



CIRUGIA DE TUMORES HEPÁTICOS

1. **Tengo un tumor en el hígado. ¿Se puede curar?**

Los tumores que pueden aparecer en el hígado son varios y de diferentes tipos. Pueden ser primarios, es decir que se originan en el propio hígado o bien secundarios o metastásicos, es decir como consecuencia de la evolución de otros tumores en otros órganos, como pueden ser los de origen clónico. La posibilidad de curación depende de las características del tumor y de la evolución de la enfermedad.

2. **¿Cuáles son los tumores primarios del hígado?**

Con mucho los más frecuentes son los que se asocian a la cirrosis hepática, se llaman hepatocarcinomas. Contrariamente a lo que se piensa la mayoría de cirrosis hepáticas en nuestro medio se asocian al virus de la hepatitis C, y no al alcohol, aunque ésta también puede ser una causa.

En segundo lugar, están los colangiocarcinomas cuya frecuencia es sensiblemente inferior, aunque el pronóstico es más comprometido.

3. **¿Cuáles son los tumores secundarios o metastáticos?**

Son aquellos que su origen es otra víscera como el colon, el estómago o el páncreas y anidan de forma secundaria en el hígado, esto es así por la gran riqueza vascular que tiene este órgano.

4. **¿Significa esto que la enfermedad se ha diseminado?**

Significa que afecta a otro órgano y no necesariamente que se ha diseminado. En la actualidad y gracias a un abordaje conjunto con los oncólogos e incluso radiólogos intervencionistas, se puede llegar a la curación en muchos casos que antes no tenían ninguna opción.

5. **¿Si hay más de una lesión todavía se puede operar?**

Por supuesto que sí. En la actualidad la cirugía del hígado ha evolucionado de tal forma que solo estamos condicionados por la cantidad de parénquima que se deja, y aun así existen métodos para hacer crecer esos trocitos y poder realizar la resección quirúrgica.

6. **¿Que pasa si con el tumor tengo cirrosis?**

La cirrosis es una enfermedad que no tiene curación, por lo tanto, la única alternativa en el tiempo, cuando la calidad de vida está muy comprometida es el trasplante. De todas formas, hasta llegar a ese punto, la presencia de un tumor no significa necesariamente el trasplante, si la función hepática es adecuada se puede plantear la intervención quirúrgica.

7. **¿Como se operan los tumores en el hígado?**

Las condiciones quirúrgicas han variado mucho. La experiencia en trasplante hepático ha permitido adquirir una experiencia hasta hace poco impensable. La

seguridad actual es mucha. Hasta tal punto es así que se realiza en el mundo (y por su puesto en Barcelona) un tipo de trasplante que se llama de donante vivo, que consiste en quitar un trozo de hígado a una persona sana y ponérselo a una enferma, normalmente un familiar (ambos compartirán un solo hígado).

8. ¿Qué experiencia tienen con todo este tipo de tumores?

Nuestra dedicación casi exclusiva a este tipo de Cirugía se inicia en los años ochenta, miembros de nuestro grupo estuvieron en USA, UK, y Japón para aprender la Cirugía del Hígado y del Trasplante Hepático. En la actualidad nuestra experiencia es muy amplia con unos resultados contrastados en revistas científicas de reconocido prestigio, que hace que nuestro grupo sea referencia en España, Europa y en el Mundo.