

Toma signos vitales según protocolo para lactante y niños									
Toma signos vitales según protocolos para adultos									
Toma signos vitales según protocolos para adultos mayores									
Conoce los valores normales de los signos vitales en bebés									
Conoce los valores normales de los signos vitales en lactantes y niños									
Conoce los valores normales de los signos vitales en adultos									
Conoce los valores normales de los signos vitales en adultos mayores									
Identifica e informa oportunamente las alteraciones de los signos vitales de acuerdo a la edad									
Aplica las precauciones específicas para la toma de los signos vitales									
Explica los procedimientos al paciente y su familia									
Explica la preparación y la realización de las pruebas diagnósticas									
Comprueba la preparación del paciente para la realización de los medios diagnósticos.									
Alista el equipo necesario y toma muestras sanguíneas según orden médica									
Alista el equipo necesario y toma las muestras urinarias									
Alista el equipo necesario y toma las muestras fecales									
Alista el equipo necesario y toma muestras del tracto respiratorias									
Alista el equipo y toma otras muestras de fluidos corporales									
Rotula la muestra según protocolo y tipo de muestra									
Conoce los valores de referencia de: Cuadro hemático, PCR, Glicemia, PT Y PTT									
Conoce los valores normales del parcial de orina									
Identifica las alteraciones de los valores de referencai de los exámenes diagnósticos sanguíneos									
Toma ECG según protocolos con la técnica adecuada									
Apoya el proceso de toma de citologías según protocolo									
Apoya el proceso de toma de frotis de flujo vaginal según protocolo									
Apoya el proceso de toma de radiografías según condición clínica									
Apoya el proceso de toma de ecografías según condición clínica del paciente									
Prepara y/o explica al paciente según prueba a realizar									
Prepara y alista a la persona para ser trasladada a otra institución según prueba a realizar									
Realiza el desecho del material utilizado según guías de manejo									
Conoce y explica las complicaciones de los diferentes medios diagnósticos.									
Realiza la toma de glucometrías y conoce los valores normales									

FIRMA DOCENTE USESALUD		FIRMA ENFERMERA JEFE		FIRMA ESTUDAINTE
OBSERVACIONES				

III. INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN DEL INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN

Marque SI cuando el estudiante cumpla con el desempeño o demuestre las evidencias correspondientea y NO cuando realice las actividades señaladas

ASPECTOS A EVALUAR	FECHA		FECHA		FECHA		FECHA		OBSERVACIONES
	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	
CLINICA DE LA SABANA									
Realiza lavado de manos: inicio actividades, antes y después de cada procedimiento									
Realiza postura de guantes de manejo para procedimientos limpios									
Realiza la postura de guantes estériles con técnica abierta									
Aplica los principios de técnica aséptica en los procedimientos									
Aplica el principio universal de la bioseguridad en los procedimientos									
Aplica las precauciones universales en el manejo de equipos y elementos									
Realiza el desecho de elementos cortopunzantes en el guardián									
Realiza el desecho de elementos peligrosos en caneca roja									
Realiza el desecho de elementos reciclables en la caneca gris									
Realiza el desecho de elementos ordinarios en la caneca verde									
Realiza actividades de limpieza y desinfección de áreas y enseres									
Conoce y clasifica los diferentes tipos de heridas									
Conoce y clasifica los signos de infección de las heridas									
Conoce y clasifica los tipos de cicatrización de las heridas									
Realiza las curaciones usando técnica aséptica según condición particular									
Realiza cambios de sonda vesical utilizando principios de bioseguridad y técnica aséptica									
Maneja correctamente la técnica aséptica en los diferentes procedimientos invasivos									
Realiza el retiro de puntos según condición, tiempo y evaluación física del paciente									
Prepara materiales e insumos para ser esterilizado: gasas, apósitos, compresas, algodón									
Empaca y rotula materiales e insumos para ser esterilizados									
Identifica los diferentes tipos de esterilización: física y química									
Identifica los parámetros de control de la central de esterilización según protocolo institucional									
Identifica las funciones de la central de esterilización									
Conoce los diferentes controles de material estéril									

FIRMA DOCENTE USESALUD		FIRMA ENFERMERA JEFE	FIRMA ESTUDIANTE
OBSERVACIONES			

Maneja la técnica aséptica en salas de cirugía									
Utiliza los elementos de ioseguridad en área estéril									
Cumple con los principios de asepsia en salas de cirugía.									
NOTA SECTOR PRODUCTIVO		SERVICIO						FECHA	
OBSERVACIONES									

III. INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN DEL INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN

Marque SI cuando el estudiante cumpla con el desempeños o demuestre las evidencias correspondientea y NO cuando realice las actividades señaladas

IV. TABLA DE APLICACIÓN DEL INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN									
ASPECTOS A EVALUAR CLINICA DE LA SABANA	FECHA		FECHA		FECHA		FECHA		OBSERVACIONES
	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	
Explica el proceso de fecundación humana									
Calcula las semanas de gestación y la FPP por FUR									
Realiza actividades de control prenatal por trimestre de gestación									
Solicita exámenes diagnósticos por trimestre de gestación									
Solicita las vacunas necesarias en la etapa de gestación									
Realiza evaluación cefalocaudal de la mujer gestante									
Realiza la toma y valoración de signos vitales de la mujer gestante									
Identifica signos de alarma de la mujer gestante por semanas/trimestres gestación									
Conoce las complicaciones más frecuentes de la mujer gestante por trimestre									
Identifica las fases del parto y su sintomatología									
Realiza actividades de enfermería en la fase de dilatación									
Realiza las actividades de enfermería en la fase exulsiva									
Realiza las actividades de adaptación neonatal : antropometría									
Realiza las actividades de evaluación del APGAR del recién nacido									
Realiza las actividades de evaluación de reflejos del recién nacido									
Realiza la profilaxis oftálmica y umbilical del recién nacido									
Toma las muestras sanguíneas necesarias de la madre y del recién nacido									
Administra la vitamina K por vía IM en el recién nacido									
Realiza evaluación cefalocaudal completa del recién nacido y notfica alteraciones									
Reconoce las complicaciones post parto inmediatas y las notifica									
Realiza la limpieza y desinfección de la sala y el equipo de parto									
Estimula la lactancia materna temprana									
Estimula el vínculo madre hijo e identifica posibles alteraciones									
Evalúa a la madre y al recién nacido en el pos parto mediato y reconoce posibles alteraciones									
Realiza notas de enfermería de maternidad: inmediata y mediata									
Explica a la madre los diferentes métodos de planificación familiar									

NOTA SECTOR PRODUCTIVO		SERVICIO						FECHA	
OBSERVACIONES									

III. INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN DEL INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN

Marque SI cuando el estudiante cumpla con el desempeños o demuestre las evidencias correspondientea y NO cuando realice las actividades señaladas

IV. TABLA DE APLICACIÓN DEL INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN

ASPECTOS A EVALUAR CLINICA DE LA SABANA	FECHA		FECHA		FECHA		FECHA		OBSERVACIONES
	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	
Conoce y evalú alas medidas antropométricas del recién nacido y sus posibles alteraciones.									
Realiza el examen físico completo del recién nacido e identifica alteraciones									
Aplica escalas de valoración del RN y alerta alteraciones: Apgar, Ballar, Silverman, etc									
Relaciona talle-peso-género y avisa alteraciones									
Conoce e identifica las alteraciones más frecuentes del recién Nacido									
Identifica que es el SDR del recién nacido y su cuadro clínico									
Identifica que es la ictericia neonatal, cuadro clínico y manejo integral									
Identifica que es la prematurez y su manejo integral									
Identifica que es neumonía en el recién nacido y su amnejo integral									
Identifica que es la hipoglicemia en el neonato y su manejo integral									
Identifica que es la inmunosupresión y sus posibles complicaciones									
Conoce los diferentes grupos terapéuticos y explica las diluciones para dosis pedia´tricas y neonatales									
Conoce y sabe el uso de los diferentes tipos de sueros y soluciones: DAD,SSN, LR, entre otros.									
Realiza escala de valoración de dolor del recién nacido, según escala de Susan Gilves									
Conoce el proceso de adaptación neonatal									
Conoce y explica los protocolos de Reanimación del recién nacido									
Identifica los diferentes sistemas de oxigenoterapia									
Identifica que es la ventilación mecánica, usos, indicaciones, tipos (invasiva-no invasiva)									
Identifica los difertes tipos de nutrición en el recién nacido y sus cuidados (leche materna, NPT, complementaria)									
Identifica las difertens técnicas de control de liquidos eliminados y realiza balance									
Conoce y realiza las diferentes actividades del auxiliar de enfermería en UCIN									
Conoce, aplica los protocolos para procedimientos como:canalización de vena, cateters centrales, bioseguridad									
Identifica los signos de alarma para identificar el deterioro del estado de salud del RN									

NOTA SECTOR PRODUCTIVO		SERVICIO		FECHA	
OBSERVACIONES					

VI. INSTRUCCIONES PARA LA EMISIÓN DEL JUICIO DE COMPETENCIA

La emisión del juicio de competencia tiene dos posibilidades: Competente: si cumple absolutamente todos (100%) los aspectos a evaluar y No competente en caso que no cumpla con alguno de los aspectos evaluados.

VII. JUICIO DE COMPETENCIA

JUICIO DE COMPETENCIA	COMPETENTE			NO COMPETENTE	
------------------------------	-------------------	--	--	----------------------	--

VII. RETROALIMENTACIÓN, ASPECTOS POR MEJORAR

OTROS ASPECTOS A EVALUAR

CLINICA UNIVERSIDAD DE LA SABANA			
TRABAJOS	EXPOSICIONES (CASOS CLINICOS)	QUIZ	NOTAS DE ENFERMERIA

TOTAL PORCENTAJES

SABER HACER (45%)	SABER (40%)	SER (15%)

CONTROL DE ASISTENCIA

PERMISOS AUTORIZADOS	AUSENCIAS NO JUSTIFICADAS

IX. FIRMAS CORRESPONDIENTES

FIRMA ENFERMERA JEFE SERVICIO

FIRMA DEL ESTUDIANTE

FIRMA DOCENTE USESALUD