

Fecha de obtención del CI: _____

Diagnóstico: _____

Médico (Primer nombre y dos apellidos): _____ Rut: _____

Paciente (Primer nombre y dos apellidos): _____ Rut: _____

Representante legal (si corresponde): _____ Rut: _____

Objetivo

Eliminar las células malignas y su diseminación a distancia a través de fármacos antineoplásicos que ayudan al tratamiento de la enfermedad.

Características

El cáncer es un grupo heterogéneo de enfermedades que tienen en común la presencia de células malignas (cancerígenas) que se multiplican descontroladamente y pueden viajar a otros sitios de nuestro cuerpo (cerca del tumor) a través de nuestra sangre y sistema linfático. Según donde se ubiquen las células malignas en nuestro organismo, será el tipo de cáncer que tenga. Algunos cánceres forman tumores sólidos (por ejemplo cáncer de mama, pulmón, colon, gástrico, páncreas, etc.), pero hay otros como los cánceres hematológicos (de la sangre) no forman tumores, sino que afectan directamente a las células sanguíneas (por ejemplo leucemias, linfomas, mieloma múltiple). Cada cáncer tiene características particulares, causas, evolución y tratamientos específicos.

Existen diferentes tipos de tratamientos sistémicos contra el cáncer y la indicación de cada uno depende del tipo de cáncer que usted tenga y que tan avanzado esté el mismo. Estos fármacos se pueden emplear solos, pero en ocasiones, para intentar aumentar su eficacia, se administran combinaciones de varios de ellos. La frecuencia de administración es variable, dependiendo del tipo de cáncer, su evolución y el tratamiento utilizado. A continuación se detallan:

Quimioterapia: Utiliza fármacos citostáticos de administración endovenosa; en la mayoría de los casos, pero también pueden ser administrados por otras vías (por ejemplo oral, intratecal u otros). Actúan sobre las células cancerígenas, deteniendo su crecimiento, evitando que se sigan multiplicando, aumentando su sensibilidad a la radioterapia y/o eliminándolas. La Quimioterapia afecta a todas las células de nuestro organismo (no solo a las células cancerígenas). Es por este motivo que puede causar efectos secundarios.

Inmunoterapia: Es otro tipo de tratamiento contra el cáncer que utiliza diversas sustancias (anticuerpos, entre otras) de administración endovenosa o por vía subcutánea, que ayudan al sistema inmune de nuestro organismo a controlar y eliminar las células cancerígenas.

Terapias Dirigidas: Son otros tratamientos contra el cáncer que utilizan fármacos que actúan de manera selectiva sobre los genes específicos en las células cancerosas, las proteínas o en células relacionadas con el crecimiento del cáncer, como los vasos sanguíneos.

Con estos tratamientos se espera reducir la probabilidad de recaída de la enfermedad o disminuir la progresión de ésta. Su consecuencia es una mayor probabilidad de supervivencia y/o mejorar los síntomas de la enfermedad y/o su calidad de vida.

El cáncer requiere de seguimiento para observar la eficacia de los tratamientos. Para ello es necesario realizar diferentes exámenes que dependerán del diagnóstico, etapa del tratamiento y evaluación médica. Estos estudios incluyen entre otros, análisis de la médula ósea, biopsias, exámenes de sangre, scanner, PET/CT entre otros. A veces es necesario tomar muestras biológicas (sangre, tejidos) o realizar nuevos análisis de aquellas ya disponibles (biopsia diagnóstica) para estudiar mejor el caso y/o individualizar el tratamiento. Su médico le explicará las ventajas e inconvenientes de cada procedimiento.

Si sospecha que puede estar embarazada debe comunicarlo a su médico tratante antes de iniciar el tratamiento.

Riesgos

Todos los tratamientos mencionados en el punto anterior pueden cursar con efectos adversos secundarios, que varían según el tipo de esquema indicado. La frecuencia e intensidad de los efectos secundarios varían dependiendo del tratamiento, de una persona a otra y de la fase del tratamiento en que se encuentra. En general, la toxicidad estimada del tratamiento es inferior al riesgo de la enfermedad que es objeto de tratamiento.

A continuación se describen en forma genérica la mayoría de los efectos secundarios de las terapias oncológicas sistémicas, pero su médico le informará cuáles son los más frecuentes y las precauciones que deberá tener según su esquema de tratamiento en particular.

Los efectos secundarios más frecuentes de estos tratamientos incluyen:

- **Generales:** Cansancio, malestar, decaimiento, pérdida o ganancia de peso. Dolores difusos. Fiebre. Infecciones (con o sin bajada de defensas). Hemorragias. Caída del cabello y/o vello corporal.
- **Cutáneos:** Dermatitis, descamación, enrojecimiento, aparición de manchas, agrietamiento de las palmas y plantas, alteraciones de las uñas.

- **Alérgicos:** Broncoespasmo (“pitos” en el pecho, con o sin dificultad para respirar), manchas cutáneas, caída de presión, shock anafiláctico.
- **Otícos:** Ruidos en los oídos, disminución de la audición.
- **Oculares:** Conjuntivitis, lagrimeo, sensación de arenilla en el ojo, pérdida de agudeza visual.
- **Neurológicos:** Confusión, letargo, adormecimiento, disminución del nivel de consciencia, coma, alucinaciones, convulsiones. Pérdida de sensibilidad o de fuerza, disminución o desaparición de los reflejos osteotendinosos (reflejos musculares). Disestesias (sensación de hormigueos).
- **Tracto digestivo:** Alteraciones del gusto y del olfato, náuseas, vómitos, mucositis (“llagas” en la cavidad oral y/o esófago), gastritis, úlceras, diarrea, estreñimiento, dolor abdominal. Hemorragias digestivas.
- **Hepáticos:** Alteraciones de las pruebas hepáticas, hepatitis, insuficiencia hepática.
- **Respiratorios:** Tos, disnea (dificultad para respirar), dolor torácico, derrame pleural.
- **Cardíacos:** Arritmias (alteraciones del ritmo cardíaco), dolor por afectación del pericardio (membrana que recubre el corazón), angina y/o infarto de miocardio, insuficiencia cardíaca.
- **Vasculares:** Estenosis (estrechez) y debilidad de las venas por donde se administra la quimioterapia. Extravasaciones o salida de la quimioterapia fuera de las venas, con paso a los tejidos de alrededor, que pueden inflamarse o incluso degradarse, siendo necesario en ocasiones realizar cirugía plástica para reparar la posible afectación.
- **Genitourinarios:** Disminución de la función renal, cistitis (inflamación de la vejiga) con o sin eliminación de sangre por la orina. Desaparición de la menstruación, sequedad de la mucosa vaginal, impotencia, disminución de la libido, esterilidad. Abortos o malformaciones si se recibe durante el embarazo.
- **Osteoarticulares:** Dolores osteoarticulares, dolores musculares, inflamación de las articulaciones.
- **Hematológicos:** Anemia. Leucopenia y neutropenia (bajada de las “defensas” de la sangre), con o sin infección acompañante. Trombopenia (bajada de las plaquetas) con o sin hemorragias. Según el grado de anemia o trombopenia puede ser necesario administrar transfusiones.
- **Otros,** en su caso:

Las complicaciones derivadas de los tratamientos oncológicos sistémicos suelen ser leves y transitorias, pero en algunas ocasiones pueden ser graves e incluso fatales. Si las complicaciones son graves necesitará manejo dentro de la hospitalización. Frente a efectos adversos leves se le indicarán tratamientos para implementar en forma ambulatoria.

La gran mayoría de los efectos adversos se recuperan pero en algunos casos **pueden ser irreversibles**.

DECLARO

Que los facultativos que me atienden y evalúan mi caso consideran que sería conveniente recibir tratamiento médico para esta enfermedad, ya que los beneficios que se pueden obtener son mayores que los posibles inconvenientes, por lo tanto, a través del presente instrumento, dejo constancia que he sido informado en forma oportuna y comprensible de la información respecto a la naturaleza y los riesgos del tratamiento oncológico mencionado, así como de sus alternativas, que he tenido oportunidad de comentar con el médico. A su vez, he sido informado de las posibles consecuencias de no realizar la terapia que se me propone.

Si surgiera alguna situación urgente que implique riesgo vital y que requiriese algún procedimiento distinto al que he sido informado, autorizo al equipo médico a realizarlo sin previo consentimiento.

He sido informado que mis antecedentes clínicos pueden ser utilizados con fines académicos siempre manteniendo la estricta confidencialidad de su identidad.

Este consentimiento aplica para todo el tratamiento/esquema indicado en la orden médica. Si existe alguna modificación de este por indicación médica, deberé firmar un nuevo consentimiento.

Estoy satisfecho con la información recibida, he podido formular todas las preguntas que he creído convenientes y me han sido aclaradas todas mis dudas. También he sido informado de la posibilidad de revocar este consentimiento en cualquier momento, aceptando firmar la revocación si esto llegara a suceder.

En tales condiciones **CONSIENTO** que se me efectúe procedimiento de **QUIMIOTERAPIA / INMUNOTERAPIA / TERAPIAS DIRIGIDAS**.

Firma Médico

Firma Paciente

Firma Representante Legal