



**Mi Universidad**

## **CUADRO SINOPTICO**

**NOMBRE DEL ALUMNO:** Rubí González Rodríguez

**TEMA:** Hemodiálisis y diálisis peritoneal

**PARCIAL:** 2°

**MATERIA:** Práctica clínica de enfermería I

**NOMBRE DEL PROFESOR:** Lic. Ervin Silvestre Castillo

**LICENCIATURA:** Enfermería

**CUATRIMESTRE:** 6°

**FECHA DE ENTREGA:** 11/06/23

# Hemodiálisis y diálisis

Riñones

Limpian la sangre y eliminan los fluidos corporales mediante la producción de orina

Cuando los riñones fallan debido a enfermedad o daño, se realiza una diálisis

Pacientes que se dializan presentan un mayor riesgo de infección debido

Diálisis peritoneal (DP)

Instilación de líquidos de diálisis al espacio peritoneal a través de un catéter insertado quirúrgicamente

Efectos adversos que podría tener la DP son peritonitis pérdida del sitio de acceso y muerte

Hemodiálisis (HD)

Utiliza una máquina de diálisis y un dializador para limpiarla sangre

Eventos adversos son bacteriemia, sepsis, y pérdida del acceso vascular

Medidas de prevención y control de infecciones

Supervisión, vigilancia  
Limpieza ambiental  
Técnica aséptica  
Precauciones estándar

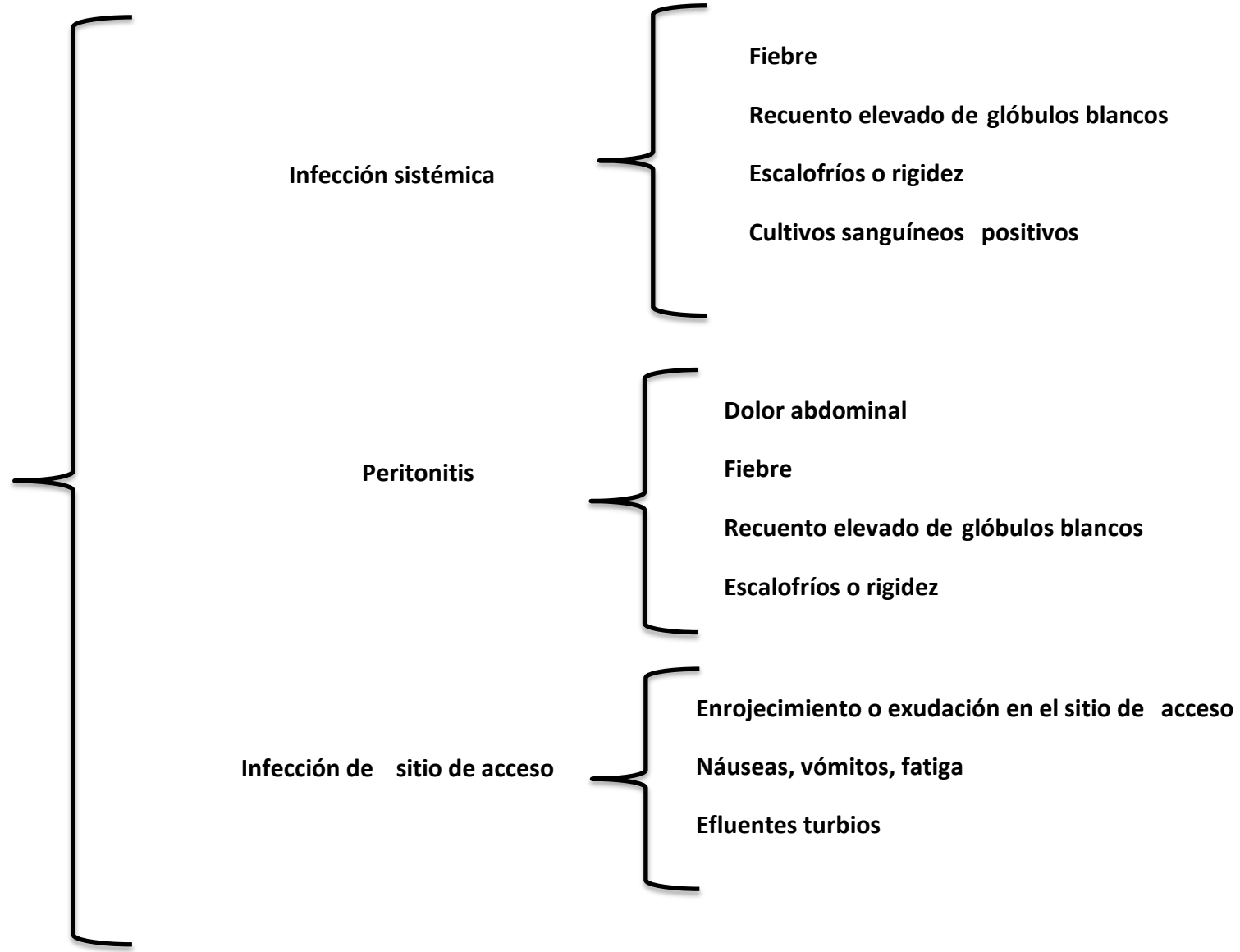
Puede transmitirse a través del contacto con sangre o fluidos corporales, o con equipos o superficies contaminadas

Pacientes infectados o colonizados

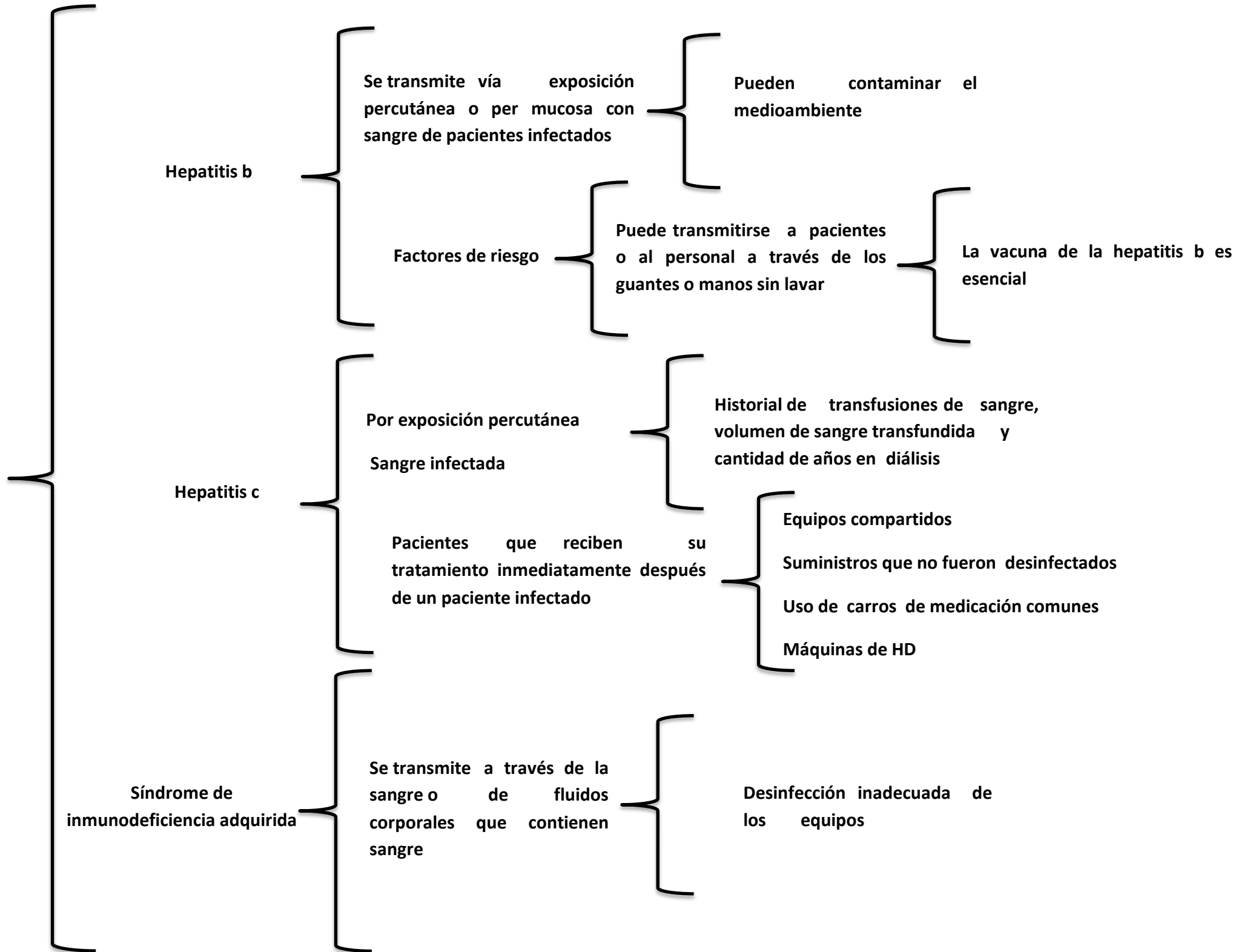
Pueden servir como fuente de transmisión de la infección

Ponen a los pacientes en riesgo de infección

# Diagnostico



# Riesgos de infección asociados



**Riesgos de infección asociados**

