EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO HOSPITAL SAN RAFAEL FUSAGASUGA

890680025 Fecha Actual : miércoles, 04 julio 2018

ANEXO TECNICO 10 SISTEMA DE REFERENCIA Y CONTRAREFERENCIA

EVOLUCION DIARIA DE HOSPITALIZACION

Nº Historia Clínica: 11374756 Nº Folio: 71 Folio Asociado:

DATOS PERSONALES

Nombre Paciente: NIBARDO CAMELO HERNANDEZ Identificación: 11374756 Sexo: Masculino

Fecha Nacimiento: 22/08/1954 12:00:00 a.m. Edad Actual: 63 Años \ 10 Meses \ Estado Civil: Soltero

13 Días

Dirección: CAR 6 NO 8-49 LUXENBURGO **Teléfono:** 3125643511 3132907381

Procedencia: FUSAGASUGA Ocupación:

DATOS DE AFILIACIÓN

 Entidad:
 EPS SANITAS S.A.
 Régimen:
 Regimen_Simplificado

 Plan Beneficios:
 EPS SANITAS S.A. - SUBSIDIADO
 Nivel - Estrato:
 SUBSIDIADO NIVEL I

DATOS DEL INGRESO

Nº Ingreso:1577683Fecha:24/06/2018 12:19:22 p. m.Finalidad Consulta:No_AplicaCausa Externa:Enfermedad_General

REFERENCIA Nº 25287

INFORMACION RESPONSABLE

Departamento: AMAZONAS Municipio: FUSAGASUGA

SEGUIRIDAD SOCIAL

Tipo Paciente: Subsidiado Nivel SocioEconómico: 0 SISBEN Nivel SocioEconómico: 0

Ficha SISBEN: Tipo de Población Especial:

EVENTO

Tipo Evento:

RESUMEN HISTORIA CLÍNICA

Motivo Consulta: MC: " ME CORTE"

Enfermedad Actual: ENFERMEDAD ACTUAL: PACIENTE QUIEN INGRESA CON CUADRO CLÍNICO DE 6 HORAS DE EVOLUCIÓN

CONSISTENTE EN POR AUTOLESIÓN CON ARMA CORTOPUNZANTE EN REGIÓN TORACOABDOMINAL Y 4

ESPACIO INTERCOSTAL CON LÍNEA MEDIO CLAVICULAR.

Antecedentes: Fecha: 24/06/2018, Tipo: Otros

ANTECEDENTES

PATOLOGICOS: GASTRITIS ALERGICOS: NIEGA FAMILIARES: NIEGA QUIRURGICOS: NIEGA FARMACOLOGICOS: NIEGA

TOXICOS: NIEGA

Nombre reporte: HCRPReporteDBase Pagina 1/7 82393986

Examen Físico: EXAMEN MENTAL:

PACIENTE ALERTA, ORIENTADO EN TRES ESFERAS, EUPROSEXICO, EULALICO, AFECTO TRISTE, FONDO

ANSIOSO, NO VERBALIZA IDEAS DELIRANTES, IDEAS SUICIDIO PARCIALMENTE

ESTRUCTURADAS, NO ALTERACIONES SENSOPERCEPTIVAS, INTROSPECCIÓN PARCIAL, JUICIO Y RACIOCINIO

CONSERVADO

EXAMEN FISICO:

CONJUNTIVAS NORMOCROMICAS, ESCLERAS ANICTERICAS. MUCOSA ORAL HUMEDA. CUELLO MOVIL, SIN MASAS O ADENOPATIAS.TORAX: NORMOEXPANSIBLE. RUIDOS CARDIACOS RITMICOS, SIN SOPLOS. HERIDA DI LAPAROTOMIA MEDIAL SIN SIGNOS LOCALES DE SANGRADO O DE INFECCION. HERIDA DE TORACOTOMIA EN

REGION TORACICA IZQUERDA SIN SIGNOS DE INFECCION O ESTIGMAS DE SANGRADO. RUIDOS

RESPIRATORIOS CON ESTERTORES EN BASES. ABDOMEN: RUIDOS INTESTINALES PRESENTES. BLANDO NO DOLOROSO A LA PALPACION PROFUNDA O SUPERFICIAL. SIN MASAS O MEGALIAS. SIN SIGNOS DE IRRITACION PERITONEAL.XTREMIDADES: EUTROFICAS, SIN EDEMAS O LESIONES. PULSOS PERIFERICOS SIMETRICOS. LLENADO CAPILAR DISTAL MENOR A 2 SEGUNDOS. NEUROLOGICO: ALERTA, ORIENTADO EN SUS TRES ESFERAS . FASCIES TRISTES. . SIN SIGNOS DE IRRITACION MENINGEA O DE FOCALIZACION NEUROLOGICA. SIN

DEFICIT MOTOR O SENSITIVO

	DEFFECT MO	OIL O BEITBIII	0.				
Signos Vitales:	TA: 120/80	FC: 88 x Min	FR: 18 x Min	GlasGow: 15	/ 15	TC: 36,0000	Peso: 72,0000
Ginecobstétricos:	G: 0	P: 0 A: 0	C: 0		Edad Ge	estante: 0 Sem	FCF: 0 Alt Uterina: 0
	Activida	d Uterin	Actividad Uterina	Regula An	ninore	Ruptura	
Tiempo Evolución:	0 min	TV Dilatación: 0) Borram	iento: 0 E	stación: 0		Cefalico
Resultados Exámene	s S	Servicio: (19509) H	Iemoclasificación (g	grupo sanguíneo y fa	actor RH)		
Diagnósticos:	(GRUPO SANGÚIN	NEO Y RH:GRUPĈ	SANGUINEO: O			

FACTOR RH: POSITIVO

Servicio: (19304) Cuadro hemático o hemograma hematocrito y leucograma

RECUENTO DE CELULAS BLANCAS CH: 18.23 Valores de Referencia: 4.5-11.0 Unidades: 10³/μL

RECUENTO DE NEUTROFILOS: 16.7 Valores de Referencia: 2.0-7.8 Unidades: RECUENTO DE LYNFOCITOS CH: 0.7 Valores de Referencia: 0.6-4.1 Unidades: RECUENTO DE MONOCITOS: 0.8 Valores de Referencia: 0.0-0.8 Unidades RECUENTO DE EOSINOFILOS CH: 0.00 Valores de Referencia: 0-0.6 Unidades: RECUENTO DE BASOFILOS: 0.02 Valores de Referencia: 0-0.2 Unidades:

PORCENTAJE DE NEUTROFILOS CH: 91.9 Valores de Referencia: 37.0-75.0 Unidades: %

LINFOCITOS % CH: 3.8 Valores de Referencia: 10-50 Unidades: % MONOCITOS % CH: 4.2 Valores de Referencia: 0-15 Unidades: % EOSINOFILOS % CH: 0.00 Valores de Referencia: 0-15 Unidades: %

BASOFILOS % CH: 0.10 Valores de Referencia: 0-2.0 Unidades: % RECUENTO DE GLOBULOS ROJOS CH: 4.67 Valores de Referencia: 4.2-5.4 Unidades: $10\S\6/\mu$ L

HEMOGLOBINA CH: 14.7 Valores de Referencia: 11-18 Unidades: g/dL HEMATOCRITO CH: 43.6 Valores de Referencia: 36-54 Unidades: %

VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO (VMC): 93.3 Valores de Referencia: 80-100 Unidades: f L HEMOGLOBINA CORPUSCULAR MEDIA (MCH): 31.6 Valores de Referencia: 27-31 Unidades: P g CONCENTRACION CORPUSCU. MEDIA DÈ Hb (MCHC): 33.8 Valores de Referencia: 33-37 Unidades: g/dL ANCHO DE DISTRIBUCION DE GLOBULOS ROJOS: 13.8 Valores de Referencia: 10.0-16.5 Unidades: %

PLAQUETAS CH: 341.0 Valores de Referencia: 150-450 Unidades: $10^3/\mu L$ PLAQUETOCRITO: 0.28 Valores de Referencia: 0.10-1.00 Unidades: %

VOLUMEN PLAOUETARIO MEDIO: 8.1 Valores de Referencia: 5.0-10.0 Unidades: f L

ANCHO DE DISTRIBUCION PLAQUETARIO PDW: 15.3 Valores de Referencia: 11.5-14.5 Unidades: %

Servicio: (19304) Cuadro hemático o hemograma hematocrito y leucograma

RECUENTO DE CELULAS BLANCAS CH: 11.18 Valores de Referencia: 4.5-11.0 Unidades: 10³/μL

RECUENTO DE NEUTROFILOS: 9.7 Valores de Referencia: 2.0-7.8 Unidades: RECUENTO DE LYNFOCITOS CH: 1.0 Valores de Referencia: 0.6-4.1 Unidades:

RECUENTO DE MONOCITOS: 0.5 Valores de Referencia: 0.0-0.8 Unidades:

RECUENTO DE EOSINOFILOS CH: 0.00 Valores de Referencia: 0-0.6 Unidades: RECUENTO DE BASOFILOS: 0.01 Valores de Referencia: 0-0.2 Unidades:

PORCENTAJE DE NEUTROFILOS CH: 86.9 Valores de Referencia: 37.0-75.0 Unidades: %

LINFOCITOS % CH: 8.5 Valores de Referencia: 10-50 Unidades: % MONOCITOS % CH: 4.5 Valores de Referencia: 0-15 Unidades: % EOSINOFILOS % CH: 0.00 Valores de Referencia: 0-15 Unidades: % BASOFILOS % CH: 0.10 Valores de Referencia: 0-2.0 Unidades: %

RECUENTO DE GLOBULOS ROJOS CH: 3.10 Valores de Referencia: 4.2-5.4 Unidades: 10\S\6/μL

HEMOGLOBINA CH: 9.7 Valores de Referencia: 11-18 Unidades: g/dL

Nombre reporte: HCRPReporteDBase Pagina 2/7 82393986 HEMATOCRITO CH: 29.4 Valores de Referencia: 36-54 Unidades: %

VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO (VMC): 94.6 Valores de Referencia: 80-100 Unidades: f L

HEMOGLOBINA CORPUSCULAR MEDIA (MCH): 31.4 Valores de Referencia: 27-31 Unidades: P g

CONCENTRACION CORPUSCU. MEDIA DE Hb (MCHC): 33.2 Valores de Referencia: 33-37 Unidades: g/dL

ANCHO DE DISTRIBUCION DE GLOBULOS ROJOS: 13.5 Valores de Referencia: 10.0-16.5 Unidades: %

PLAQUETAS CH: 237.0 Valores de Referencia: 150-450 Unidades: 10³/μL

PLAQUETOCRITO: 0.19 Valores de Referencia: 0.10-1.00 Unidades: %

VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO: 8.2 Valores de Referencia: 5.0-10.0 Unidades: f L

ANCHO DE DISTRIBUCION PLAQUETARIO PDW: 15.3 Valores de Referencia: 11.5-14.5 Unidades: %

Servicio: (24126) Oximetría de pulso

PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR CANULA NASAL A 2.5 LTRS SPO2:96% FC:98 P/M SIN

APORTE DE OXIGENO SPO2:90% FC:103P/M NO SE EVIDENCIA SIGNOS DE DIFICULTAD

RESPIRATORIA, SE DEJA EN BUENAS CONDICIONES GENERALES.

Servicio: (24126) Oximetría de pulso

PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR CANULA NASAL A 2.5 LTRS SPO2:80% FC:109 P/M SE EVIDENCIA SIGNOS DE DIFICULTAD RESPIRATORIA, SE DEJA EN BUENAS CONDICIONES GENERALES.

Servicio: (24126) Oximetría de pulso

PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR CANULA NASAL A 3.5 LTRS SPO2:92% FC:89 P/M , SIN

APORTE DE OXIGENO SPO2:88% FC:82 P/M NO SE EVIDENCIA SIGNOS DE DIFICULTAD

RESPIRATORIA, SE DEJA EN BUENAS CONDICIONES GENERALES.

Servicio: (24126) Oximetría de pulso

PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR CANULA NASAL A 3.5 LTRS SPO2:82% FC:101 P/M, SE EVIDENCIA SIGNOS DE DIFICULTAD RESPIRATORIA, SE DEJA EN BUENAS CONDICIONES GENERALES.

Servicio: (31121) ECOGRAFIA PERICARDIO, PLEURA O TÓRAX

ECOGRAFIA PERICARDIO, PLEURA O TÓRAX

Servicio: (19304) Cuadro hemático o hemograma hematocrito y leucograma

RECUENTO DE CELULAS BLANCAS CH: 13.10 Valores de Referencia: 4.5-11.0 Unidades: 10³/μL

RECUENTO DE NEUTROFILOS: 10.9 Valores de Referencia: 2.0-7.8 Unidades:

RECUENTO DE LYNFOCITOS CH: 1.1 Valores de Referencia: 0.6-4.1 Unidades:

RECUENTO DE MONOCITOS: 0.9 Valores de Referencia: 0.0-0.8 Unidades:

RECUENTO DE EOSINOFILOS CH: 0.20 Valores de Referencia: 0-0.6 Unidades:

RECUENTO DE BASOFILOS: 0.00 Valores de Referencia: 0-0.2 Unidades:

PORCENTAJE DE NEUTROFILOS CH: 83.2 Valores de Referencia: 37.0-75.0 Unidades: %

LINFOCITOS % CH: 8.6 Valores de Referencia: 10-50 Unidades: %

MONOCITOS % CH: 6.5 Valores de Referencia: 0-15 Unidades: %

EOSINOFILOS % CH: 1.50 Valores de Referencia: 0-15 Unidades: %

BASOFILOS % CH: 0.20 Valores de Referencia: 0-2.0 Unidades: %

RECUENTO DE GLOBULOS ROJOS CH: 3.05 Valores de Referencia: 4.2-5.4 Unidades: 10\S\6/μL

HEMOGLOBINA CH: 9.5 Valores de Referencia: 11-18 Unidades: g/dL HEMATOCRITO CH: 30.2 Valores de Referencia: 36-54 Unidades: %

VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO (VMC): 99.0 Valores de Referencia: 80-100 Unidades: f L

HEMOGLOBINA CORPUSCULAR MEDIA (MCH): 31.1 Valores de Referencia: 27-31 Unidades: P g

CONCENTRACION CORPUSCU. MEDIA DÈ Hb (MCHC): 31.5 Valores de Referencia: 33-37 Unidades: g/dL

ANCHO DE DISTRIBUCION DE GLOBULOS ROJOS: 12.3 Valores de Referencia: 10.0-16.5 Unidades: % PLAQUETAS CH: 175.0 Valores de Referencia: 150-450 Unidades: 10³/μL

PLAQUETOCRITO: 0.08 Valores de Referencia: 0.10-1.00 Unidades: %

VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO: 4.6 Valores de Referencia: 5.0-10.0 Unidades: f L

ANCHO DE DISTRIBUCION PLAQUETARIO PDW: 15.9 Valores de Referencia: 11.5-14.5 Unidades: %

Servicio: (19792) Potasio

POTASIO ION SELECTIVO: 3.30 Valores de Referencia: 3.5-4.5 Unidades: mmol/L

Servicio: (19891) Sodio

SODIO ION SELECTIVO: 134.20 Valores de Referencia: 135-145 Unidades: mmol/L

Servicio: (19224) Cloruro

CLORO ION SELECTIVO: 113.00 Valores de Referencia: 96-105 Unidades: mmol/L

Servicio: (21201) RX - TÓRAX (PA O P A Y LATERAL), REJA COSTAL

RX - TÓRAX (PA O P A Y LATERAL), REJA COSTAL

Servicio: (19482) GASES ARTERIALES (EN REPOSO O EN EJERCICIO)

Se punciona dos veces al paciente para toma de gases arteriales que reportan PH 7.42 PCO2 40.6 PO2 50.4 HCO3 26.6 HCT 36% NA 136.6 K 3.9 CL 106.3 CLa 1.12 GLU 124 LAC 0.7 BE ECF 1.9 SAT 85 % PO/FIO2 240

Servicio: (24126) Oximetría de pulso

Nombre reporte: HCRPReporteDBase Pagina 3/7 82393986 PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:91% FC:91 P/M ,SIN SOPORTE DE OXIGENO SPO2:88% FC:90P/M NO SE EVIDENCIA SIGNOS DE DIFICULTAD

RESPIRATORIA, SE DEJA EN BUENAS CONDICIONES GENERALES.

Servicio: (24126) Oximetría de pulso

PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:91% FC:91 P/M ,SIN SOPORTE DE OXIGENO SPO2:88% FC:90P/M NO SE EVIDENCIA SIGNOS DE DIFICULTAD

RESPIRATORIA, SE DEJA EN BUENAS CONDICIONES GENERALES.

Servicio: (24126) Oximetría de pulso

PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:87% FC:99 P/M , SE EVIDENCIA SIGNOS DE DIFICULTAD RESPIRATORIA, SE DEJA EN BUENAS CONDICIONES GENERALES.

Servicio: (25102) Electrocardiograma

SE REALIZA

Servicio: (19806) Proteína C reactiva PCR, prueba cuantitativa de alta precisión

PROTEINA C REACTIVA CUANTITATIVO DE ALTA PRECISION: 13.39 Valores de Referencia: 0-0.5 Unidades: mg/dl

Servicio: (21712) TAC TÓRAX

TAC TÓRAX

Servicio: (25109) Ecocardiograma modo M, bidimensional y doppler color

Se realiza ecocardiograma modo mb doppler a color que muestra:

- 1. Corazon estructuralmente sano
- 2. Funcion ventricular izquierda conservada, Fraccion de eyeccion del 65%
- 3. Funcion ventricular derecha conservada

Servicio: (19304) Cuadro hemático o hemograma hematocrito y leucograma

RECUENTO DE CELULAS BLANCAS CH: 9.18 Valores de Referencia: 4.5-11.0 Unidades: 103/µL

RECUENTO DE NEUTROFILOS: 7.1 Valores de Referencia: 2.0-7.8 Unidades:

RECUENTO DE LYNFOCITOS CH: 1.5 Valores de Referencia: 0.6-4.1 Unidades:

RECUENTO DE MONOCITOS: 0.5 Valores de Referencia: 0.0-0.8 Unidades:

RECUENTO DE EOSINOFILOS CH: 0.12 Valores de Referencia: 0-0.6 Unidades:

RECUENTO DE BASOFILOS: 0.01 Valores de Referencia: 0-0.2 Unidades:

PORCENTAJE DE NEUTROFILOS CH: 77.0 Valores de Referencia: 37.0-75.0 Unidades: %

LINFOCITOS % CH: 16.3 Valores de Referencia: 10-50 Unidades: %

MONOCITOS % CH: 5.3 Valores de Referencia: 0-15 Unidades: %

EOSINOFILOS % CH: 1.30 Valores de Referencia: 0-15 Unidades: %

BASOFILOS % CH: 0.10 Valores de Referencia: 0-2.0 Unidades: %

RECUENTO DE GLOBULOS ROJOS CH: 2.95 Valores de Referencia: 4.2-5.4 Unidades: 10\S\6/μL

HEMOGLOBINA CH: 9.2 Valores de Referencia: 11-18 Unidades: g/dL

HEMATOCRITO CH: 27.5 Valores de Referencia: 36-54 Unidades: %

VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO (VMC): 93.3 Valores de Referencia: 80-100 Unidades: f L

HEMOGLOBINA CORPUSCULAR MEDIA (MCH): 31.2 Valores de Referencia: 27-31 Unidades: P g CONCENTRACION CORPUSCU. MEDIA DÈ Hb (MCHC): 33.4 Valores de Referencia: 33-37 Unidades: g/dL

ANCHO DE DISTRIBUCION DE GLOBULOS ROJOS: 14.0 Valores de Referencia: 10.0-16.5 Unidades: %

PLAQUETAS CH: 202.0 Valores de Referencia: 150-450 Unidades: $10^3/\mu L$ PLAQUETOCRITO: 0.15 Valores de Referencia: 0.10-1.00 Unidades: %

VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO: 7.2 Valores de Referencia: 5.0-10.0 Unidades: f L

ANCHO DE DISTRIBUCION PLAQUETARIO PDW: 15.5 Valores de Referencia: 11.5-14.5 Unidades: %

Servicio: (19749) NITROGENO UREICO

NITROGENO UREICO BUN: 15.61 Valores de Referencia: 8.4-25.7 Unidades: mg/dL

Servicio: (19290) CREATININA EN SUERO, ORINA Y OTROS

CREATININA EN SUERO ORINA U OTROS: 0.95 Valores de Referencia: 0.81-1.43 Unidades: mg/dL

Servicio: (25102) Electrocardiograma

SE TOMA EKG

Servicio: (19224) Cloruro

CLORO ION SELECTIVO: 117.00 Valores de Referencia: 96-105 Unidades: mmol/L

Servicio: (19792) Potasio

POTASIO ION SELECTIVO: 3.00 Valores de Referencia: 3.5-4.5 Unidades: mmol/L

Servicio: (19891) Sodio

SODIO ION SELECTIVO: 135.50 Valores de Referencia: 135-145 Unidades: mmol/L

Servicio: (24126) Oximetría de pulso

Nombre reporte: HCRPReporteDBase Pagina 4/7 82393986 PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR CANULA NASAL A 3 LTRS SPO2:88% FC:76 P/M SE EVIDENCIA SIGNOS DE DIFICULTAD RESPIRATORIA, QUEDA ESTABLE

Servicio: (24126) Oximetría de pulso

PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR CANULA NASAL A 3 LTRS SPO2:95% FC:82 P/M SIN APORTE DE OXIGENO SPO2:91% FC:79P/M NO SE EVIDENCIA SIGNOS DE DIFICULTAD

RESPIRATORIA, QUEDA ESTABLE

Servicio: (31105) ECOGRAFIA ABDOMEN SUPERIOR, INCLUYE: HÍGADO, PÁNCREAS, VÍAS BILIARES, RIÑONES, BAZO Y GRANDES VASOS

ECOGRAFIA ABDOMEN SUPERIOR

Servicio: (19514) Hemocultivo

HEMOCULTIVO MUESTRA 1::H1P: BOTELLA No. 1: PERIFERICA. CULTIVO NEGATIVO AL QUINTO D HEMOCULTIVO MUESTRA 2::H2P: BOTELLA No. 2: PERIFERICA. CULTIVO NEGATIVO AL QUINTO D

Servicio: (19482) GASES ARTERIALES (EN REPOSO O EN EJERCICIO)

Se punciona dos veces al paciente para toma de gases arteriales que reportan PH 7.50 PCO2 22.3 PO2 58.7 HCO3 17.8 HCT 28% NA 139.1 K 3.19 CL 112.9 CLa 1.10 GLU 108 LAC 1.0 BE ECF -5.5 SAT

Servicio: (24126) Oximetría de pulso

PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:88% FC:76 P/M SE

EVIDENCIA SIGNOS DE DIFICULTAD RESPIRATORIA , QUEDA ESTABLE

Servicio: (24126) Oximetría de pulso

PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:92% FC:78 P/M SE

EVIDENCIA SIGNOS DE DIFICULTAD RESPIRATORIA, QUEDA ESTABLE

Servicio: (19304) Cuadro hemático o hemograma hematocrito y leucograma

RECUENTO DE CELULAS BLANCAS CH: 11.27 Valores de Referencia: 4.5-11.0 Unidades: 10³/µL

RECUENTO DE NEUTROFILOS: 8.7 Valores de Referencia: 2.0-7.8 Unidades:

RECUENTO DE LYNFOCITOS CH: 1.5 Valores de Referencia: 0.6-4.1 Unidades:

RECUENTO DE MONOCITOS: 0.6 Valores de Referencia: 0.0-0.8 Unidades:

RECUENTO DE EOSINOFILOS CH: 0.51 Valores de Referencia: 0-0.6 Unidades:

RECUENTO DE BASOFILOS: 0.04 Valores de Referencia: 0-0.2 Unidades:

PORCENTAJE DE NEUTROFILOS CH: 76.8 Valores de Referencia: 37.0-75.0 Unidades: %

LINFOCITOS % CH: 13.5 Valores de Referencia: 10-50 Unidades: %

MONOCITOS % CH: 4.9 Valores de Referencia: 0-15 Unidades: %

EOSINOFILOS % CH: 4.50 Valores de Referencia: 0-15 Unidades: %

BASOFILOS % CH: 0.30 Valores de Referencia: 0-2.0 Unidades: %

RECUENTO DE GLOBULOS ROJOS CH: 3.70 Valores de Referencia: 4.2-5.4 Unidades: 10\S\6/μL

HEMOGLOBINA CH: 11.4 Valores de Referencia: 11-18 Unidades: g/dL

HEMATOCRITO CH: 34.8 Valores de Referencia: 36-54 Unidades: %

VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO (VMC): 94.0 Valores de Referencia: 80-100 Unidades: f L

HEMOGLOBINA CORPUSCULAR MEDIA (MCH): 30.8 Valores de Referencia: 27-31 Unidades: P g

CONCENTRACION CORPUSCU. MEDIA DE Hb (MCHC): 32.8 Valores de Referencia: 33-37 Unidades: g/dL ANCHO DE DISTRIBUCION DE GLOBULOS ROJOS: 13.8 Valores de Referencia: 10.0-16.5 Unidades: %

PLAQUETAS CH: 340.0 Valores de Referencia: 150-450 Unidades: 10³/μL PLAQUETOCRITO: 0.25 Valores de Referencia: 0.10-1.00 Unidades: %

VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO: 7.5 Valores de Referencia: 5.0-10.0 Unidades: f L

ANCHO DE DISTRIBUCION PLAQUETARIO PDW: 15.4 Valores de Referencia: 11.5-14.5 Unidades: %

Servicio: (19224) Cloruro

CLORO ION SELECTIVO: 107.00 Valores de Referencia: 96-105 Unidades: mmol/L

Servicio: (19792) Potasio

POTASIO ION SELECTIVO: 3.20 Valores de Referencia: 3.5-4.5 Unidades: mmol/L

Servicio: (19891) Sodio

SODIO ION SELECTIVO: 138.20 Valores de Referencia: 135-145 Unidades: mmol/L

Servicio: (19891) Sodio

SODIO ION SELECTIVO: 138.50 Valores de Referencia: 135-145 Unidades: mmol/L

Servicio: (19792) Potasio

POTASIO ION SELECTIVO: 3.70 Valores de Referencia: 3.5-4.5 Unidades: mmol/L

Servicio: (19224) Cloruro

CLORO ION SELECTIVO: 108.00 Valores de Referencia: 96-105 Unidades: mmol/L

Servicio: (19806) Proteína C reactiva PCR, prueba cuantitativa de alta precisión

PROTEINA C REACTIVA CUANTITATIVO DE ALTA PRECISION: 5.04 Valores de Referencia: 0-0.5

Unidades: mg/dl

Nombre reporte: HCRPReporteDBase Pagina 5/7 82393986 Servicio: (24126) Oximetría de pulso

PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:97% FC:90 P/M ,SIN PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:97% FC:90 P/M ,SIN PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:97% FC:90 P/M ,SIN PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:97% FC:90 P/M ,SIN PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:97% FC:90 P/M ,SIN PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:97% FC:90 P/M ,SIN PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:97% FC:90 P/M ,SIN PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:97% FC:90 P/M ,SIN PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:97% FC:90 P/M ,SIN PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:97% FC:90 P/M ,SIN PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:97% FC:90 P/M ,SIN PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:97% FC:90 P/M ,SIN PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:97% FC:90 P/M ,SIN PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:97% FC:90 P/M ,SIN PACIENTE POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:97% FC:90 P/M ,SIN PACIENTE POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:97% FC:90 P/M ,SIN PACIENTE POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:97% FC:90 P/M ,SIN PACIENTE POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:97% FC:90 P/M ,SIN PACIENTE POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:97% FC:90 P/M ,SIN PACIENTE POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:97% FC:90 P/M ,SIN PACIENTE POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:97% FC:90 P/M ,SIN PACIENTE POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:97% FC:90 P/M ,SIN PACIENTE POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:97% FC:90 P/M ,SIN PACIENTE POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:97% FC:90 P/M ,SIN PACIENTE POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:97% FC:90 P/M ,SIN PACIENTE POR CANULA NASAL A 2 LTRS SPO2:97% FC:90 P/M ,SIN PACIENTE POR CANULA NASAL PACIENTE POR CANULA NASAL PACIENTE POR CANULA NASAL PACIENTE POR CANULA NASAL PACIENTE POR CANULA PACIENTE POR CANULA PACIENTE POR CANULA PACIENTE POR CANULA PACIE

APORTE DE OXIGENO SPO2: 94% FC:88P/M NO SE EVIDENCIA SIGNOS DE DIFICULTAD

RESPIRATORIA, QUEDA ESTABLE

Servicio: (19806) Proteína C reactiva PCR, prueba cuantitativa de alta precisión

PROTEINA C REACTIVA CUANTITATIVO DE ALTA PRECISION: 3.54 Valores de Referencia: 0-0.5

Unidades: mg/dl

Servicio: (19792) Potasio

POTASIO ION SELECTIVO: 4.00 Valores de Referencia: 3.5-4.5 Unidades: mmol/L

Servicio: (19891) Sodio

SODIO ION SELECTIVO: 135.60 Valores de Referencia: 135-145 Unidades: mmol/L

Servicio: (19749) NITROGENO UREICO

NITROGENO UREICO BUN: 9.59 Valores de Referencia: 8.4-25.7 Unidades: mg/dL

Servicio: (19290) CREATININA EN SUERO, ORINA Y OTROS

CREATININA EN SUERO ORINA U OTROS: 1.31 Valores de Referencia: 0.81-1.43 Unidades: mg/dL

Servicio: (19304) Cuadro hemático o hemograma hematocrito y leucograma

RECUENTO DE CELULAS BLANCAS CH: 8.81 Valores de Referencia: 4.5-11.0 Unidades: 10³/μL

RECUENTO DE NEUTROFILOS: 6.4 Valores de Referencia: 2.0-7.8 Unidades:

RECUENTO DE LYNFOCITOS CH: 1.4 Valores de Referencia: 0.6-4.1 Unidades:

RECUENTO DE MONOCITOS: 0.5 Valores de Referencia: 0.0-0.8 Unidades:

RECUENTO DE EOSINOFILOS CH: 0.46 Valores de Referencia: 0-0.6 Unidades:

RECUENTO DE BASOFILOS: 0.04 Valores de Referencia: 0-0.2 Unidades:

PORCENTAJE DE NEUTROFILOS CH: 72.7 Valores de Referencia: 37.0-75.0 Unidades: %

LINFOCITOS % CH: 16.3 Valores de Referencia: 10-50 Unidades: %

MONOCITOS % CH: 5.3 Valores de Referencia: 0-15 Unidades: %

EOSINOFILOS % CH: 5.20 Valores de Referencia: 0-15 Unidades: %

BASOFILOS % CH: 0.50 Valores de Referencia: 0-2.0 Unidades: %

RECUENTO DE GLOBULOS ROJOS CH: 3.52 Valores de Referencia: 4.2-5.4 Unidades: 10\S\6/μL

HEMOGLOBINA CH: 11.0 Valores de Referencia: 11-18 Unidades: g/dL

HEMATOCRITO CH: 33.5 Valores de Referencia: 36-54 Unidades: %

VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO (VMC): 95.2 Valores de Referencia: 80-100 Unidades: f L

HEMOGLOBINA CORPUSCULAR MEDIA (MCH): 31.2 Valores de Referencia: 27-31 Unidades: P g

CONCENTRACION CORPUSCU. MEDIA DE Hb (MCHC): 32.7 Valores de Referencia: 33-37 Unidades: g/dL

ANCHO DE DISTRIBUCION DE GLOBULOS ROJOS: 14.5 Valores de Referencia: 10.0-16.5 Unidades: %

PLAQUETAS CH: 448.0 Valores de Referencia: 150-450 Unidades: 10³/μL

PLAQUETOCRITO: 0.41 Valores de Referencia: 0.10-1.00 Unidades: %

VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO: 7.5 Valores de Referencia: 5.0-10.0 Unidades: f L

ANCHO DE DISTRIBUCION PLAQUETARIO PDW: 15.1 Valores de Referencia: 11.5-14.5 Unidades: %

Servicio: (24126) Oximetría de pulso

PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR VENTURY AL 35% A 15 LTRS SPO2:93% FC:84 P/M NO SE

EVIDENCIA SIGNOS DE DIFICULTAD RESPIRATORIA , QUEDA ESTABLE

Servicio: (24126) Oximetría de pulso

PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR CANULA NASAL A 15 LTRS SPO2:96% FC:87 P/M , SIN

SOPORTE DE OXIGENO SPO2: 94% FC:79P/M NO SE EVIDENCIA SIGNOS DE DIFICULTAD

RESPIRATORIA , QUEDA ESTABLE

Servicio: (24126) Oximetría de pulso

PACIENTE CON SOPORTE DE OXIGENO POR CANULA NASAL A 15 LTRS SPO2:93% FC:96 P/M .SIN

APORTE DE OXIGENO SPO2: 90% FC:91P/M NO SE EVIDENCIA SIGNOS DE DIFICULTAD

RESPIRATORIA, QUEDA ESTABLE

INSTITUCIÓN A LA QUE SE REMITE

Motivo Remisión: Requiere_Otro_Nivel_de_Atención

Descripción Motivo: PACIENTE DE 63 AÑOS INGRESA HACE 4 DIAS POR CUADRO DE INTENTO DE SUICIDIO , AUTOAGRESION CON

ARMA CORTOPUNZANTE EN ABDOMEN, REFIERE CUADRO DE EVOLUCION SINTOMAS ÓDEPRESIVOS , SECUNDARIO A MULTIPLES RESTRESORES , AL EXAMEN HOY COINTINUA CON COGNICIONES DEPRESIVAS E

IDEAS SUICIDAS PARCIALMENTE ESTRUCTURADAS, POR SUGERENCIA DE PSIQUIATRIA Y MEDICINA INTERNA SE INICIAN TRAMITES DE REMISION UNIDAD DE SALUD MENTAL, SE SOLIICTA AMBULANCIA BASICA

Nombre IPS: Nivel:

Municipio: Departamento:

Nombre reporte: HCRPReporteDBase Pagina 6/7 82393986

CASTRO GOMEZ MANUEL

Servicio que Remite: Urgencias Descripción:
Servicio Remitido: Urgencias Descripción:

Resumen H.Clínica: PACIENTE DE 63 AÑOS INGRESA HACE 4 DIAS POR CUADRO DE INTENTO DE SUICIDIO, AUTOAGRESION CON

ARMA CORTOPUNZANTE EN ABDOMEN, REFIERE CUADRO DE EVOLUCION SINTOMAS DDEPRESIVOS , SECUNDARIO A MULTIPLES RESTRESORES , AL EXAMEN HOY COINTINUA CON COGNICIONES DEPRESIVAS E IDEAS SUICIDAS PARCIALMENTE ESTRUCTURADAS, POR SUGERENCIA DE PSIQUIATRIA Y MEDICINA INTERNA SE INICIAN TRAMITES DE REMISION UNIDAD DE SALUD MENTAL, SE SOLIICTA AMBULANCIA BASICA

Fecha Confirmación: Fecha Salida:

DIAGNÓSTICOS					
CÓDIGO	NOMBRE				
S271	HEMOTORAX TRAUMATICO				
SERVICIOS					
CÓDIGO	NOMBRE				