

# *Scleria pterota* Presl. – Capim navalha



## *Scleria pterota* Presl. – Capim navalha

**GERAL:** ação **ANTITROMBÓTICA E TROMBOLÍTICA** (trombose coronária, arterial e venosa periférica e hemorroidária), com larga experiência etnobotânica, aguardando ainda confirmação científica.

# PLANTAS PARA O CHAGAS

- SOLANUM LYCOCARPUM – LOBEIRA**
- RUDGEA VIBURNOIDES – CONGONHA**
- ORBIGNYA SPECIOSA – CHAGAS**
- GOMPHRENA ARBORENSIS – PARATUDO ( RAIZ )**
- MANDEVILLA VELUTINA - BATATA INFALÍVEL**
- ROSA ALBA – ROSA BRANCA**
- OLEA EUROPAEA – OLIVEIRA**



# SÍNDROME PLURIMETABÓLICA

**HIPERGLICEMIA + OBESIDADE VISCERAL +  
DISLIPIDEMIAS + ENDOTÉLIO INFLAMADO (**  
**PCR ULTRA SENSÍVEL ALTERADO ) +**  
**OVÁRIO POLICÍSTICO + ESTEATOSE**  
**HEPÁTICA + ANDROGENISMO +**  
**HIPERURICEMIA + HIPER HOMOCISTEÍNA +**  
**APNÉIA DO SONO + MICROALBUMINÚRIA +**  
**HIPERTENSÃO ARTERIAL +**  
**HIPERADESIVIDADE PLAQUETÁRIA**

# **PLANTAS PARA SÍNDROME** **PLURIMETABÓLICA**

- 1. LEONORUS SIBIRICUS – RUBIM**
- 2. TAMARINDUS INDICUS – FOLHA E CASCA**
- 3. MONASCUS PURP. - COGUMELO**
- 4. PUNICA GRANATUM – SEMENTES - SUCO**
- 5. STACHYTARPHETA CAYENENSIS – GERVÃO**
- 6. OLEA EUROPAEA – FOLHA DE OLIVEIRA**
- 7. RUDGEA VIBURNOIDES – CONGONHA**
- 8. ALHO // BERINJELA // ALCACHOFRA**
- 9. AZEITE DE OLIVA // URUCUM // LINHAÇA**