

# Factores Patogenos

## Factores Climatico



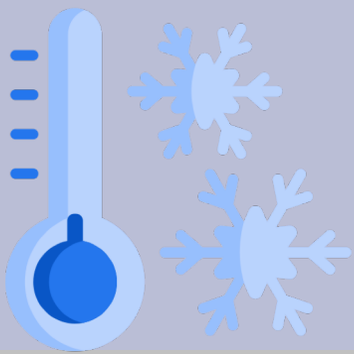
ESCUELA CHILENA DE ACUPUNTURA

DIANA JAURE ARAYA

KINESIOLOGA & ACUPUNTURISTA

UNIVERSIDAD SANTIAGO DE CHILE

WFAS FEDERACIÓN MUNDIAL DE ACUPUNTURA Y MOXIBUSTION, BEIJING CHINA

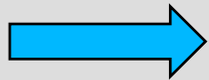


# Contenido



## Factores climaticos:

- Viento
- Frio
- Calor
- Calor verano
- Humedad
- Sequedad



Frío Externo



Frío Interno



- Fisiología
- Patologías
- Etiologías
- Tratamiento de  
síndromes por viento



# Factores Patógenos

## Externos

## Endógenos

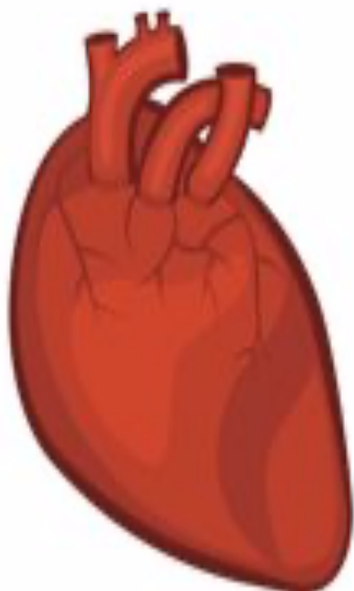
## Secundarios

## Otros Factores

Factores climáticos	7 emociones	Retención de flemas	Traumatismo
Factores epidémicos	Dieta inadecuada	Retención de fluidos corporales	Daño por animales o insectos.
	Exceso de trabajo Exceso de descanso	Estancamiento de la sangre	Errores terapéuticos

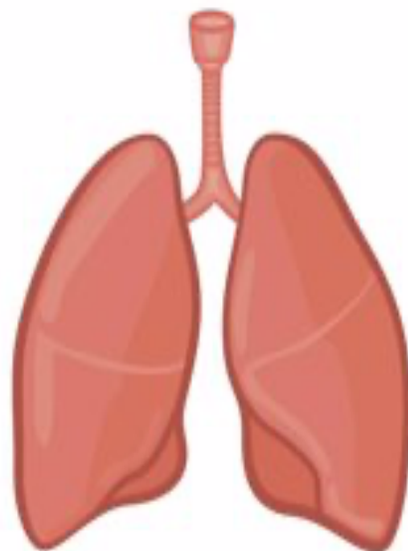
*Cada factor puede atacar solo o en junto con otro F.P*

# Factores Patogenos



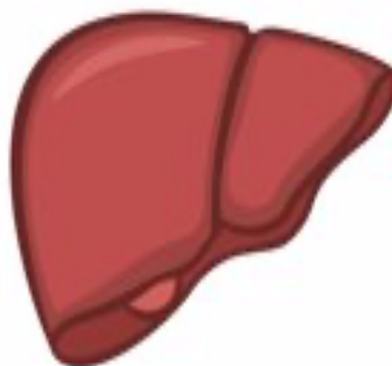
**Calor**

Verano



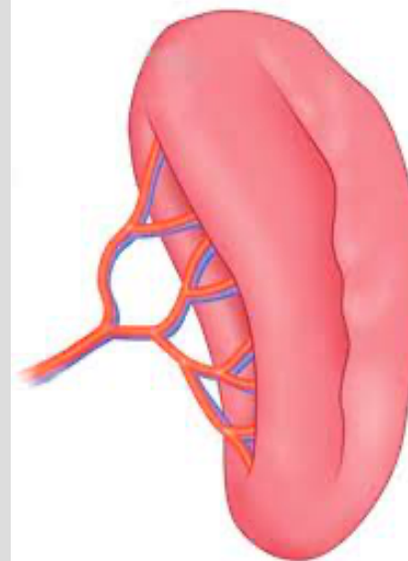
**Sequedad**

Otoño



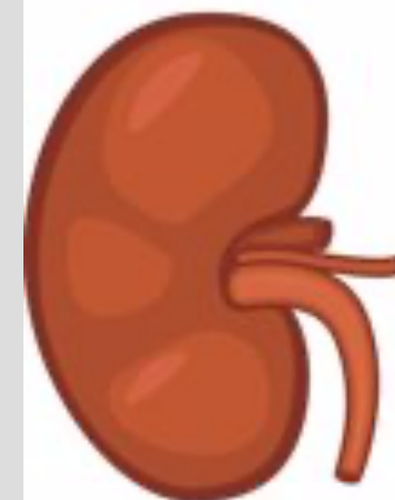
**Viento**

Primavera



**Humedad**

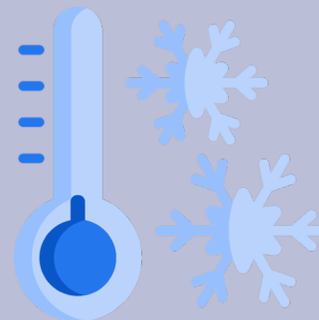
Final verano



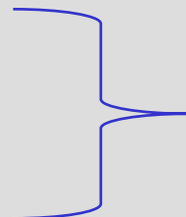
**Frío**

invierno

# Fisiología del Frío



- ❑ Estación climático: Frío
- ❑ Tipo de Factor patógeno: YIN



**Genera**

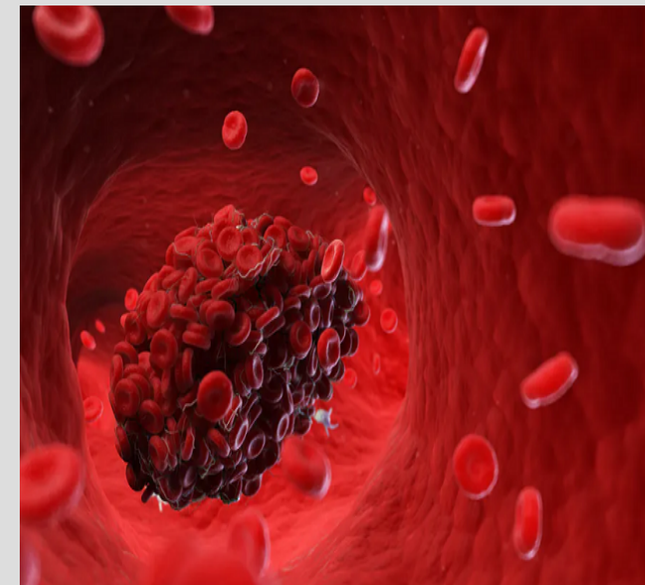
**Altera el Qí Yang**



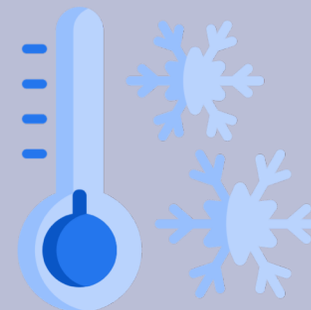
**Tiende a Contraerse**



**Tiende a coagular**

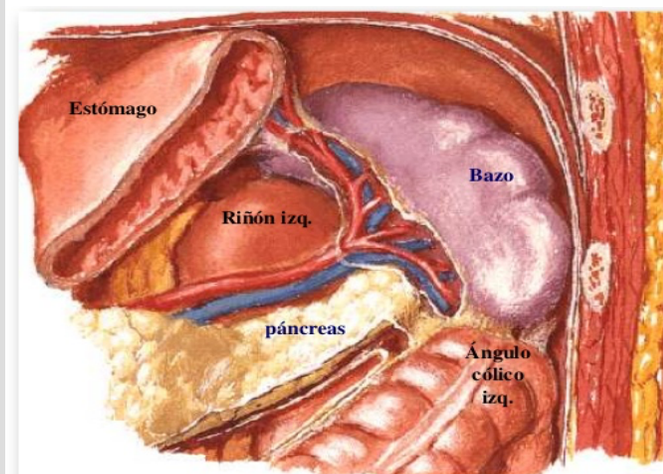
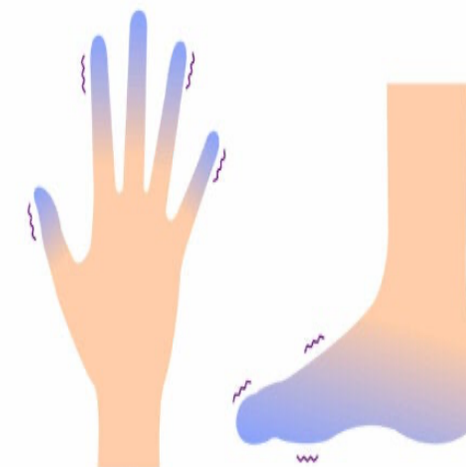
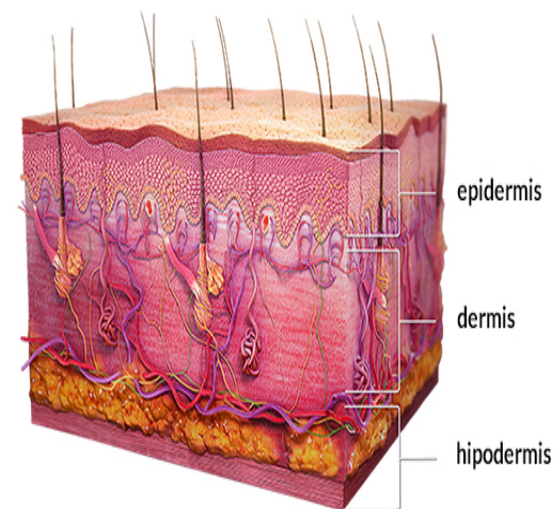


# Fisiología del Frío

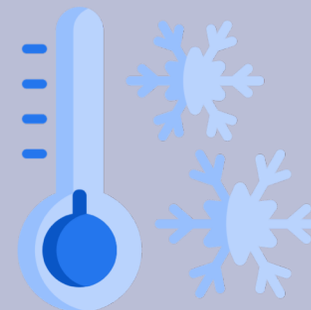


## Altera el Qí Yang

- Ataca a la piel, bazo, estómago y riñón principalmente
- Ataca la superficie corporal y altera Qí defensivo
- Ataca directamente al Qí Yang del riñón



# Fisiología del Frío

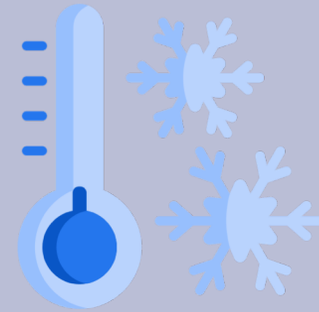


## Tiende a Contraerse

- Contrae los poros
- Contrae la piel
- Contrae articulaciones y tendones

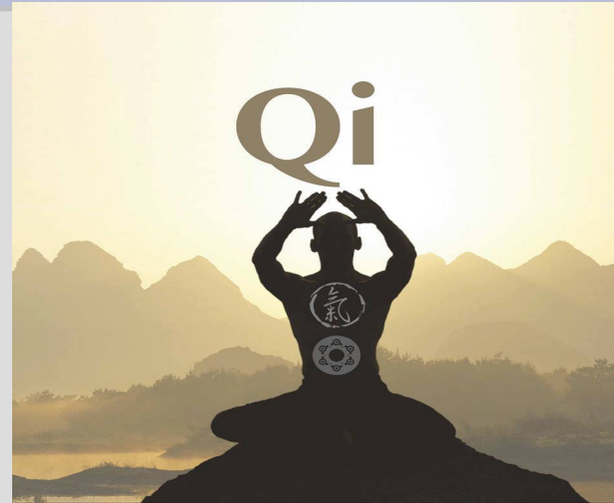


# Fisiología del Frío



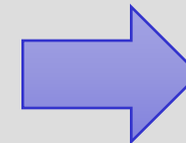
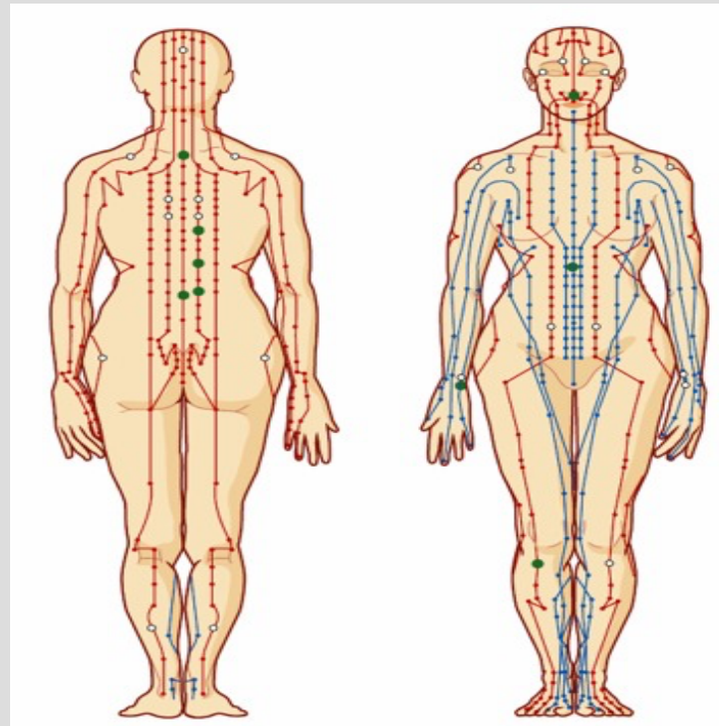
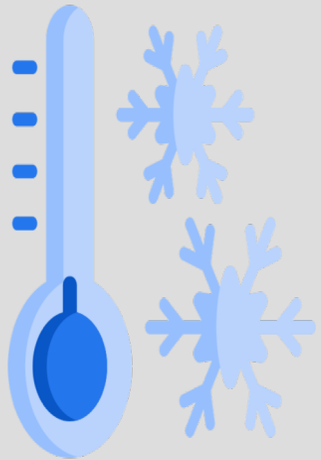
## Tiende a coagular

- Obstruye el normal flujo del Qí.
- Coagular todas las funciones de los fluidos corporales



# Fisiología del Frío

## Contracción y estancamiento

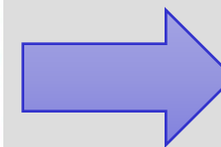
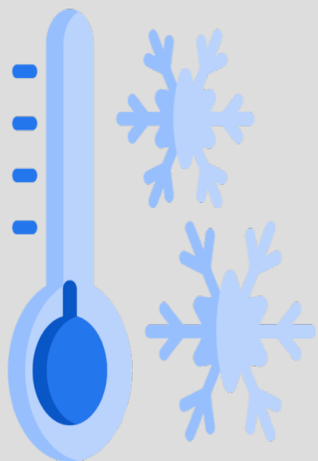


- Retarda la circulación del Yang Qí y Xue
- Origina enfermedades con síntomas de dolor de tipo frío
- Entumecimiento de extremidades
- Cierre de los poros

*“ Una acumulación de frío engendra el dolor ”*

# Fisiología del Frío

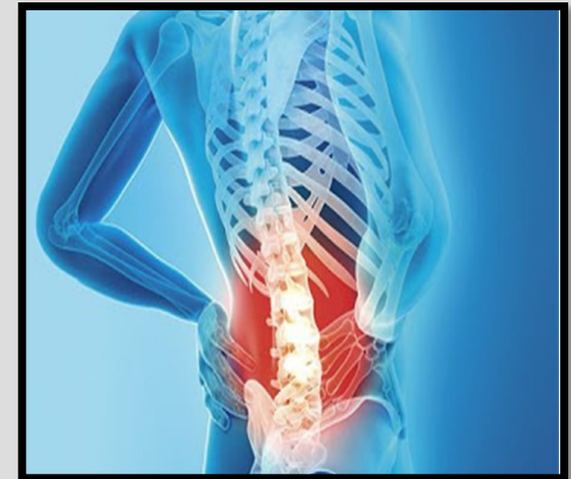
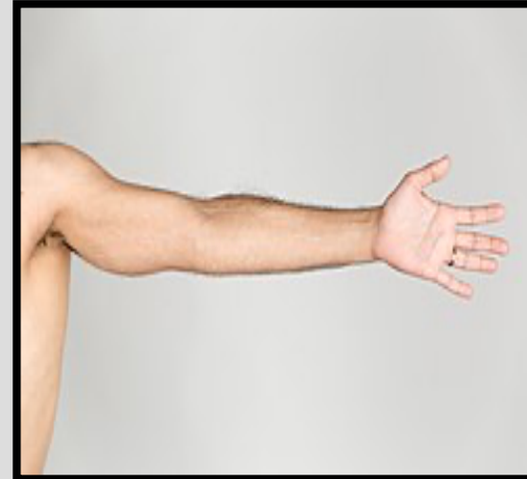
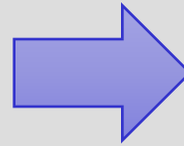
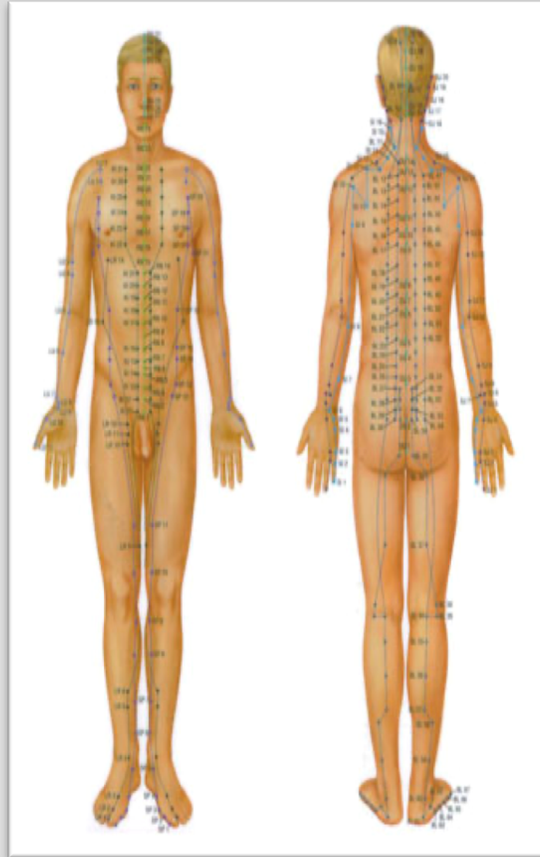
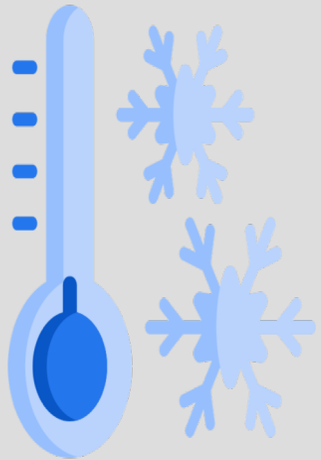
Factor patógeno YIN



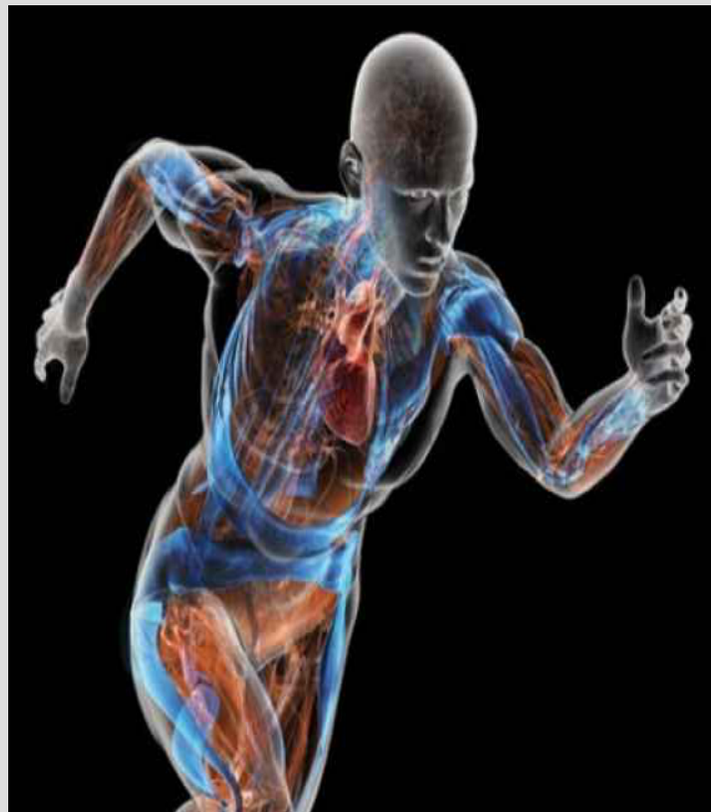
*Dolor fijo y punzante*

# Fisiología del Frío

## Invasión del frío



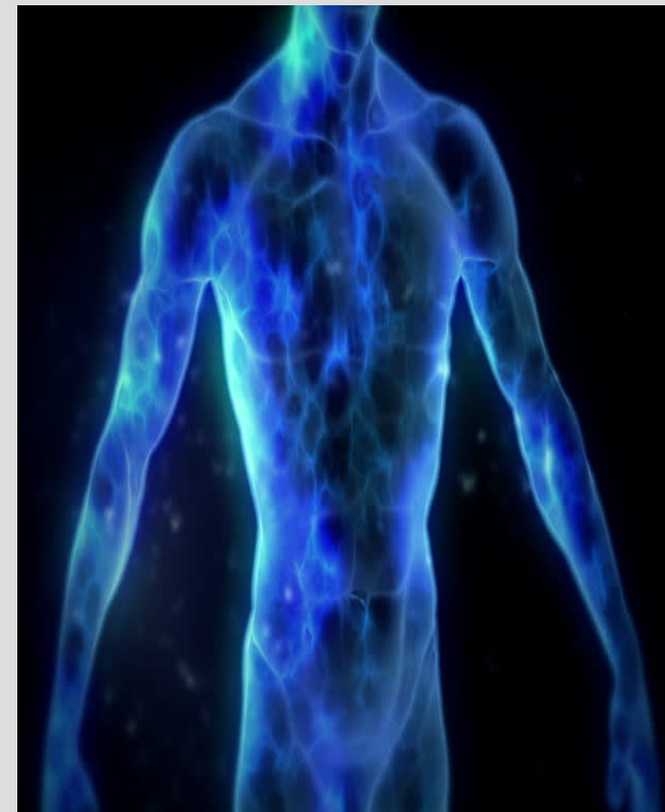
## "síndromes Internos"

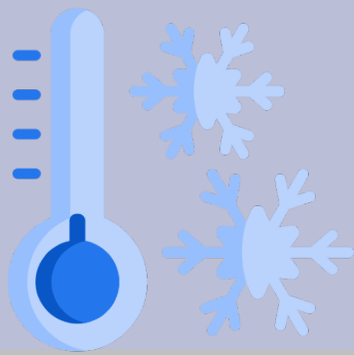


EXTERN

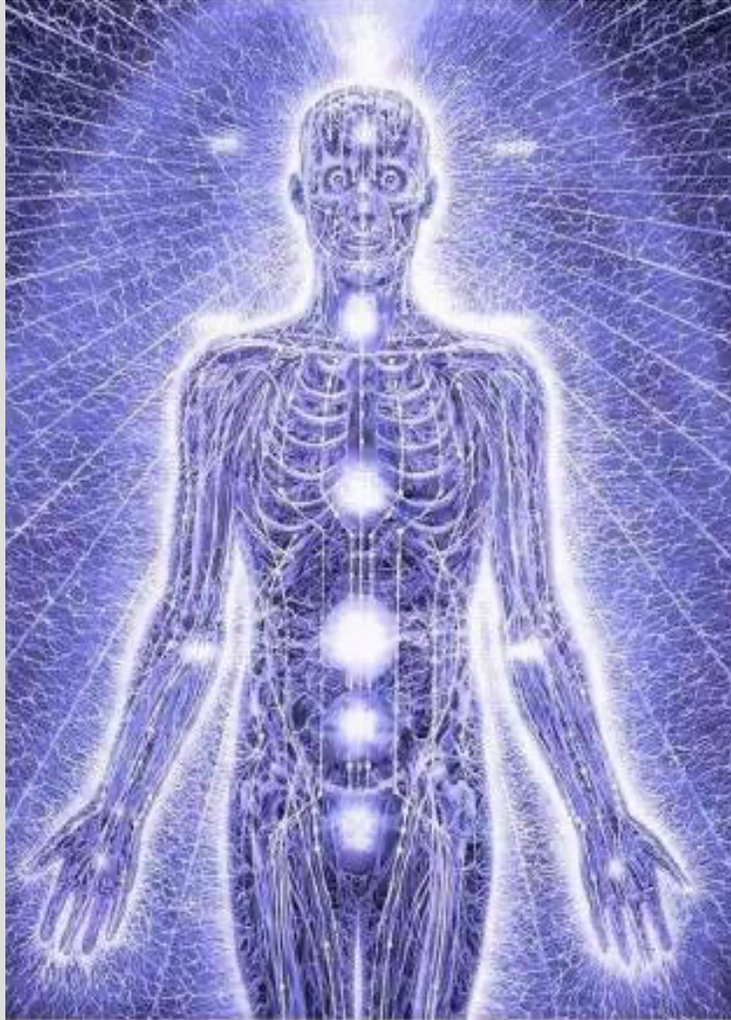
INTERN

## "síndrome Externo"





# Frío Externo

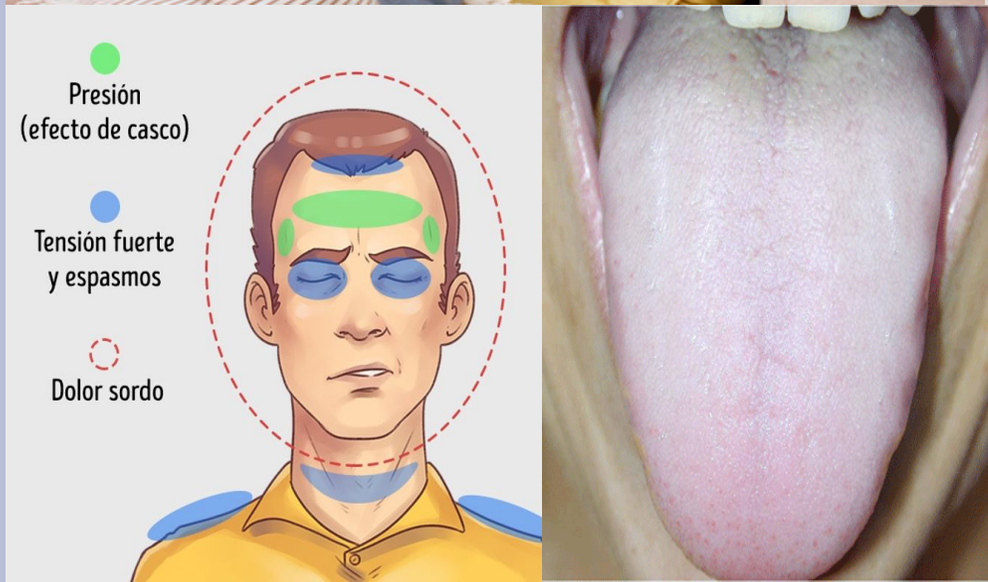




# Frío interno



- Aversión al frío
- Ausencia de sed
- Gusto por el calor ( deseo por beber cosas calientes)
- Extremidades frías
- Vómitos acuosos
- Diarreas acuosas
- Orina profusa y clara
- Miembros fríos
- Dolores sordos
- Astenia y dolor
- Rostro pálido
- Lengua pálida
- Pulso lento, débil y profundo

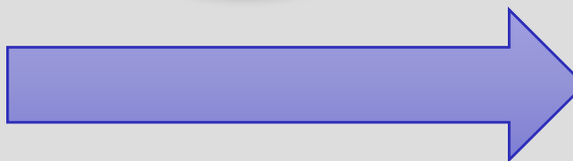


# Manifestaciones clínicas

## Frío interno



**Frío  
Plenitud**

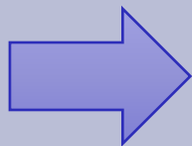


**Frío  
por insuficiencia**

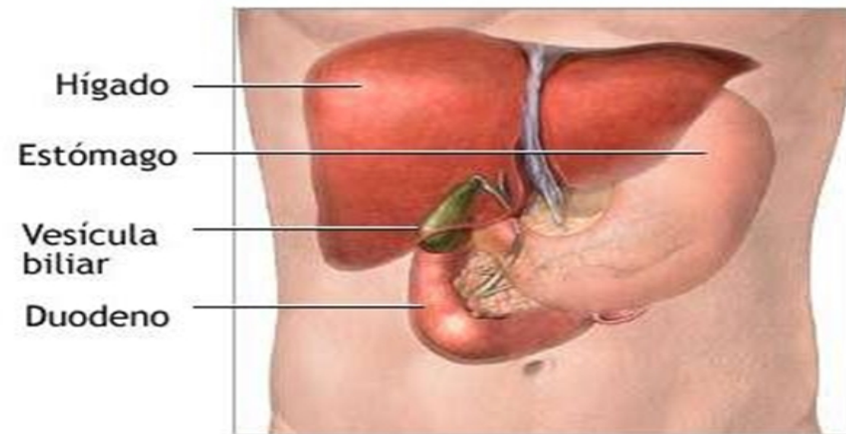
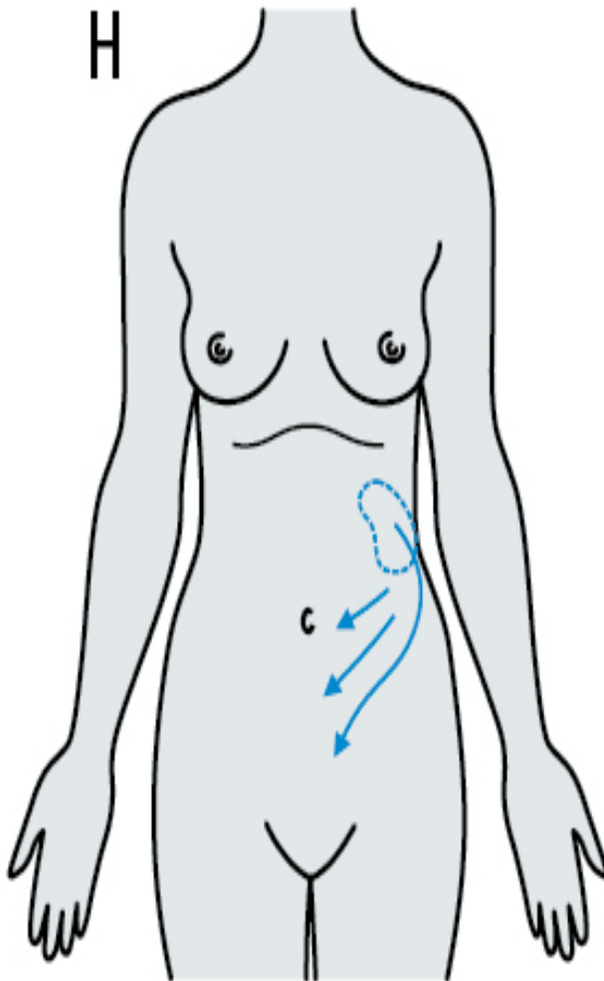
¿Cómo se genera?

¿Cómo diferenciarlos?

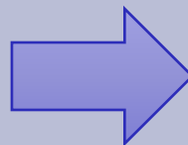
# Frío interno



# Frío Plenitud

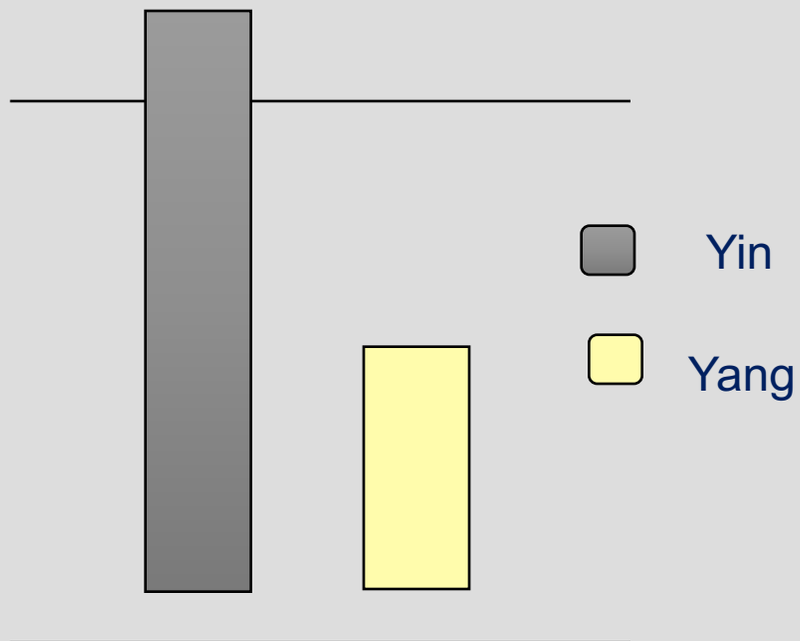


# Frío interno

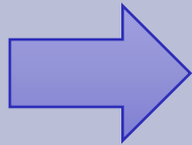


**Frío**  
**Plenitud**

## Exceso de yin



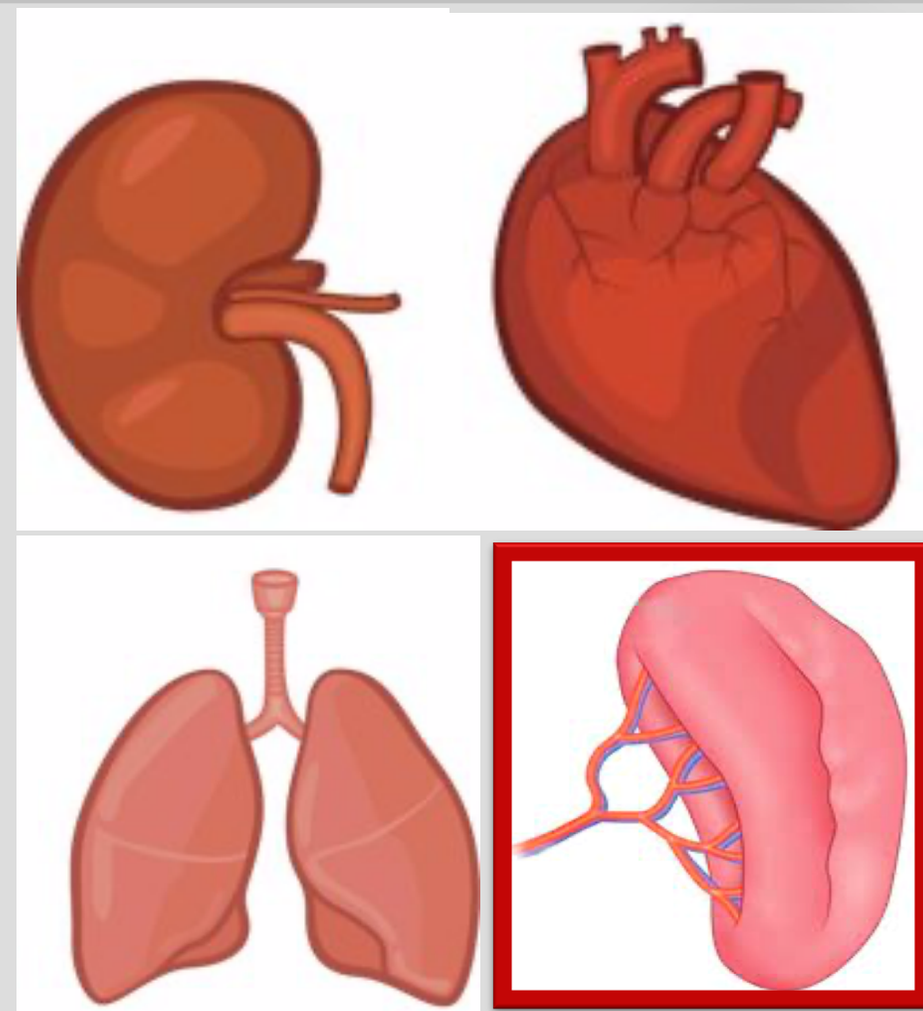
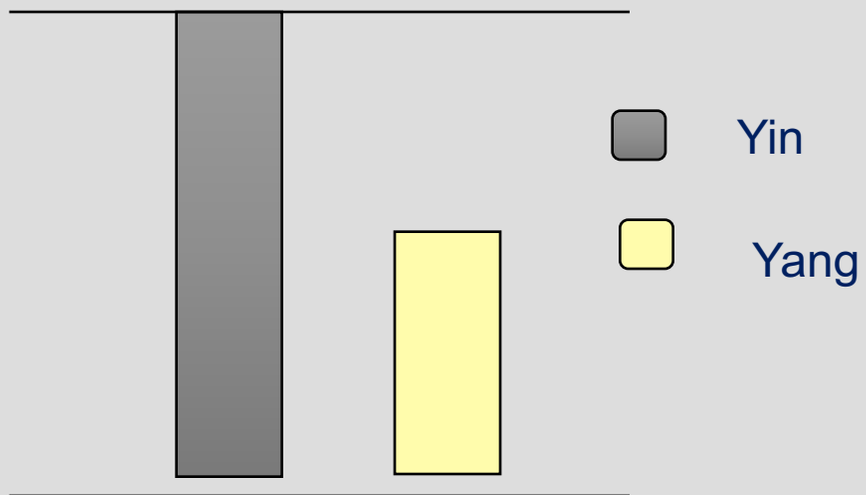
Frío interno



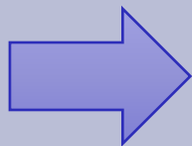
Frío  
por insuficiencia



**YANG QI** esta debil



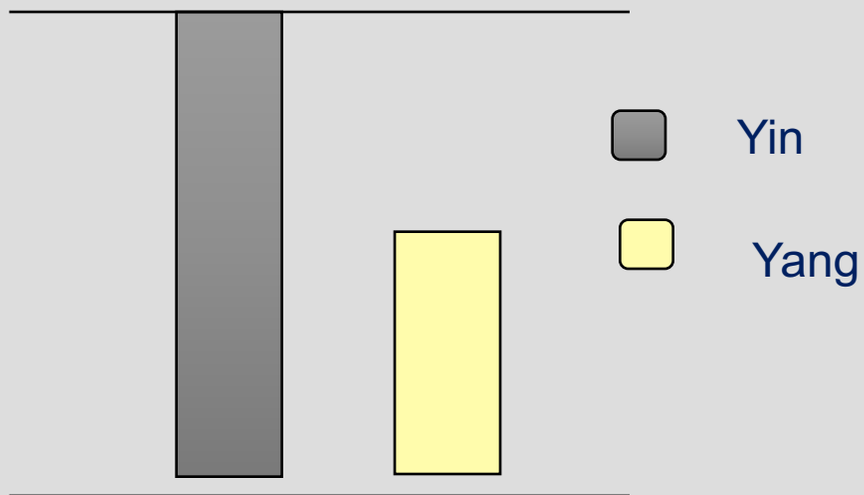
Frío interno



Frío  
por insuficiencia



YANG QI esta debil

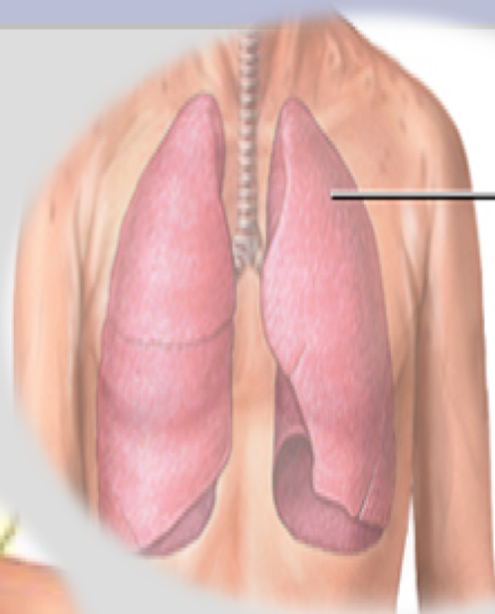


# COMPARACIÓN

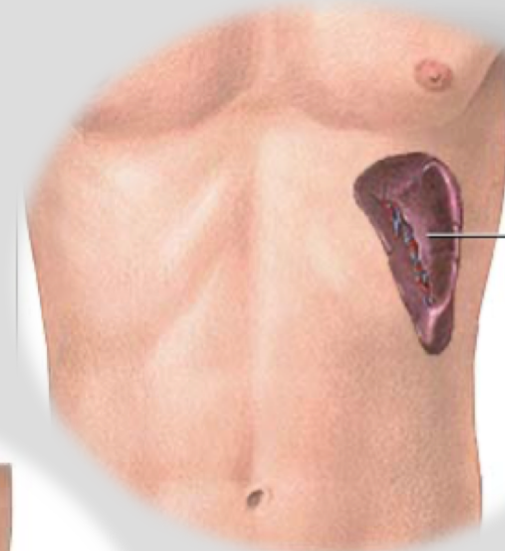
	<b>Frío plenitud</b>	<b>Frío por insuficiencia</b>
<b>Rostro</b>	Luminosa – blanca	Cetrina - blanca
<b>Dolor</b>	Agudo ,empeora con la presión	Sordo, mejora con presión
<b>Intestinos</b>	Mejor después de movimientos intestinales	Peor después del movimiento intestinal
<b>Pulso</b>	Lleno , tenso, sumergido	Débil, lento , sumergido
<b>Lengua</b>	Saburra espesa - blanca	Saburra delgada- blanca

# Manifestaciones clínicas

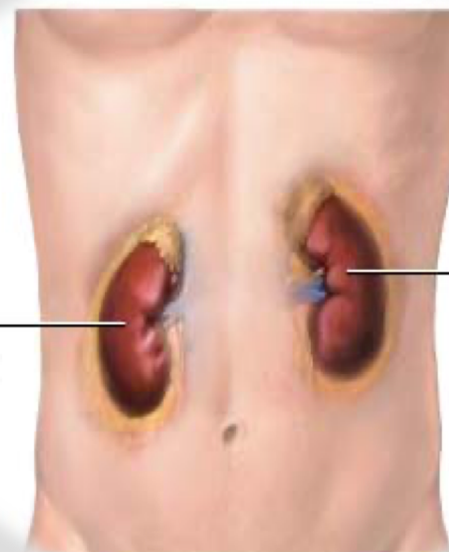
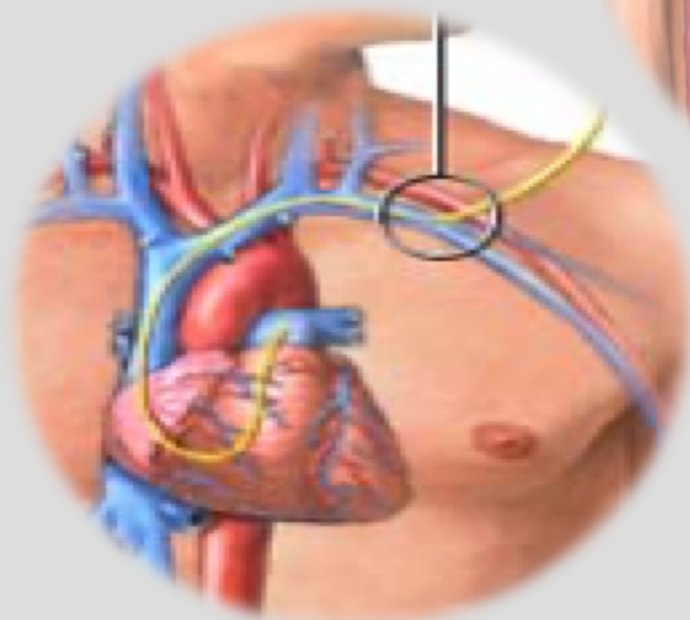
Frío  
interno



Pulmón



Bazo



Riñón  
derecho

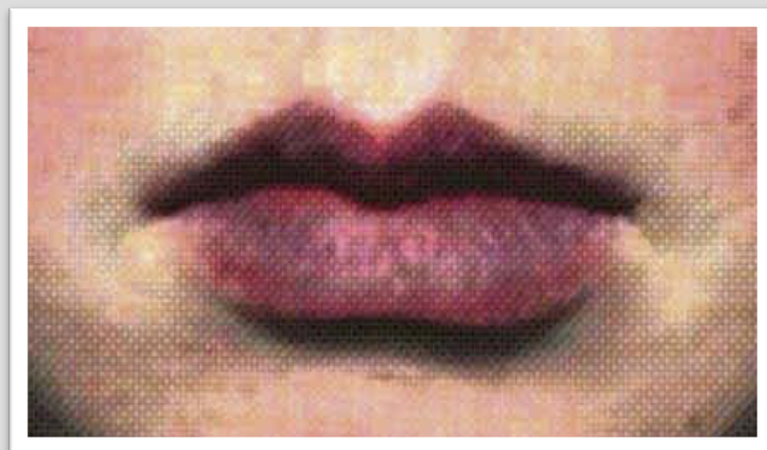
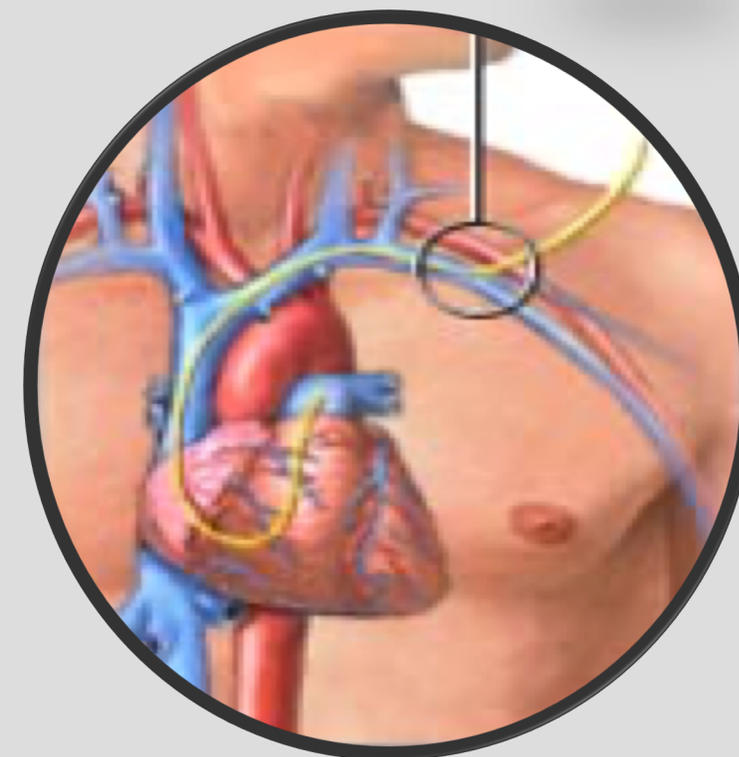
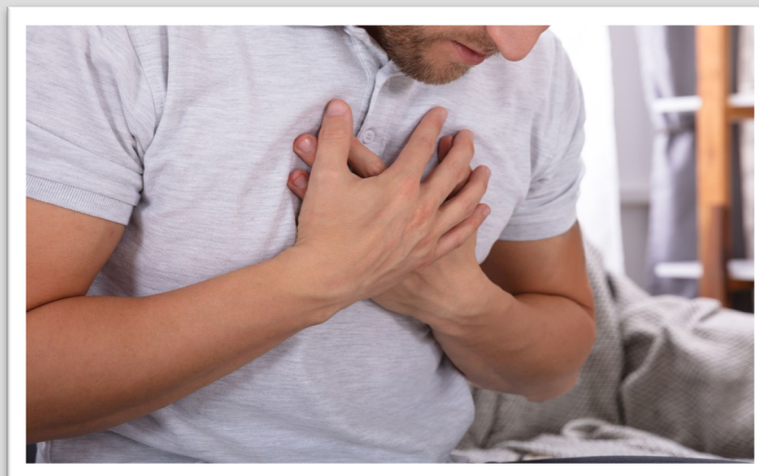
Riñón  
izquierdo



Frío  
interno

# Manifestaciones clínicas

## Insuficiencia Yang de corazón

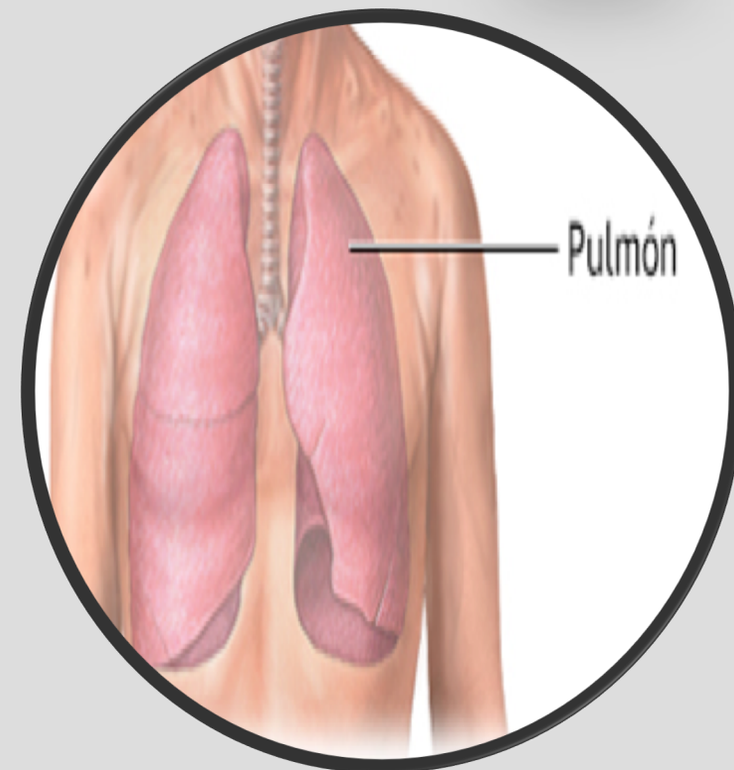
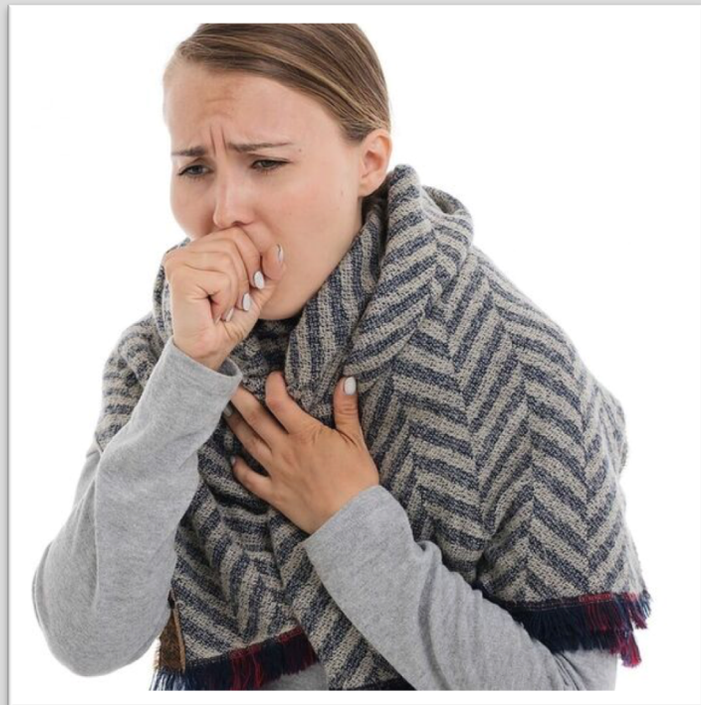




Frío  
interno

# Manifestaciones clínicas

## Insuficiencia Yang de pulmón

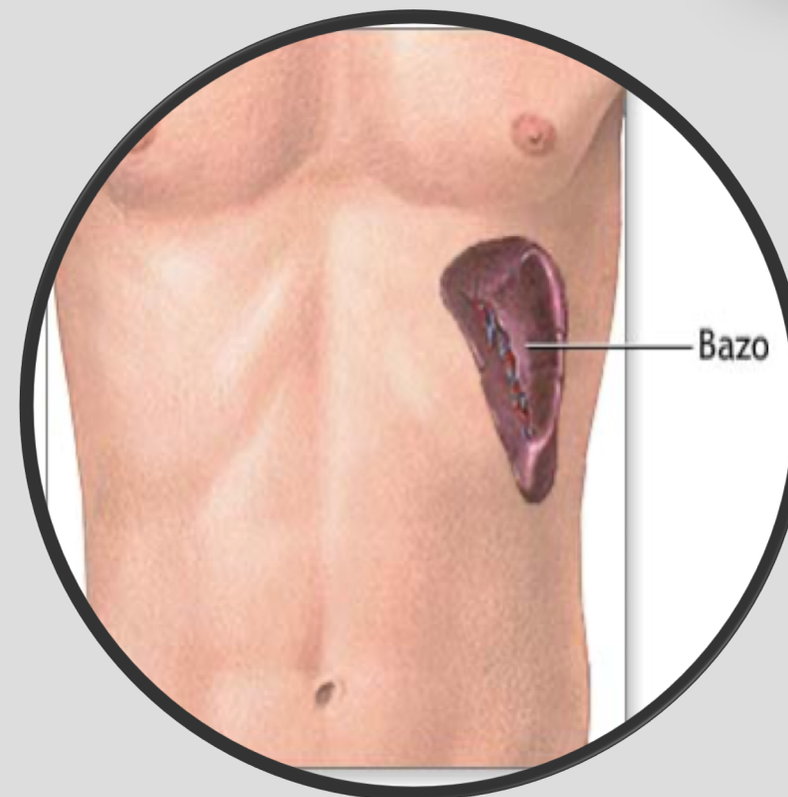
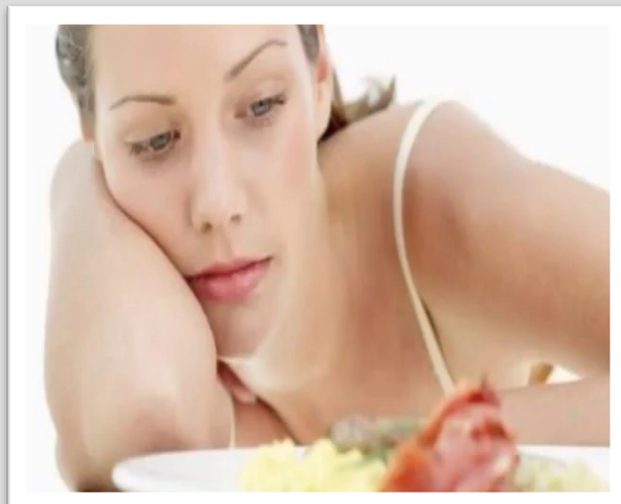




Frío  
interno

# Manifestaciones clínicas

## Insuficiencia Yang de bazo

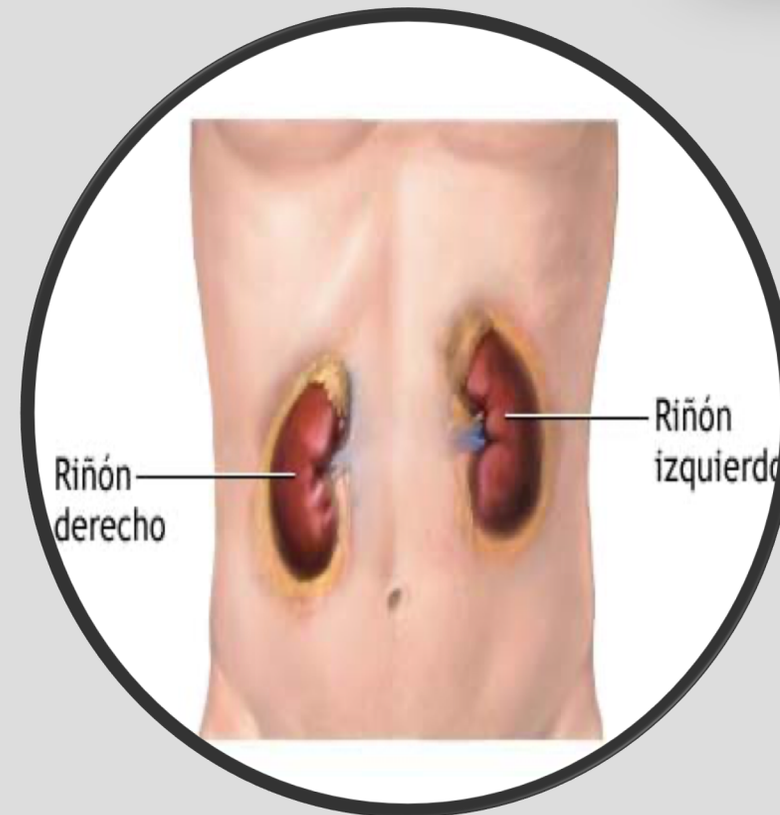




Frío  
interno

# Manifestaciones clínicas

## Insuficiencia Yang de riñones



# Consolidando el contenido



1. El frio puede invadir cualquier parte del cuerpo, pero, ¿cuales son los sitios más frecuentes?
2. ¿Cuáles son los 3 órganos que invade el frio directamente?
3. ¿Qué síntomas podríamos encontrar en un paciente que el frio ha invadido el riñón?



# CASO CLINICO

Una mujer de 24 años había tenido un repentino ataque de dolor abdominal intenso y espasmódicos , sus heces se volvieron blandas, su lengua tenía saburra blanca, espesa y pegajosa, y pulso tenso.

- Estas manifestaciones indican un caso de: :



**CASO DE FRIO  
PLENITUD**

# CASO CLINICO

Una mujer de 31 años padecía de cansancio, aumento de peso, estreñimientos y escalofríos, en el pasado había desarrollado una hinchazón en la glándula tiroides, su lengua estaba muy pálida e hinchada, y el pulso era lento y sumergido .

- Estas manifestaciones indican un caso de: :



**CASO DE FRIO POR  
INSUFICIENCIA**





# Bibliografía

MBE



- Los fundamentos de la medicina china, Giovanni Maciocia , pagina 311 a 312
- Los fundamentos de la medicina china, Giovanni Maciocia , pagina 187 a 189

