







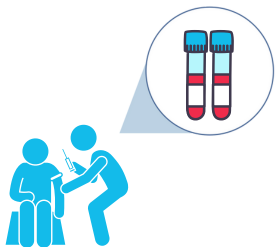
## ¿CÓMO DEBEMOS TOMAR CORRECTAMENTE LAS MUESTRAS PARA EL ESTUDIO?

Las muestras de sangre y heces se recolectarán antes de iniciar el tratamiento con quimioterapia, después del tercer ciclo de quimioterapia y al finalizar el tratamiento

## **MUESTRA DE SANGRE**

Cada vez que debamos tomar una muestra de sanguínea uno de los miembros de nuestro equipo de investigación le contactará para seleccionar una fecha y sitio a convenir entre las partes para llevar a cabo la toma de muestra.

En cada ocasión una persona calificada para tal acto le tomará una muestra de sangre de aproximadamente 45 ml utilizando una jeringa y aguja nueva descartable. La muestra será traslada a la Facultad de Microbiología de la UCR.



## **MUESTRA DE HECES**

Esta muestra se recolectará el mismo día que se realiza la toma de muestra sanguínea. En este caso es usted quién debe recolectar la muestra por lo que es necesario que tome en cuenta las siguientes consideraciones:



Para realizar la toma de la muestra de heces debe utilizar únicamente el frasco que le será entregado por uno de los miembros de nuestro equipo de investigación.



La muestra de heces debe recolectarse el mismo día que será recolectada por parte de nuestro equipo de investigación



La muestra no debe venir contaminada con agua del inodoro, orines ni ningún otro tipo de material como: papel, plástico entre otros.