



## Antes de la inducción de la anestesia

(Con el enfermero y el anestesista, como mínimo)

**¿Ha confirmado el paciente su identidad, el sitio quirúrgico, el procedimiento y su consentimiento?**

- Sí

**¿Se ha marcado el sitio quirúrgico?**

- Sí  
 No procede

**¿Se ha completado la comprobación de los aparatos de anestesia y la medicación anestésica?**

- Sí

**¿Se ha colocado el pulsioxímetro al paciente y funciona?**

- Sí

**¿Tiene el paciente...**

... Alergias conocidas?

- No  
 Sí

... Vía aérea difícil / riesgo de aspiración?

- No  
 Sí, y hay materiales y equipos / ayuda disponible

... Riesgo de hemorragia > 500 ml (7 ml/kg en niños)?

- No  
 Sí, y se ha previsto la disponibilidad de líquidos y dos vías IV o centrales

## Antes de la incisión cutánea

(Con el enfermero, el anestesista y el cirujano)

**Confirmar que todos los miembros del equipo se hayan presentado por su nombre y función**

**Confirmar la identidad del paciente, el sitio quirúrgico y el procedimiento**

**¿Se ha administrado profilaxis antibiótica en los últimos 60 minutos?**

- Sí  
 No procede

**Previsión de eventos críticos**

**Cirujano:**

- ¿Cuáles serán los pasos críticos o no sistematizados?  
 ¿Cuánto durará la operación?  
 ¿Cuál es la pérdida de sangre prevista?

**Anestesista:**

- ¿Presenta el paciente algún problema específico?

**Equipo de enfermería:**

- ¿Se ha confirmado la esterilidad (con resultados de los indicadores)?  
 ¿Hay dudas o problemas relacionados con el instrumental y los equipos?

**¿Pueden visualizarse las imágenes diagnósticas esenciales?**

- Sí  
 No procede

## Antes de que el paciente salga del quirófano

(Con el enfermero, el anestesista y el cirujano)

**El enfermero confirma verbalmente:**

- El nombre del procedimiento  
 El recuento de instrumentos, gasas y agujas  
 El etiquetado de las muestras (lectura de la etiqueta en voz alta, incluido el nombre del paciente)  
 Si hay problemas que resolver relacionados con el instrumental y los equipos

**Cirujano, anestesista y enfermero:**

- ¿Cuáles son los aspectos críticos de la recuperación y el tratamiento del paciente?