

HISTORIA CLINICA

NIT: 901544908-5

Fecha de Atención: 2023-02-01 15:20:00 No. de Admisión: 153927 Fecha de Ingreso: 2023-01-12 Fecha de Salida: 2023-10-07 Nombres del Paciento: JHON ERIC PADILLA REYES Documento de Identidad: CC10986158 Lugar de Nacimiento: 23001 Fecha de Nacimiento: 1385-03-28 Edad: 38 Estado Civil: 2 Sexo: M Motivo de Consulta: SAN JUAN DE PASTO Motivo de Consulta: EXAMEN MEDICO DE INGRESO Antecedentes: NEAGTIVOS Tensión Arterial (TA): 110/80 Pulso: 70 Frecuencia Respiratoria (FR): 20 Temperatura: 36 Peso: 104 Talla: 170 Indice de Mass Corporal (IMC): 36.0 Perimetro Cefálico (PC): NO REFIERE Saturación de Oxigeno (SpO2): 0 Perimetro Braquial: NO REFIERE FRAX: NO REFIERE Edado Sea (Edol): 0 Giasgow Coma Scalo (GCS): 1 Pressión Arterial Diastólica (PABD1): NO REFIERE Pesoin Arterial Diastólica (PABD1): NO REFIERE Pesoin Arterial Diastólica (PABD1): NO REFIERE Persión Arterial Diastólica (PA
Fecha de Ingreso: 2023-01-12 Fecha de Salida: 2023-10-07 Nombres del Paciente: JHON ERIC PADILLA REYES Documento de Identidad: CC10966158 Lugar de Nacimiento: 23001 Fecha de Nacimiento: 1985-03-28 Edad: 38 Estado Civil: 2 Sexo: M Ciudad: SAN JUAN DE PASTO Motivo de Consulta: EXAMEN MEDICO DE INGRESO Antecedentes: NEAGTIVOS Tensión Arterial (TA): 110/80 Pulso: 70 Frecuencia Respiratoria (FR): 20 Temperatura: 36 Peso: 104 Talla: 170 Índice de Masa Corporal (IMC): 36.0 Perimetro Cefálico (PC): NO REFIERE Saturación de Oxígeno (SpO2): 0 Puntuación SCOR: 2.22 Perimetro Braquial: NO REFIERE Riesgo Cardiovascular (RCV): NO REFIERE Edad Ósea (Edol): 0 Glasgow Coma Scale (GCS): 1 </th
Fecha de Salida: 2023-10-07 Nombres del Paciente: JHON ERIC PADILLA REYES Documento de Identidad: CC19966158 Lugar de Nacimiento: 23001 Fecha de Nacimiento: 1985-03-28 Edad: 38 Estado Civil: 2 Sexo: M Cludad: SAN JUAN DE PASTO Motivo de Consulta: EXAMEN MEDICO DE INGRESO Antecedentes: NEAGTIVOS Tensión Arterial (TA): 110/80 Pulso: 70 Frecuencia Respiratoria (FR): 20 Temperatura: 36 Peso: 104 Talla: 170 Indice de Masa Corporal (IMC): 36.0 Perimetro Cefálico (PC): NO REFIERE Saturación de Oxígeno (SpO2): 0 Puntuación SCOR: 2.22 Perimetro Braquial: NO REFIERE FRAX: NO REFIERE Edad Ósea (Edol): 0 Glasgow Coma Scale (GCS): 1
Nombres del Paciente: JHON ERIC PADILLA REYES
Documento de Identidad: CC10968158 23001
Lugar de Nacimiento: 23001
Fecha de Nacimiento:
Edad: 38 2
Estado Civil: 2
Sexo: M Ciudad: SAN JUAN DE PASTO Motivo de Consulta: EXAMEN MEDICO DE INGRESO Antecedentes: NEAGTIVOS Tensión Arterial (TA): 110/80 Pulso: 70 Frecuencia Respiratoria (FR): 20 Temperatura: 36 Peso: 104 Talla: 170 Indice de Masa Corporal (IMC): 36.0 Perimetro Cefálico (PC): NO REFIERE Saturación de Oxígeno (SpO2): 0 Puntuación SCOR: 2.22 Perímetro Braquial: NO REFIERE FRAX: NO REFIERE Riesgo Cardiovascular (RCV): NO REFIERE Edad Ósea (Edol): 0 Glasgow Coma Scale (GCS): 1
Ciudad: SAN JUAN DE PASTO Motivo de Consulta: EXAMEN MEDICO DE INGRESO Antecedentes: NEAGTIVOS Tensión Arterial (TA): 110/80 Pulso: 70 Frecuencia Respiratoria (FR): 20 Temperatura: 36 Peso: 104 Talla: 170 Índice de Masa Corporal (IMC): 36.0 Perímetro Cefálico (PC): NO REFIERE Saturación de Oxígeno (SpO2): 0 Puntuación SCOR: 2.22 Perímetro Braquial: NO REFIERE FRAX: NO REFIERE Riesgo Cardiovascular (RCV): NO REFIERE Edad Ósea (Edol): 0 Glasgow Coma Scale (GCS): 1
Motivo de Consulta: EXAMEN MEDICO DE INGRESO Antecedentes: NEAGTIVOS Tensión Arterial (TA): 110/80 Pulso: 70 Frecuencia Respiratoria (FR): 20 Temperatura: 36 Peso: 104 Talla: 170 Índice de Masa Corporal (IMC): 36.0 Perímetro Cefálico (PC): NO REFIERE Saturación de Oxígeno (SpO2): 0 Puntuación SCOR: 2.22 Perímetro Braquial: NO REFIERE FRAX: NO REFIERE Riesgo Cardiovascular (RCV): NO REFIERE Edad Ósea (Edol): 0 Glasgow Coma Scale (GCS): 1
Antecedentes: NEAGTIVOS Tensión Arterial (TA): 110/80 Pulso: 70 Frecuencia Respiratoria (FR): 20 Temperatura: 36 Peso: 104 Talla: 170 Índice de Masa Corporal (IMC): 36.0 Perímetro Cefálico (PC): NO REFIERE Saturación de Oxígeno (SpO2): 0 Puntuación SCOR: 2.22 Perímetro Braquial: NO REFIERE FRAX: NO REFIERE Riesgo Cardiovascular (RCV): NO REFIERE Edad Ósea (Edol): 0 Glasgow Coma Scale (GCS): 1
Tensión Arterial (TA):
Pulso: 70 Frecuencia Respiratoria (FR): 20 Temperatura: 36 Peso: 104 Talla: 170 Índice de Masa Corporal (IMC): 36.0 Perímetro Cefálico (PC): NO REFIERE Saturación de Oxígeno (SpO2): 0 Puntuación SCOR: 2.22 Perímetro Braquial: NO REFIERE FRAX: NO REFIERE Riesgo Cardiovascular (RCV): NO REFIERE Edad Ósea (Edol): 0 Glasgow Coma Scale (GCS): 1
Frecuencia Respiratoria (FR): 20
Temperatura: 36 Peso: 104 Talla: 170 Índice de Masa Corporal (IMC): 36.0 Perímetro Cefálico (PC): NO REFIERE Saturación de Oxígeno (SpO2): 0 Puntuación SCOR: 2.22 Perímetro Braquial: NO REFIERE FRAX: NO REFIERE Riesgo Cardiovascular (RCV): NO REFIERE Edad Ósea (Edol): 0 Glasgow Coma Scale (GCS): 1
Peso: 104 Talla: 170 Índice de Masa Corporal (IMC): 36.0 Perímetro Cefálico (PC): NO REFIERE Saturación de Oxígeno (SpO2): 0 Puntuación SCOR: 2.22 Perímetro Braquial: NO REFIERE FRAX: NO REFIERE Riesgo Cardiovascular (RCV): NO REFIERE Edad Ósea (Edol): 0 Glasgow Coma Scale (GCS): 1
Talla: 170 Índice de Masa Corporal (IMC): 36.0 Perímetro Cefálico (PC): NO REFIERE Saturación de Oxígeno (SpO2): 0 Puntuación SCOR: 2.22 Perímetro Braquial: NO REFIERE FRAX: NO REFIERE Riesgo Cardiovascular (RCV): NO REFIERE Edad Ósea (Edol): 0 Glasgow Coma Scale (GCS): 1
Índice de Masa Corporal (IMC): 36.0 Perímetro Cefálico (PC): NO REFIERE Saturación de Oxígeno (SpO2): 0 Puntuación SCOR: 2.22 Perímetro Braquial: NO REFIERE FRAX: NO REFIERE Riesgo Cardiovascular (RCV): NO REFIERE Edad Ósea (Edol): 0 Glasgow Coma Scale (GCS): 1
Perímetro Cefálico (PC): Saturación de Oxígeno (SpO2): Puntuación SCOR: Perímetro Braquial: NO REFIERE NO REFIERE FRAX: NO REFIERE NO REFIERE Riesgo Cardiovascular (RCV): Riesgo Cardiovascular (RCV): O Glasgow Coma Scale (GCS): 1
Saturación de Oxígeno (SpO2): Puntuación SCOR: 2.22 Perímetro Braquial: NO REFIERE FRAX: NO REFIERE Riesgo Cardiovascular (RCV): NO REFIERE Edad Ósea (Edol): 0 Glasgow Coma Scale (GCS): 1
Puntuación SCOR: Perímetro Braquial: NO REFIERE NO REFIERE Riesgo Cardiovascular (RCV): NO REFIERE NO REFIERE O Glasgow Coma Scale (GCS): 1
Perímetro Braquial: FRAX: NO REFIERE NO REFIERE NO REFIERE Ledad Ósea (Edol): Glasgow Coma Scale (GCS): NO REFIERE 1
FRAX: Riesgo Cardiovascular (RCV): NO REFIERE Edad Ósea (Edol): 0 Glasgow Coma Scale (GCS): 1
Riesgo Cardiovascular (RCV): Edad Ósea (Edol): Glasgow Coma Scale (GCS): 1
Edad Ósea (Edol): 0 Glasgow Coma Scale (GCS): 1
Glasgow Coma Scale (GCS): 1
Presión Arterial Diastólica (PABD1): NO REFIERE
Diagnóstico 1: E669 - OBESIDAD- NO ESPECIFICADA
Diagnóstico 2: Z108 - OTROS CONTROLES GENERALES DE SALUD DE RUTINA DE OTRAS SUBPOBLACIONES DEFINIDAS
Comentario Diagnóstico: OBESIDAD
Examen Físico: BUEN ESTADO GENERAL
Evaluación: SIN ESPECIFICAR
Evolución: SIN ESPECIFICAR
ID del Médico: 1004542991
Código de Especialidad: 303
Nombre del Médico: MUÑOZ LAGOS LEIDY CONSTANZA

Especialidad:

AUXILIAR ENFERMERIA

Enfermedad Actual:

PACIENTE SIN ANTECDENTES PATOLOGICOS DE IMPORTANCIAN QUIEN VIENE PARA VALORACION CON MEDICA DE INGRESO , EN EL MOMENTO HEMODIMIATE ESTABLE AFEBRIL SIN PRESENTAR SINTOATMOLOGIA CRDIOVASCULKAR NI RESPIRAOTIRA, SE ATEINDE BAJO EPP SEGUN LA OMS Y MINISALUD.

Revisión del Sistema:

Niega: adenopatias, diaforesis | Niega: ansiedad, depresion, alucinaciones, consumo de SPA | Niega: diarrea, estreñimiento, dolor abdominal, emesis, melenas | Niega: leucorrea, alteraciones del ciclo mestrual, niega ITS, niega estado de gravindex | Niega: mialgias, artralgias, lumbago, alteraciones de la marcha, lumbago, disuria, poliuria, hematuria | Niega: polidipsia, perdida o aumento de peso, exoftalmos, hirsutismo | Niega: convulsion, paralisis, disartria, disminucion de fuerza muscular | Niega: dolor toracico, disnea, edema, soplo, sincope, cianosis, insufuciencia venosa | Niega: erupciones cutaneas, heridas, parestesia, lesiones de uñas y cuero cabelludo | Niega: tos, cianosis, hemoptisis, tos con expectoracion por mas de 15 dias | NINGUNO | Otros Sistemas Normales

Examen Físico:

1. Cabeza -*- normo cefálico, cabello bien implantado, sin masas palpables ni visibles |10. Pulmón -*- campos pulmonares bien ventilados, murmullo vesicular audible sin ruidos agregados (roncos, sibilantes, crepitantes). |11. Abdomen -*- blando, deprecible, piel integra, no dolorosa a la palpación, ausencia de masas visibles y palpables, ruidos peristálticos audibles normales, no se ausculta ruidos vasculares, sin signos de irritación peritoneal |12. Pelvis -*- simetrica sin alteraciones a la movibilida |13. Tacto Rectal -*- Permeable, Integro, sin lesiones, No se observa masas, ni hemorroides ni fisuras, ni secreciones extrañas | 14. Genitourinario -*- Uretra permeable, vulva normal, labios mayores íntegros normo coloreados, no secreciones, a la especulacion se observa cuello anterior no dolorosa a la palpacion de anexos. En los hombres pene normal, no secreciones uretra permeable, escroto normal, testiculos de tamaño y forma normal, no masas no dolor a la palpacion. |15. Extremidades Sup -*- simétricas, móviles, sin limitaciones funcionales, no dolor a la palpación, no masas, sin alteraciones patológicas (edema, atrofia.etc) | 16. Extremidades Inf -*- simétricas, móviles, sin limitaciones funcionales, no dolor a la palpación, no masas, sin alteraciones patológicas (edema, atrofia.etc) | 17. Espalda -*- Movil sin limitacion funcional, no dolor a la palpacion, no masas |18. Piel -*- normo coloreado, normo térmica, normo hídrica, elasticidad, grosor y movilidad normales, con buena higiene y sin lesión |19. Endocrino -*-Glandula tiroidea de tamaño normal, con buena movibilidad, istmo y lobulos normales, no masas, no doloroso a la palpacion. [2. Ojos -*- cejas y pestañas integras, conjuntiva palpebral y bulbar normo coloreada, ojos y pupilas isocoricas isoreactivas. [20. Sistema Nervioso -*- Paciente consiente, con buenas funciones vitales, activo, orientado temporo espacialmente, con buena memoria, sin alteraciones meníngeas, con buen tono y buena fuerza muscular, buena coordinación, buena sensibilidad a la palpación, normoreflejos |3. Oidos -*- bien implantadas, sin salida de secreciones, no dolorosas a la tracción, sin masas palpables ni visibles; a la otoscopia conductos auditivos internos normales y membrana timpanica normal 14. Nariz -*- con buena implantación. sin alteraciones anatómicas, sin salida de secreciones, sin masas palpables ni visibles, senos paranasales translucidos y no dolorosos al tacto 15. Boca -*húmeda, normo coloreada e integra, dientes completos y simétricos, sin caries, buena higiene, labios y lengua móviles 16. Garganta -*- faringes, cuerdas bucales y amigdalas normales |7. Cuello -*- simétrico de largo y ancho conservado. ausencia de tumoraciones, sin regurgitación yugular, sin adenopatías, no se auscultan soplos, se observa y se palpa pulso carotideo, se observa pulso venoso, movilidad normal 18. Torax -*- normo lineo, simétrico, reja costal normal, no dolor a la palpacion, no masas, expansible con buena elasticidad, mamas; simétricas, pezones pronunciados, normo coloreadas, no dolorosas a la palpación, sin masas palpables ni visibles, ausencia de secreciones |9. Corazón -*- ruidos cardiacos ritmicos regulares, ausencia de soplos cardiacos

Plan de Diagnóstico:

AISLAMIENTO PREVETIVO POR 15 DIAS AL 7 DIA TOMAR PRUEBA RAPIDA DE COVID19 SE SOLICTA LABROTRIOS DE INGRESO Y CONTROL DE JOVEN SANO (VIH VDRL, HPTB, HEMOGRAMA GLICEMIA BASAL PARCIAL DE ORINA PERFIL LIPIDICO COMPLETO. SE EDUCA EN CUANTO SINGOS DE ALARMA COMO FIEBRE VOMITO DIFICULTAD RESPIRAOTIRA, DOLOR DE PECHO. CSV INFORMAR CAMBIO



Firma