

Antecedentes del paciente:

Edad del paciente:

Diagnóstico de ingreso del paciente:

Días de hospitalización:

Edad de la madre:

Edad del padre:

Morbilidad materna:

Embarazo controlado: Si

Fecha hora y parto: 2143

Peso nacimiento:

Talla:

PC:

Semana de gestación:

Tipo de parto: Cesárea

Líquido amniótico:

Medicamentos:

Apgar: 1

VIT-K:

BCG:

PKU-TSH:

Hep B:

EOT:

Grupo Rh recién nacido: 22

Grupo Rh de la madre: 24

Valoración del paciente:  
Valoración General  
Control de signos vitales  
Frecuencia cardíaca: 24  
Frecuencia respiratoria: 55  
Presión Arterial: 212  
Presión Arterial media: 243  
Saturación Oxígeno:  
Peso diario: 214  
Temperatura:  
Estado general  
Condición reactivo a estímulos  
Tratamiento asociado:  
Color de piel: palido  
Higiene del paciente: adecuada  
Movilidad: conservada  
Evaluación del dolor  
FLACC :  
EVA :  
ENA :  
Tratamiento dolor :  
Sedación :  
Actualmente con infección: si  
Exámenes:  
Tratamiento asociado:  
Observaciones:  
Puntaje escala de prevención de caidas:  
Puntaje escala de prevención de lesión por presion:

Valoración segmentaria:

Cabeza:

Perímetro craneano24

Observación: Normocráneo

Fontanelas: Tamano: centímetros

Tipo fontanela: [Deprimida, Normotensa, Abombada]centímetros

Ojos: Pupilas: Secreción:

Implantación auricular:

Fosas nasales:

Fosas nasales permeables:

Boca: Labios: Paladar: Dientes:

Cuello:

Movilidad: Adenopatías:

Tórax:

Respiración: affd

Forma: [Simétrica, Asimétrica]Ruidos: Secreciones:

Retracción:

Oxigenoterapia: Fio2: Observaciones:

Tratamiento asociado:

Extremidades superiores:

Movilidad: Pulsos: Integridad:

Abdomen:

Observacion:

Palpación: Blando

Cordón umbilical: AusenteSecreción: Tipo: Auscultación:

Técnica de alimentación:

Deposiciones: Residuo gástrico: Bilioso

Vómitos: SiCaracterísticas:

Observaciones:

Tratamiento asociado:

Dorso

Observación:

Integridad:

Genitales:

Género: Masculino

Testes en escroto: noFimosis:

Labios menores: Labios mayores

Maduros: Inmaduros:

Integridad: Higiene: Dermatitis:

Diuresis:

Observaciones:

Tratamiento asociado:

Extremidades inferiores:

Movilidad: Pulsos: Integridad:

Medidas invasivas:

Acceso vascular:

Tipo: NO Tamaño: NO Ubicación: Días: Uso: Dispositivo de alimentación:  
SNG

Dispositivo de eliminación:

Catéter urinario: Tamaño: Días: SNG

Valoración diaria clínica del paciente:

Mantenimiento de un ingreso suficiente de aire: compensado  
Mantenimiento de una ingesta suficiente de agua: compensado  
Mantenimiento de una ingesta suficiente de alimentos: compensado  
Provisión de cuidados asociados con procesos de eliminación urinaria e intestinal:  
compensado  
Equilibrio entre actividades y descanso: compensado  
Equilibrio entre soledad y la comunicación social: compensado  
Prevención de peligros para la vida, funcionamiento y bienestar humano: compensado  
Promoción del funcionamiento humano y el desarrollo dentro de los grupos sociales de  
acuerdo con el potencial humano: compensado

Formule proceso enfermero atingente para los problemas del paciente:

Diagnóstico: CATA TEAMO

Objetivo de enfermería:

Intervenciones y actividades de enfermería:

Evaluación del poceso enfermero: