**GRUPO 3.: YADIRA-JORGE-ANABELL-LORENA Y GABRIELA**

**TECNICAS UTILIZADAS EN EL TRATAMIENTO DEL CANCER DE MAMA**

**SE DEBE SEGUIR UNA SERIE DE PASOS:**

* **EXPLICACION DEL PROCEDIMIENTO**
* **POSICIONAMIENTO DEL PACTE.**
* **ALINEACION DEL PACTE.**
* **EL RADIOTERAPEUTA DEFINE LOS CAMPOS DE TTO.**
* **POR FLUROSCOPIA SE COMPRUEBA LA CORRECTA POSICION DE LOS CAMPOS.**
* **SE TOMAN PLACAS RX A 100 cm.**
* **SE DIBUJAN LOS CAMPOS DEFINITIVOS.**
* **SE INICIA TTO.**

**SON DOS CAMPOS+ O – PARALELOS Y OPUESTOS QUE IRRADIAN LA PARED TORACICA Y LA MAMA SIN AFECTAR EL PARENQUIMA PULMONAR**

**COMPLETA LA DOSIS SUBDOSIFICADA CON EL CAMPO AXILO SUPRAMAMARIO**.

**-TRATA LA AXILA**

**-FOSA SUPRACLAVICULAR**

**-CADENA MAMARIA INTERNA HOMOLATERAL**

**-PARA NO AFECTAR EL AREA CARDIACA LUEGO DE 2000cGy SE DIVIDE EL CAMPO DE TTO. EN 2 PARTES:**

**\*CAMPO PRESTERNAL EXCLUSIVO**

**\*CAMPO AX.POSTERIOR**

**CAMPOS TANGENCIALES**

**CAMPO AXILAR**

**POSTERIOR**

**EN ESTA SECCION DEFINIREMOS FORMA Y POSICION DE LOS CAMPOS QUE SE UTILIZAN EN CADA CASO.**

**SE APLICA SEGÚN EL ESTADIO CLINICO Y LA TECNICA QUIRURGICA UTILIZADA**

**TECNICA DE RADIOTERAPIA**

**TECNICA DE SIMULACION**

**CAMPO AXILO**

**MAMARIO**