mm, con bomba de infusión al momento a 43ml/hora. + paracetamol y Fenoparinas con horario con lo que se mantiene sin (olito), paciente algias al movimiento y manipulación, de color moderado meliobica buena tolerancia oral a fórmula líquida. Se realiza control de O2 con buena aceptación con SpO2 >90% al aire ambiente.

Ent. turno ESCOBAR PIERRE 23/11
SOLCA NUCLEO DE QUITO
Calle Valparaíso 1244, Tor.
SUPERMERCADO DEL TO
TEL: 0066-2017164471

		8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	7
MONITOREO RESPIRATORIO	Modo Ventilatorio																								
	Volumen Corriente																								
	Volumen Minuto																								
	FR: Resp./Paciente																								
	FIO ₂ / Flujo Litros																								
	Presión Soport / PEEP																								
	Presión Pico / P. Meseta																								
	Comp. Esta / Dinámica																								
	Driving Pressure																								
	Resistencias																								
	EPAP / IPAP																								
	Relación I:E																								
	% ASV / Presión Control																								
	Presión Alta / Baja																								
15.-	Tempo Alto / Bajo																								
	Presión Bag																								
	Cabecear 30° - 45°																								
	Asco Bucal / Asp. Secreciones																								
	Oxígeno por Turno L%																								
16.-	Glucosuria / Hemo																								
	Cetonuria / Protein																								
	Densidad PH																								
17.-	Diámetro Pupilar D/I																								
	Apertura Ocular (4)																								
	Respuesta Motora (6)																								
	Respuesta Verbal (5)																								
	Total Glasgow																								
18.- DEBILIDAD MUSCULAR																									

19.- LABORATORIO				20.- EXÁMENES Y MUESTRAS ENVIADAS		FECHA	24.- PROCEDIMIENTOS				ZONA DE PRESIÓN	25.-	FECHA DE APARICIÓN
HORA	A.M.	P.M.	H.S.	EX. LABORATORIO CENTRAL			TRAJE	INICIO	CAMBIO	RETRO			
LEUCOCITOS	8320			PM: 35A, SH, OS, TROP		07/08/2023	Via Periferica					25.-	07/08/2023
NEUTROFILOS	4300			LABORATORIO ENVIADO		08/08/2023	Cateter Subclavio						
LINFOCITOS	690						Cateter Yugular						
EOSI / MON	390						Cateter Femoral						
Hto. / Hb	18.5						Cateter Hemodialisis						
PLAQUETAS	266000						Cateter Implantable						
TP / TTP	10.4			21.- EX. IMAGEN			Pico-Line						
INR	1.00						Linea Arterial						
FIBRINOGENO	315						Tubo Traqueal						
ÚREA / GLU	14.1			22.- EX. PRESTADOR EXTERNO			Traqueostomia						
CREATININA	0.34						Tubo Torácico						
AC. ÚRICO	2.67						Sonda Nasogástrica						
Mg/Cl	0.5						Sonda Vesical						
Na/K	140.6						Toracocentesis						
P/Ca	1.0			23.- TOMA DE CULTIVOS			Paracentesis						
LDH	261			TRAQUEAL:			Pericardiocentesis						
B. TOTAL	0.088			SANGRE:			Drenaje Pleural						
S.D./B.I.	0.08			ORINA:			Cateter Swan Ganz						
P. TOTAL	5.56			OTROS:			Cateter Intracranial						
ALB/GLOB	3.9						Lead Marcapaso						
TGO/TGP													
PCT/PCR				E= Enviado R= Realizado									

26.- INFORMES DE ENFERMERÍA

AM	Enf. turno
PM	Plante preoperatorio muestra donde sale de operación, algunos temblores, temblores, hipertensión, irritabilidad al manejar, ansiedad, grupo de trabajo a Fide 36) activos, a nivel hospital, zona de presión, queda Tg en hemitorso anterior izquierdo, grupo I, de cintura petate protectora, con vía gelada, distensional, RCB, lo que de Surame coloco una bolsa bajo elodo de excitación y analgésico, vía arterial bilateral funcional, con una vía petate en miembro superior derecho con SPSI de monitoreo, a nivel lumbal con cinesio lumbal y deca, por intravenosa 900mg, dolor en paño preoperatorio, con gases venoso preoperatorio en miembro inferior derecho con SPSI a nivel de cadera petate protectora en zona de presión, se coloca fresas a nivel de vía arterial para oxígeno. Queda en NPO con acompañamiento de familiar - Abuelo
HS	Tramite preoperatorio en la noche se vea irritabilidad al cuidado más manifiesto sensación de hambre, TAD variable 30-67, respiración apnea de 10 segundos, a 21 que se va disminuyendo en la mañana a 11 seg. Con mayor 30%, se inicia dieta en paciente con cuidados de tolerancia, a la fórmula, distorsión se manifiesta a paciente de observación hacia en región lumbal cubierta con gases tapados temporalmente ligeramente manchados, observo globos en zona de presión, a la palpación de zona superior en paño se brinda respaldos cuidados de la piel se manifiesta irritación se adapta hipotermia en bitaraxa
	Enf. turno de Surame Gue