

IPPOCASTANO (*Aesculus hippocastanum L.*)



L'attività terapeutica degli estratti vegetali è dovuta alla presenza del fi tocomplesso, caratterizzato da numerosi principi attivi e sostanze di supporto presenti nella pianta.

Quindi, a differenza dei farmaci di sintesi, un vegetale può esplicare diverse attività ed indicazioni terapeutiche. Le informazioni riportate si riferiscono agli impieghi più comuni e consolidati.

La Tintura Madre, al contrario di altri tipi di estratti vegetali, è un estratto idroalcolico da pianta fresca (appena colta) nel quale è presente integralmente tutto il fi tocomplesso non alterato dal processo di essiccazione.

Salvo diversa indicazione medica, la posologia è generalmente di 20-50 gtt., diluite in acqua minerale non gassata, 1 o più volte al dì.

Tutti gli estratti da noi adoperati sono titolati in principi attivi (riproducibilità dell'effetto terapeutico), certificati OGM-free e per quanto riguarda l'assenza di inquinanti (batteri, metalli pesanti, pesticidi, diserbanti, radioattività, etc.).

PARTI USATE:	Corteccia, foglie e semi
COMPONENTI PRINCIPALI:	Aponine (escina), glucosidi, flavonoidi e tannini.
ATTIVITÀ PRINCIPALE:	Antinfiammatoria, antiedematosa, aumenta resistenza capillare, diminuzione permeabilità capillare.
IMPIEGO TERAPEUTICO:	Ulcere cutanee, vene varicose, emorroidi, contusioni.
CONTROINDICAZIONI:	Rari lievi disturbi di stomaco, spesso accompagnati da disturbi digestivi. Sporadici casi di reazioni allergiche cutanee.

IPPOCASTANO (*Aesculus hippocastanum L.*)

Le diverse parti della pianta sono state usate nella medicina tradizionale per curare ferite, malattie intestinali e emorroidi. Gli estratti usati nella moderna fitoterapia sono ottenuti dai semi della pianta. La sua popolarità in Occidente è dovuta ad evidenze sperimentali e cliniche che documentano la sua efficacia nel trattamento della insufficienza cronica della circolazione venosa e dei disturbi ad essa collegati (varici, ulcere venose, edemi agli arti inferiori, emorroidi).

Sono state dimostrate diverse attività farmacologiche che possono essere alla base dell'attività terapeutica dell'ippocastano: aumento della pressione venosa, riduzione della permeabilità capillare causata da stimoli flogogeni, riduzione dell'edema e attività antiinfiammatoria.

(Info Tecniche a cura del Dr. Ettore B. Florio)



Controllo Informatico sulla Produzione



Produzione Farmaci

Farmacia Florio



Premio Actavis 2007

"Innovazione in Galenica"

1° Premio: Farmacia Dr. E. Florio

Scopo e compito della scienza è lo scoprire qualcosa che prima non era scoperto e il cui esser scoperto sia preferibile al restare ignoto.



Farmacia Florio - Piazza Leonardo, 26/28 - 80129 Napoli

Tel. 081.5560924/5561346 Fax 081.5565769

laboratorio@farmaciaflorio.com

<http://farmaciaflorio.com>