



ANATOMIA HUMANA

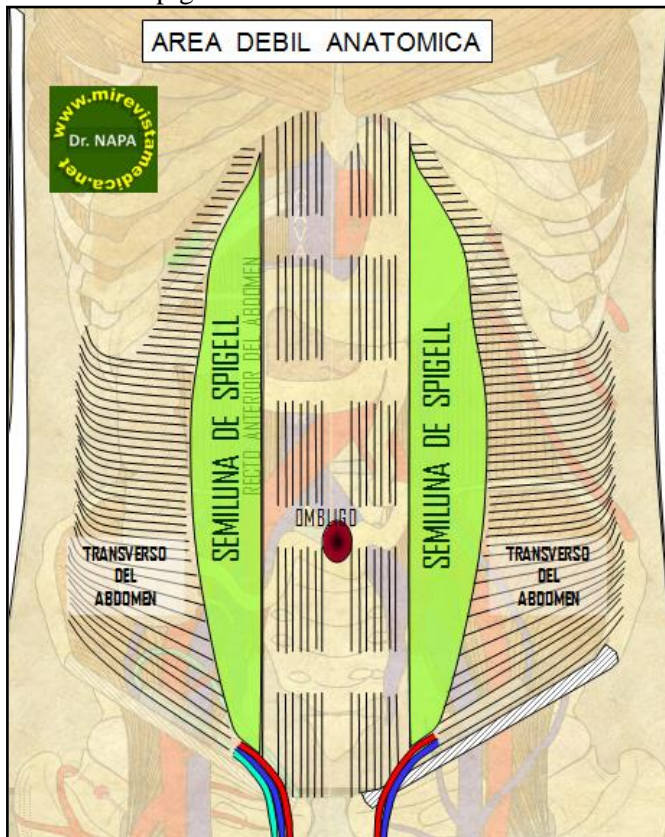
PUNTOS DEBILES ANATOMICOS DEL ABDOMEN

Dr. Edgar A. Napa Felix
Medico

PUNTOS DÉBILES ANATOMICOS

Se caracterizan por presentar áreas no lo suficientemente fuerte para impedir la salida del contenido visceral, produciéndose una hernia.

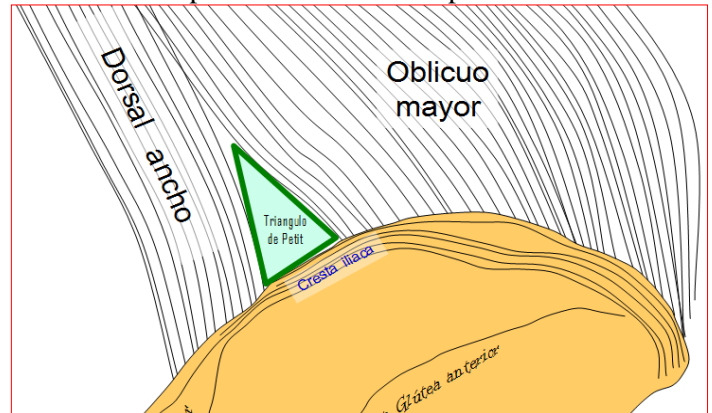
1.- Semiluna de Spigell.- espacio ubicado entre el borde lateral del recto mayor del abdomen y el borde muscular del transverso del abdomen. A este nivel se forma las “hernias de spigell”



2.- Cuadrilátero de Grynfild.- limitado por:
- 12ra costilla
- Serrato menor postero-inferior
- Músculo erector de la columna
- Oblicuo menor
A este nivel se forma las “hernias de grynfildt”

3.- Triangulo de Petit.- limitado por:
- Borde posterior del músculo Oblicuo Mayor.
- Borde anterior del músculo Dorsal Ancho.
- Borde superior de la Cresta Iliaca.

A este nivel se produce la “hernia de petit”

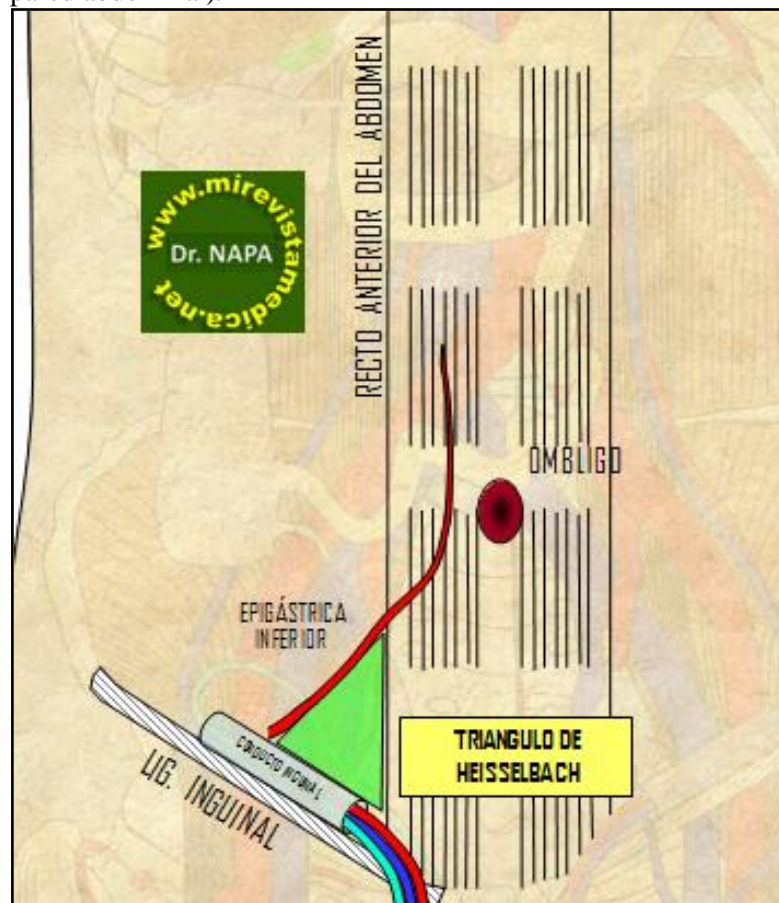


4.- Anillo Femoral: (Crural). Ubicado por dentro de los vasos femorales. Pueden pasar estructuras intrabdominales a la región femoral, produciéndose las denominadas “hernias femorales o crurales”. Es Frecuente en las mujeres.

5.- Triangulo de Heisselbach.- Limites:

- Por dentro: borde del recto mayor del abdomen
- Por fuera.- vasos Epigástricos inferiores
- Por debajo.- ligamento inguinal.

Clínica: se producen la hernia inguinal directa (hacia la pared abdominal).



6.- **Anillo Inguinal** (Externo).- es el orificio de salida de las “hernias inguinales indirectas” que se producen al transitar las asas intestinales por el conducto inguinal hacia la bolsa escrotal.

7.- **Cicatriz Umbilical**: Se debilita después del embarazo.

8.- **Línea alba**.-debilidad de la línea media del abdomen.
Frecuente en grandes multíparas.

