

1.- HIPERSENSIBILIDAD INMUNITARIA

Calor Tóxico. Calor Plenitud de la Sangre

Definición:

En condiciones óptimas, existe un equilibrio perfecto entre las defensas inmunológicas de la persona y los microorganismos presentes en la piel, en las mucosas o en el aire. Pero puede ocurrir que este equilibrio no sea el adecuado y que las defensas del organismo sean deficientes, dando lugar a debilidad inmunitaria y riesgo subsiguiente.

Pero es preciso aclarar una situación inmunitaria absolutamente distinta, la hipersensibilidad a toxinas, donde la inmunidad actúa de forma exagerada generando una hipersensibilidad inmunitaria que agrede ella misma.

Síntomas:

1. Fáciles y frecuentes fiebres elevadas.
2. Repetidos procesos inflamatorios y purulentos.
3. Fáciles hemorragias (epistaxis, hematemesis).
4. Cuerpo lingual rojo o francamente escarlata e incluso punteada de rojo, con capa saburral amarilla o amarillenta.
5. Rostro y aspecto rojo y fuerte.
6. Algo exultante y obvio: CALOR, calor interno, hipertermia, sed y boca y garganta secas.
7. Pulso fino y rápido o rápido y ancho.

Patologías:

Procesos inflamatorios: anginas (con pus), gastroenteritis, faringitis, colecistitis, infecciones agudas, colitis, conjuntivitis, etc. Lesiones purulentas: erupciones cutáneas, acné, eczemas, absesos, forúnculos, todo tipo de lesiones con pus.

Fitoterapia China:

Las plantas estudiadas en MTC para equilibrar esta respuesta inmunitaria exagerada, calmar la hipersensibilidad a toxinas y enfriar el exceso metabólico, desensibilizando el organismo son: Eucalipto (*Eucalyptus globulus* Labill), Fumaria (*Fumaria officinalis* L.), Melisa (*Melissa officinalis* L.), Bardana (*Arctium lappa* L.), Tila (*Tilia argentea* DC.), Remania (*Rehmannia glutinosa* (Gaertn.) Libosch.), Escutelaria (*Scutellaria baicalensis* Georgi), Celidonia (*Chelidonium majus* L.), Agrimonia (*Agrimonia eupatoria* L.) y Menta (*Mentha x piperita* L.).