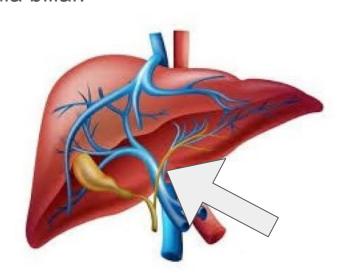
D.R.F.H.

El Dispositivo de Reconocimiento Funcional para el Hígado

Una medida para cuidar la salud de las personas mayores en sus momentos más frágiles

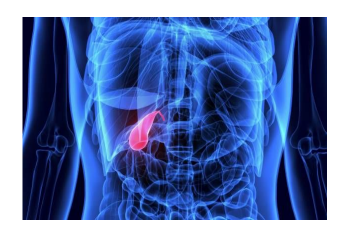
Colocación

Se adjuntará en la zona baja del hígado, donde se juntan la vena porta y el acceso de la vena aorta al hígado, conectando a su vez el conducto de la vesícula biliar.



Análisis de la bilis

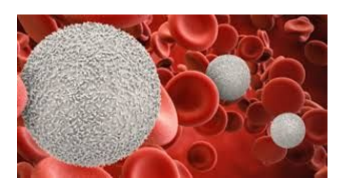
La vesícula biliar es la encargada de segregar la bilis necesaria para digerir las grasas dentro del intestino. Para saber si está el sistema digestivo y circulatorio se analizan los niveles de bilirrubina, la cual es un pigmento amarillento que se genera durante la descomposición natural de los glóbulos rojos.



Análisis del torrente sanguíneo

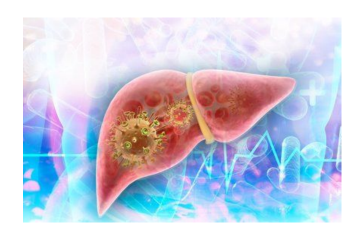
La sangre se compone de miles de sustancias, orgánicas e inorgánicas, diferentes que se producen y adquieren a través de una gran variedad de órganos. Saber la cantidad de esas sustancias nos permite conocer el estado de salud de los órganos y sistemas a la vez que advertimos malestares y problemas con mayor antelación.

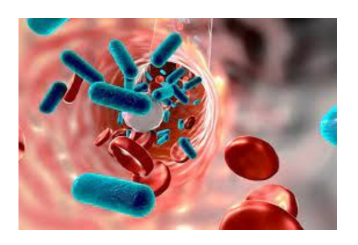




Evitar enfermedades como la hepatitis o el cáncer

Al analizar la sangre, se puede conocer de inmediato si algunos órganos no funcionan correctamente al liberarse hormonas y sustancias, dado que se sabe muy bien cómo funciona el cuerpo humano y cómo reacciona ante las enfermedades. Cualquier cáncer o enfermedad terminal se descubriría a su más temprana etapa y se podrían ubicar mejores zonas para operar.





Gracias por su atención y su tiempo

Realmente creemos en la posibilidad de mejorar la salud y adquirir mejores conocimientos sobre el cuerpo humano mediante nuestro proyecto.

Esperamos poder verlo hecho realidad un día, disponible para aquellos que más lo necesitan.