

# Coleta Sanguínea

- a amostra deve ser coletada por um profissional capacitado e tendo em vista o tipo de análise que foi solicitado

- BASICAMENTE, EXISTEM 3 TIPOS DE COLETA DE SANGUE

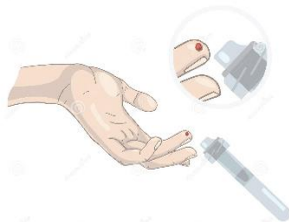
## 1. Coleta com seringa e agulha



## 2. A vácuo



## 3. Punção digital



### COLETA COM SERINGA E AGULHA

1. Conferir se tem a disposição todos materiais que precisa;
2. Higienizar as mãos;
3. Organizar os materiais conforme a ordem de uso;
4. Explicar ao paciente como será feita a coleta;
5. Confirmar com ele os dados e colar as etiquetas nos tubos;
6. Colocar a luva e mostrar ao paciente as seringas e agulhas nas embalagens antes de abrir;

7. Localizar o vaso em que será feita a punção venosa;

8. Fazer assepsia do local e garrotar o braço do paciente pedindo para que ele feche a mão;

9. Tirar a capa da agulha, fazer a punção, soltar o garrote e pedir para o paciente abrir a mão;

10. Coletar a quantidade de sangue necessária para a realização dos exames solicitados;

11. Quando terminar, retirar a agulha, pedir para que o paciente faça pressão por três minutos em média e acionar o dispositivo de segurança da agulha;

12. Descartar a agulha e colocar o sangue em tubo de coleta fazendo a homogeneização recomendada;

13. Fazer um curativo no paciente e orientar para que continue pressionando o local;

14. Descartar a seringa e as luvas.

### COLETA DE SANGUE A VÁCUO:

- deve ser realizada seguindo o mesmo passo a passo da coleta com seringa e agulha

- a diferença está na manipulação dos materiais

- a agulha possui um suporte para encaixar o tubo de coleta onde será armazenado o sangue, o que permite a coleta de várias amostras sem precisar realizar uma nova punção

### PUNÇÃO DIGITAL:

A punção digital é uma forma inovadora de fazer testes para diversas condições de saúde, como diabetes e coagulação. Através dela, se extrai, com uma lanceta, uma pequena amostra de sangue, retirada geralmente da ponta dos dedos.