

**Este paciente (nombre)
padece PTI y puede sufrir serias hemorragias al lesionarse. En casos muy aislados
da lugar a hemorragias internas espontáneas.**

**En ningún caso debe ser tratado con aspirinas o medicamentos que contengan aspirina.
Esto es por el efecto antiagregante en las plaquetas es decir aglutinación.
Pueden tomar Paracetamol.**

¿Qué es PTI?

La trombocitopenia inmunitaria (normalmente conocida como: La púrpura trombocitopénica idiopática) se caracteriza por un riesgo incrementado de hemorragias. En la PTI el cuerpo crea anticuerpos contra las propias plaquetas (trombocitos), lo que causa la presencia de muy pocas plaquetas en la sangre. Muchas veces la producción en la médula ósea se reduce.

Los síntomas de la PTI son:

- Hematomas
- Pequeños hematomas en la piel (llamados petequias)
- Hemorragias mucosas (en la boca y las encías)
- Hemorragias nasales
- Sangre en la orina
- Hemorragias menstruales excesivas

Manejo

Hay varios tratamientos para la PTI, cada uno de ellos con sus propias ventajas y riesgos.

Los tratamientos posibles son:

- Corticoesteroides
- Esplenectomía
- Inmunoglobulina (IVIG)
- Rituximab
- Thrombopoietin receptor agonists.

Inyecciones y vacunas

Todas la vacunas e inyecciones necesarias deberán ser habladas con el médico de cabecera. Se debe evitar las inyecciones intramusculares, pero las inyecciones subcutáneas (por debajo de la piel) e intravenosas (directamente en la vena) están permitidas.

Primeros auxilios

Busque asistencia médica en el caso de hemorragias que no pueden ser frenadas, lesiones inflamatorias como son dislocaciones o contorsiones o si hay signos de infección o fiebre, especialmente en pacientes que fueron sometidos a una esplenectomía o que reciben tratamiento con esteroides.

En caso de accidentes que requieren atención medica, es de suma importancia que los médicos sean informados que el paciente padece PTI. Enséñeles esta información.

En muy raras ocasiones se ve un derrame cerebral. Los síntomas normalmente son evidentes - dolor de cabeza fuerte, somnolencia que puede acabar en estado inconsciente, vómitos y debilidad o incapacidad de mover un lado del cuerpo. Busque asistencia médica inmediatamente.

Datos del paciente

Nombre del médico y del hospital

Estado médico

Alergias

Medicamentos

Contacto de emergencia Tel

Dirección