

Müxtəlif xəstəliklərin müalicəsində
THYREOIDEA COMP.-un tətbiqi

• AUTOİMMUN TİREOİDİT

Thyreoidea comp. + Strumeel + Lymphomyosot

• METABOLİK SİNDROM

*Hepar comp. + Thyreoidea comp. +
Momordica comp. + Ubichinon comp.*

• ENDOKRİN MƏNŞƏLİ SONSUZLUQ

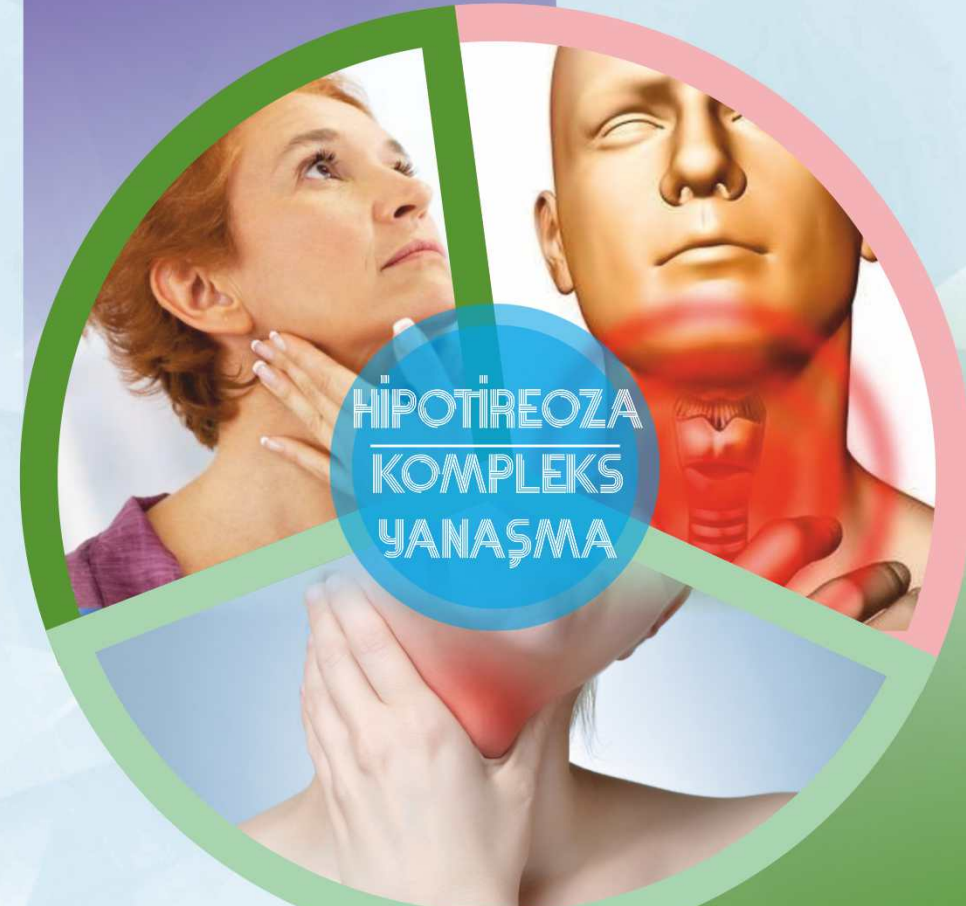
Ovarium comp. + Thyreoidea comp. + Mulimen

• XƏRÇƏNGÖNÜ VƏZİYYƏTLƏR

*Thyreoidea comp. + Hepar comp. +
Solidaqo comp. + Glyoxal*



THYREOİDEA COMPOSİTUM®



- Qalxanabənzər vəz toxumasını regenerasiya edir
- Qalxanabənzər vəzin funksiyasına tənzimləyici təsir göstərir
- Drenaj - detoksifikasiyaedici
- Qalxanabənzər vəzin limfa dovrانını tənzimləyir.
- Maddələr mübadiləsini tənzimləyir

TƏRKİBİ:

thyreoidea suis D6, thimus suis D10, corpus pineale suis D8, splen suis D10, medulla ossis suis D10, funiculus umbilicalis suis D10, hepar suis D10, galium aparine d4, sedum acre d6, sempervivum tectorum D6, conium D4, spongia D8, acidum sarcolacticum D3, fucus vesiculosus D6, calcium fluoratum D10, colchicum D4, viscum album D3, cortisonum aceticum 28, pulsatilla 8, sulphur D10, natrium diethyloxalaceticum D8, acidum fumaricum D8, acidum dl - malicum D8, acidum ketoglutaricum d8, adenosinum triphosphoricum D8 - hər birindən 2,2 mkl.

- ◆ THYROIDEA SUIS
- ◆ THYMUS SUIS
- ◆ CORPUS PINEALE SUIS
 - ◆ SPLEN SUIS
 - ◆ FUNICULUS UMBILICALIS SUIS
 - ◆ HEPAR SUIS
- ◆ MEDULLA OSSIS SUIS
 - ◆ ASIDUM SACROLACTICUM
- ◆ CORTISONUM ASETICUM
- ◆ PULSATILLA VƏ SULFUR
 - ◆ NATRİUM OXALACETİCUM, ASIDUM FUMARİCUM, ASIDUM DL- MALİCUM, ASIDUM KETOQLUTARİCUM
 - ◆ ADENOSİN TRİFOSFAT TURŞUSU

qalxanabənzər vəz toxumasını regenerasiya edir, parenximatoz və kolloid ur boy ve inkişaf geriliyi, autoimmun xəstəliklər və xərçəngönü xəstəliklər bioloji saatin tənzimlənməsi infeksiyalara meyillik, anemiya birləşdirici toxumanın xəstəlikləri qaraciyerin detoksifikasiya funksiyasının tənzimlənməsi, hepatositlərin regenerasiyası anemiya, osteomalyasiya, osteomielit, ekzostoz azələ ağrıları, ümumi yorğunluq, hüceyrə tənəffüsünün pozulması - hipoksiya böyrəküstü vəzin, hipofizin ön payının və birləşdirici toxumanın zədələnməsi nevroloji pozulmalar, təzyiqin və yuxunun tənzimlənməsi; süstlük, depressiya, həzmin, metabolizmin zəifləməsi limon turşusu tsiklinə və oksidləşmə - bərpa reaksiyalarına təsir, pastoz xarici görünüş, bütün vəzərlərin funksiyasının zəifləməsi; hipoksiya və asidoz enerji tükənməsi; xroniki yorğunluq sindromu

GÖSTƏRİŞLƏR:

- Qalxanabənzər vəzin disfunksiyası - hipotireoz, subklinik hipotireoz
- Autoimmun tireodit - haşimoto tiroiditi
- Maddələr mübadiləsinin pozulması (piylənmə)
- Xroniki yorğunluq sindromu
- Autoimmun xəstəliklər
- Xərçəngönü vəziyyətlər



DOZALANMASI VƏ QƏBUL QAYDASI:

Böyükler və 6 yaşdan böyük uşaqlar:

1 ampul həftədə 1-3 dəfə

3 yaşdan 6 yaşa qədər uşaqlar:

½ ampul həftədə 1-3 dəfə

Preparat əzələ daxili, dərialtı təyin olunur. Ehtiyac olarsa vena daxili də yeridilə bilər. Parenteral qəbulun mümkün olmadığı hallarda peroral qəbul olunur.

Əks göstərişlər: hipertireoz. Hamiləlik zamanı həkim məsləhəti ilə qəbul olunur.

HİPOTİREOZUN simptomları

