Yadira lizette sáldate meza 1°C medicina tarea 1

1.- Periodos de la historia natural de la enfermedad

PERIODO PREPATOGENICO corresponde al tiempo en que las personas están sanas, es decir, se encuentra en equilibrio con su ambiente. En este periodo interatua la triada ecológica que esta formada por AGENTES, HOSPEDERO,MEDIO AMBIENTE.

PERIODO PATOGENICO corresponde al inicio de la enfermedad, a un antes de que se presenten los síntomas. Se divide en etapa subclínica y etapa clínica

2.- Periodo en el que se hacen presentes los signos y los síntomas de la enfermedad.
PERIODO PATOGENICO

 - etapa clínica: la persona inicia la manifestación de la enfermedad

 1.- signos y síntomas inespecíficos.

 2.- sintomatología especifica.

 3.-cronicidad.

 4.- complicaciones.

 5.- secuelas.

 6.-muerte.

3.- La restitución es orgánica y funcional? si en las enfermedades trasmisibles

 HISTORIAS

ENFERMEDADES TRANSMISIBLES

La **hepatitis A** es una [enfermedad infecciosa](http://es.wikipedia.org/wiki/Enfermedad_infecciosa) producida por el [virus de la hepatitis A](http://es.wikipedia.org/wiki/Virus_de_la_hepatitis_A) (VHA) caracterizada por una [inflamación](http://es.wikipedia.org/wiki/Inflamaci%C3%B3n) aguda del [hígado](http://es.wikipedia.org/wiki/H%C3%ADgado) en la mayoría de los casos.[] La hepatitis A no puede ser crónica y no causa daño permanente sobre el hígado. Seguida de una infección, el [sistema inmune](http://es.wikipedia.org/wiki/Sistema_inmune) produce [anticuerpos](http://es.wikipedia.org/wiki/Anticuerpo) en contra del virus de la hepatitis A y le confiere inmunidad al sujeto contra futuras infecciones. La transmisión ocurre por agua contaminada o alimentos contaminados y en algunos países puede ser importada cuando se viaja a zonas de alto riesgo. La [vacuna contra la hepatitis A](http://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Vacuna_contra_la_hepatitis_A&action=edit&redlink=1) es actualmente la mejor protección contra la enfermedad.

### Transmisión

La hepatitis A se contagia por vía orofecal (ingesta de partículas fecales contaminadas). Se propaga debido al contacto con zonas poco higiénicas o ingestión de alimentos contaminados, por ejemplo:

* Ingerir alimentos preparados por alguien con hepatitis A, siendo que esta persona no se haya lavado las manos después de defecar.
* Beber agua contaminada con hepatitis A (zonas con condiciones sanitarias malas; beber aguas tratadas).
* Por ingerir excrementos u orina infectada (incluso sólo partículas).

La hepatitis A no se contagia por vía salival ni por vía sexual, excepto cuando se trata de [relación sexual tipo anal](http://es.wikipedia.org/wiki/Sexo_anal) o [sexo oral-anal](http://es.wikipedia.org/wiki/Anilingus).

### Factores de riesgo

Cualquier persona puede contraer la hepatitis A. Sin embargo, algunas personas tienen un mayor riesgo que otras:[[3]](http://es.wikipedia.org/wiki/Hepatitis_A#cite_note-2)

* Las personas que viven con alguien infectado de hepatitis A.
* Los niños que asisten a guarderías y las personas que trabajan en una [guardería](http://es.wikipedia.org/wiki/Guarder%C3%ADa) de niños[[4]](http://es.wikipedia.org/wiki/Hepatitis_A#cite_note-medlineplus-3) .
* Las personas que viajan a otros países donde la hepatitis A es [endémica](http://es.wikipedia.org/wiki/Endemia) y no poseen los anticuerpos necesarios.
* Las personas que practican el [anilingus](http://es.wikipedia.org/wiki/Anilingus) en sus relaciones sexuales.
* El uso de [drogas](http://es.wikipedia.org/wiki/Droga) por [vía endovenosa](http://es.wikipedia.org/wiki/V%C3%ADa_endovenosa).

ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

La **artritis reumatoide** (AR) es una enfermedad sistémica [autoinmune](http://es.wikipedia.org/wiki/Enfermedad_autoinmune), caracterizada por provocar [inflamación](http://es.wikipedia.org/wiki/Inflamaci%C3%B3n) crónica principalmente de las [articulaciones](http://es.wikipedia.org/wiki/Articulaci%C3%B3n), que produce destrucción progresiva con distintos grados de deformidad e incapacidad funcional. En ocasiones, su comportamiento es extraarticular: puede causar daños en [cartílagos](http://es.wikipedia.org/wiki/Cart%C3%ADlago), [huesos](http://es.wikipedia.org/wiki/Hueso), [tendones](http://es.wikipedia.org/wiki/Tend%C3%B3n) y [ligamentos](http://es.wikipedia.org/wiki/Ligamento) de las articulaciones pudiendo afectar a diversos órganos y sistemas, como [ojos](http://es.wikipedia.org/wiki/Ojo_humano), [pulmones](http://es.wikipedia.org/wiki/Pulm%C3%B3n) y [pleura](http://es.wikipedia.org/wiki/Pleura), [corazón](http://es.wikipedia.org/wiki/Coraz%C3%B3n) y [pericardio](http://es.wikipedia.org/wiki/Pericardio), [piel](http://es.wikipedia.org/wiki/Piel) o [vasos sanguíneos](http://es.wikipedia.org/wiki/Vaso_sangu%C3%ADneo).

Ejemplifica la aplicación de los tres niveles de atención en una enfermedad transmisible o no transmisible.

**Primer nivel de atención**

**Deberá ofrecer los servicios básicos de salud que se enumeran posteriormente, cuyos proveedores serán los que conforman el Equipo Básico de Atención Integral. Estos servicios se ofrecerán a nivel domiciliario, comunitario, en establecimientos educativos, en las consultas externas de medicina general de clínicas, en centros y puestos de salud, en consultorios comunales públicos y privados, así como en centros de trabajo.**

**Los establecimientos típicos de este nivel de atención son los puestos y centros de salud y las clínicas tipo I, II y III, como también la consulta de medicina general de las clínicas tipo 4 y de los hospitales periféricos y regionales.**

**Segundo nivel de atención**

**Brindará apoyo al anterior, ofreciendo intervenciones ambulatorias y hospitalarias por especialidades básicas: medicina interna, pediatría, ginecoobstetricia, psiquiatría y cirugía general, pero, adicionalmente de algunas subespecialidades como neonatología, otorrinolaringología, ortopedia, cardiología, dermatología, oftalmologia u otras, según el perfil epidemiológico de la población. Los hospitales que corresponden a este nivel de atención contarán con quirófanos dotados del personal y del equipo idóneos para realizar cirugía mayor poco compleja. Los establecimientos típicos de este nivel serán las clínicas 4 y los hospitales periféricos 1, 2 y 3.**

**Tercer nivel de atención**

**Proveerá servicios ambulatorios y de internamiento en todas las demás subespecialidades, como son: gastroenterología, endocrinología, alergología, urología, vascular periférico, hematología, nefrología, infectología, neurología y fisiatría; además de intervenciones más complejas en las especialidades y subespecialidades incluidas en el nivel anterior. También brindará servicios de apoyo, diagnóstico y terapéutico, que requieren de alta tecnología y grado de especialización, según nivel de complejidad. Los establecimientos típicos son los hospitales regionales y nacionales generales o especializados.**

 []