En base a los conocimientos adquiridos contesta las siguientes preguntas

1.- Son opciones para determinar el peso de un paciente

1. Referido por el paciente, referido por el familiar, peso y/o talla aproximado
2. Referido por el paciente, referido por el papa, peso y/o talla aproximado
3. Referido por el paciente, referido por el familiar, referido por el jefe de servicio
4. Referido por el pariente, referido por el familiar, referido por el jefe de servicio

2.- Cuando se documenta la ingesta del paciente que es lo que se debe registrar

1. Lo que le proporcionaron de dieta
2. La ingesta indicada
3. La ingesta real que realizo el paciente
4. La ingesta que detecta la nutrióloga

3.- Cuando un paciente está en ayuno cuales son los dos datos que se recomienda documentar

1. Fecha de última ingesta y hora de última ingesta
2. Hora de última ingesta y descripción de última ingesta
3. Descripción de última ingesta y fecha de última ingesta
4. Fecha de la ingesta y descripción de la ingesta en 24 hrs

4.- Según la NOM-022-SSA3-2012, Que instituye las condiciones para la administración de la terapia de infusión en los Estados Unidos Mexicanos, en la instalación de la terapia deben ser registrados en el expediente clínico los datos:

1. Fecha y hora, tipo y calibre de catéter
2. Nombre anatómico del sitio de punción
3. Número de intentos e incidentes ocurridos
4. Todas las anteriores

5.- Según NOM-253-SSA1-2012, Para la disposición de sangre humana y sus componentes con fines terapéuticos, es uno de los documentos que se deben obtener antes de hacer una transfusión:

1. Expediente clínico
2. Registro clínico de enfermería
3. Nota de indicación médica
4. Consentimiento válidamente informado

6.- Para los egresos (diuresis y evacuación) ¿cuál es una de las recomendaciones para su documentación?

1. En cifra con unidad de medida
2. Con X
3. Con la palabra SI o NO
4. Con \*

7.- Para el control de líquidos estricto que formula tenemos que agregar en los ingresos

1. Agua metabólica
2. Agua con metanol
3. Perdidas insensibles
4. Perdidas sensibles

8.- Para el control de líquidos estricto que formula tenemos que agregar en los egresos

1. Agua metabólica
2. Agua con metanol
3. Perdidas insensibles
4. Perdidas sensibles

9.- En el registro de la solicitud y toma de estudios de laboratorio es recomendable documentar:

1. Cantidad de muestra
2. Hora de la toma de la muestra
3. Tipo de estudio solicitado
4. Todas la anteriores

10.- En la toma de la glicemia capilar, en que horario es correcto documentar la actividad

1. Cuando realmente se termina el turno
2. Cuando está indicada, aun que se realice en otro horario
3. Cuando lo indique la supervisora
4. Cuando realmente se hace