

Sucupira

Código: 3934

15/09/2017

Revisão: 00

Pág. 1 de 2

Nome Científico: *Bowdichia sp; Bowdichia major; Bowdichia virgilioides; Bowdichia nítida*

Família: *Fabaceae*

É uma árvore nativa rústica e mais comum nas regiões intermediárias entre Mata Atlântica e Cerrado.

Parte Utilizada: sementes e cascas da árvore, da raiz e batata da raiz.

Princípio Ativo: 2-6- dimethoxybenzoquinona, amido, matéria amarga, taninos, sucupirina, óleos essenciais, resinas.

Propriedades terapêuticas: adstringente, antidiabética, anti-reumática, depurativa, antiinflamatória, hipoglicêmica, tônica.

Indicação:

Combate a úlceras, gastrites, ácido úrico, Aftas, amidalite, artrite, artrose, asma, blenorragia, dermatoses, dor espasmódica, diabete, rouquidão, sífilis, hemorragias, vermes intestinais, além disso, é anticancerígeno e combate as inflamações no útero e ovário. A casca da raiz é usada para diabetes e as sementes para sífilis, gota, reumatismo, febres, dermatoses e artrites.

Modo de Usar / Posologia:

Chá: Usar 4 sementes para cada litro de água, para as cascas fazer decocção de 10 gramas, tomar de 2 a 3 vezes/dia uma xícara

Pó: 500 mg- de 2 a 3 vezes por dia, antes das refeições.

Referências Bibliográficas:

1.Plantamed- WWW.plantamed.com.br

2.<http://cienciahoje.uol.com.br/revista-ch/revista-ch-2009/266/plantas-medicinais-combatem-alergia>