

## FORMULARIO DE INFORMACIÓN Y CONSENTIMIENTO INFORMADO ESCRITO

---

FECHA DE OBTENCIÓN DEL CONSENTIMIENTO \_\_\_\_\_

NOMBRE DEL PACIENTE:

\_\_\_\_\_  
(Nombre y dos apellidos o etiqueta de identificación)

FECHA DE NACIMIENTO \_\_\_\_\_ RUT: \_\_\_\_\_

NOMBRE DEL MÉDICO: \_\_\_\_\_ RUT: \_\_\_\_\_

(Letra Legible, puede utilizar TIMBRE)

PROCEDIMIENTO, INTERVENCIÓN QUIRÚRGICA O TRATAMIENTO

\_\_\_\_\_  
(NO utilizar ABREVIATURAS)

HIPÓTESIS DIAGNÓSTICA \_\_\_\_\_

(NO utilizar ABREVIATURAS)

### I.- DOCUMENTO DE INFORMACIÓN PARA CIRUGÍA GÁSTRICA SIN RESECCIÓN (técnicas y variantes de GASTROSTOMÍAS, VAGOTOMÍAS, GASTROENTEROSTOMÍAS y PILOROPLASTIAS)

---

Este documento sirve para que usted, o quien lo represente, dé su consentimiento para esta intervención. Eso significa que nos autoriza a realizarla.

Puede usted revocar este consentimiento cuando lo desee. Firmarlo no le obliga a usted a hacerse la intervención. De su rechazo no se derivará ninguna consecuencia adversa respecto a la calidad del resto de la atención recibida. Antes de firmar, es importante que lea despacio la información siguiente.

**Díganos si tiene alguna duda o necesita más información.** Le atenderemos con mucho gusto.

#### LO QUE USTED DEBE SABER

##### EN QUÉ CONSISTE Y PARA QUÉ SIRVE

Consiste en un conjunto de intervenciones quirúrgicas que se hacen en el estómago, sin extirparlo. En cada caso se elige la más apropiada para el problema de salud del paciente.

Con esta Cirugía se pretende el tratamiento de:

alteraciones funcionales graves del estómago (hipersecreción ácida, disfunciones motoras, etc.) y sus consecuencias (úlceras, inflamación crónica, hemorragia, estenosis, perforación, etc.), enfermedades traumáticas (heridas, perforaciones, quemaduras cáusticas de estómago, etc.),

enfermedades congénitas (estenosis, vólvulos, etc.), y enfermedades neoplásicas avanzadas sin extirpar parte del estómago, a la vez que facilitan el paso de los alimentos a través del tubo digestivo.

#### CÓMO SE REALIZA

La vía de acceso al abdomen puede ser mediante una incisión en el abdomen (abordaje abierto) o bien mediante unos orificios (abordaje laparoscópico), que requerirán posteriormente de una incisión auxiliar, más pequeña que la usada en cirugía abierta.

La laparoscopia consiste en el abordaje del abdomen mediante la introducción de un instrumental especial a través de pequeñas incisiones, creando un espacio tras la introducción de gas. La técnica quirúrgica no difiere de la habitual. En casos en que técnicamente o por hallazgos intraoperatorios no sea posible concluir la cirugía por esta vía se procederá a la conversión a cirugía abierta.

Son procedimientos quirúrgicos mediante los cuales:

- Se obtiene un acceso directo al estómago desde la pared abdominal (gastrostomías) para descompresión o nutrición,
- Se cierran heridas de la pared gástrica o se controla la hemorragia,
- Se reduce la secreción gástrica (sección total o parcial del nervio vago: vagotomías)
- Se realiza sutura entre el estómago y el intestino para facilitar el vaciamiento gástrico (gastroentero anastomosis)
- Se realiza sección del músculo del píloro y reconstrucción del canal del mismo mediante sutura, para facilitar el vaciamiento del estómago (piloroplastía).

El procedimiento requiere anestesia general de cuyos riesgos le informará el anestesiólogo. Es posible que durante o después de la intervención pueda ser necesaria la administración de sangre y/o productos derivados de la misma. Sobre todo, ello se le ofrecerá información adecuada y se solicitará su autorización.

#### QUÉ EFECTOS LE PRODUCIRÁ

En el caso de las gastrostomías, estas serán utilizadas para la entrada temporal o definitiva de alimentos al aparato digestivo o para descompresión del estómago.

En el caso de algunas vagotomías puede asociarse alteración de la movilidad del estómago, limitación de la ingesta en las comidas, intolerancia a algunos alimentos, aparición de vómitos o alteraciones del hábito intestinal (diarreas).

En algunas piloroplastías y gastro-enteroanastomosis puede facilitarse el paso de bilis al estómago provocando dolor, ardores, y vómitos. En estos casos descritos puede generarse una pérdida de peso.

#### EN QUÉ LE BENEFICIARÁ

Al realizar esta intervención sobre el estómago enfermo se evitarán las complicaciones derivadas del mismo (sangrado, perforación, obstrucción, fístula...). Si se opera por laparoscopia se pretende evitar una incisión mayor. Al realizarse incisiones más pequeñas se disminuye el riesgo de hernias postoperatorias. El dolor postoperatorio generalmente es más leve, la recuperación del tránsito intestinal suele ser más rápida, y el período de convalecencia postoperatorio suele ser más corto y confortable.

#### OTRAS ALTERNATIVAS DISPONIBLES EN SU CASO

Aunque existen otras alternativas, médicas y endoscópicas, en su caso, la cirugía es la mejor alternativa.

#### QUÉ RIESGOS TIENE

Cualquier actuación médica tiene riesgos. La mayor parte de las veces los riesgos no se materializan, y la intervención no produce daños o efectos secundarios indeseables. Pero a veces no es así. Por eso es importante que usted conozca los riesgos que pueden aparecer en este proceso o intervención.

Estas complicaciones habitualmente se resuelven con tratamiento médico (medicamentos, sueros, AGREGAR TRANSFUSIONES, etc.), pero pueden llegar a requerir una reintervención, generalmente de urgencia, y excepcionalmente puede producirse la muerte

- **LOS MÁS FRECUENTES:**

Suelen ser poco graves.

Infección o sangrado de la herida.

- Flebitis.

- **LOS MÁS GRAVES:**

- La dehiscencia o apertura de la sutura gástrica, con la producción de una infección intraabdominal (absceso o peritonitis) o fístula intestinal.

- Hemorragia intragástrica o intraperitoneal.

- Por laparoscopia, derivadas del neumoperitoneo (alteraciones cardio-circulatorias y pulmonares),

- A largo plazo vómitos persistentes, intolerancia a la ingesta de determinados alimentos, gastritis y/o esofagitis, diarreas, bezoares (masa intragástrica de restos alimenticios) y alteraciones nutricionales.

#### SITUACIONES ESPECIALES QUE DEBEN SER TENIDAS EN CUENTA

No existen contraindicaciones absolutas para esta intervención. Las enfermedades asociadas y la situación clínica del paciente componen el denominado riesgo quirúrgico, que ha de ser evaluado por los facultativos y asumido por el paciente. En cualquier caso, esta intervención podría ser desaconsejable en caso de descompensación de determinadas enfermedades, tales como diabetes, enfermedades cardiopulmonares, hipertensión arterial, anemias, etc.

#### OTROS MOTIVOS PARA LOS QUE LE PEDIMOS SU CONSENTIMIENTO

- A veces, durante la intervención, se producen hallazgos imprevistos. Pueden obligar a tener que modificar la forma de hacer la intervención y utilizar variantes de la misma no contempladas inicialmente.

- Se podrían tomar muestra para biopsia y otras necesarias que podrían requerirse para estudiar su caso, las que deben ser procesadas por nuestros laboratorios de anatomía patológica en convenio.

## II.- CONSENTIMIENTO INFORMADO

---

En el caso de INCAPACIDAD DEL/DE LA PACIENTE será necesario el consentimiento del/de la representante legal.

En el caso del MENOR DE EDAD, el consentimiento lo darán sus representantes legales, aunque el menor siempre será informado de acuerdo a su grado de entendimiento.

**En caso de menores de edad o pacientes sin capacidad de otorgar consentimiento**

Apoderado: \_\_\_\_\_

Rut: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Firma paciente o apoderado

\_\_\_\_\_  
Firma del Médico

=====

No autorizo o revoco la autorización para la realización de esta intervención. Asumo las consecuencias que de ello pueda derivarse para la salud o la vida, de forma libre y consciente.

**En caso de DENEGACION O REVOCACION**

\_\_\_\_\_  
Firma Paciente o apoderado

\_\_\_\_\_  
Firma Médico