

ZABIEGI BOROWINOWE:**OKŁADY BOROWINOWE**

Borowina jest cennym bogactwem składników organicznych oraz nieorganicznych. W rezultacie zabiegi borowinowe działają przeciwzapalnie, przeciwbólowo oraz poprawiają krążenie. Wskazane są przy: chorobach reumatycznych, ginekologicznych, w stanach pourazowych i pozapalnych kości, okostnej, stawów, tkanek okołostawowych, ścięgien, mięśni, tkanki łącznej, nerwów obwodowych oraz naczyń krwionośnych obwodowych, nerwobólach, w zrostach otrzewnej, w przewlekłych stanach zapalnych pęcherzyka

żółciowego, wątroby i tkanek w ich sąsiedztwie.

PRZECIWWSKAZANIA:

- niewydolność krążenia,
 - zaawansowana miażdżyca,
 - uszkodzenie mięśnia sercowego i zaburzenia rytmu serca,
 - tętniaki,
 - choroba wrzodowa,
 - choroby miąższu nerek i pęcherza moczowego,
 - ciąża,
 - nowotwory,
 - u dzieci do lat 7,
 - ostre i podostre stany zapalne,
 - czynna postać RZS,
 - gorączka,
 - choroby ze skłonnością do krwawień,
 - niewydolność oddechowa,
 - gruźlica,
 - zaburzenia czucia,
 - cięższe postaci nadciśnienia krwi,
 - żylaki,
 - rany,
 - zaburzenia troficzne i zapalenia skóry,
 - skłonność do zakrzepowego zapalenia żył,
 - choroby zapalne oczu,
 - stany znacznego osłabienia i wycieńczenia,
- bardzo niskie ciśnienie krwi.

GALWANOBOROWINA**PRZECIWWSKAZANIA:**

- wszystkie podostre i ostre stany zapalne,
 - skłonności do krwawień z narządów wewnętrznych,
 - niewydolność krążenia,
 - gruźlica,
 - nowotwory łagodne i złośliwe,
 - gorączka,
 - cięższe postaci nadciśnienia.
 - podeszły wiek,
 - miażdżyca,
 - niedokrwistość,
 - niskie ciśnienie krwi,
 - ciąża,
- uczulenie na prąd galwaniczny, - metal w tkankach na drodze przepływu prądu,
- rozrusznik serca,
 - rany,
 - ropne stany zapalne,
 - wypryski i owrzodzenia,
 - porażenia spastyczne,
 - zakrzepy,
 - zapalenia żył,
- zaburzenia czucia.