



# ISTITUTO SUPERIORE DI GEMMOTERAPIA FUNZIONALE

## Master di Gemmoterapia Funzionale

Casistica 2019-2020

Direttore Scientifico: Dr. Luigi Maiolo

Tesi sulla Gemmoterapia Funzionale di:

Dott. Annarita Colonna



*Rem tene, verba sequuntur*

TESI : CONTRIBUTO CASISTICO 2019 -2020

Dott.ssa ANNARITA COLONNA - Milano

## CASO CLINICO N.1

M.D. a. 40 maschio

Anamnesi : Balbuzie da bambino che si è risolta spontaneamente ma ha lasciato notevole imbarazzo nelle relazioni sociali. Operato di pene curvo puberale : dopo l'intervento, nonostante la buona riuscita, manifesta preoccupazione, insicurezza ed ansia da anticipazione protratta fino ad oggi che risulta non gestibile per affrontare le difficoltà della vita quotidiana. Urina imperiosamente durante il giorno con urinocoltura negativa. Riesce ad avere normali rapporti con la compagna. Non ha risvegli durante la notte né avverte dolori.

ORTO - stress - giorno - caldo - simpaticotono

Terapia : TILIA TOMENTOSA ( nome botanico ) - Gemma di Micol n. 8

Famiglia : Tigliaceae - Parte utilizzata : gemme

Funzione : la gemma di tiglio è ansiolitica ( ansia da anticipazione per situazioni che conosce e ritiene potenzialmente pericolose , agisce sul lobo frontale ) , antispastica ( spasmi vescicali),sedativa, simpaticolitica ( regola l'effetto del simpatico sul neurovegetativo),abbassa il senso di allarme.

Posologia : 2 pipette x 3 volte al giorno x 3 settimane dopo 2 pipette mattina e pomeriggio per 3 mesi.

Controllo dopo 6 settimane : il paziente urina meno imperiosamente e l'ansia si è ridotta.

## CASO CLINICO N. 2

S.P. a. 58 femmina

Anamnesi : Tiroidite di Hashimoto. Grave osteoporosi . Iperparatiroidismo secondario ( PTH elevato 85-v.n. 10- 65 pg/ml). Crampi agli arti inferiori in ipokaliemia con dolori che migliorano col riposo. Scoliosi con dolore lombare al movimenti.Pratica corsa che ha dovuto interrompere per i dolori. Normopeso

– alimentazione priva di glutine. Bassa autostima. In terapia allopatica con vitamina D 25.000 UI/mese + sali di calcio + acido risedronico che prende malvolentieri e vuole sospendere. Si presenta per avere una terapia sostitutiva naturale e risolvere il dolore lombare.

ORTO - stress - giorno - caldo - mesoderma

TERAPIA : Gemme di Micol A

Composizione : ABETE (nome botanico Abies pectinata) gemme

Famiglia : Abietaceae .

Organotropismo : scheletro, midollo osseo, tessuto linfatico, paratiroidi.

Funzione : mesoderma, struttura, sentirsi validi ed adeguati.

BETULLA ( nome botanico Betula Pubescens) gemme

Famiglia : Betulaceae.

Organotropismo : apparato osteoarticolare, sistema endocrino (ipotiroidismo), sistema reticolo-endoteliale (S.R.E.), attivazione degli osteoblasti, demineralizzazione ossea.

Funzione : Adattativa, resistenza allo stress.

PRUGNOLO ( nome botanico Prunus Spinosa) gemme

Famiglia : Rosacee

Organotropismo : asse ipotalamo-ipofisi-surrenalico, sistema immunitario,

Funzione : riattiva le risposte immunitarie, attivatore dei sistemi di adattamento, azione positiva sul sistema linfatico attraverso il quale viene trasportata la vitamina D.

Posologia : 2 pipette mattina e sera x 3 settimane poi 2 pipette al dì .

Controllo dopo 7 settimane : paziente non sente più dolore articolare ed ha ripreso gradualmente lo sport.

### CASO CLINICO N. 3

L.Z. a. 30 femmina

Anamnesi: Operata da bambina di ascesso sottoepatico in laparoscopia.

Dislessica. Dermatite atopica con IgE alte. Tiroidite di Hashimoto a 22 a.

Pitiriasi versicolor a 28 anni. Motivo della visita: aumento ponderale di 30 kg ( da 67 Kg a 97 kg) ed edemi alle gambe per i quali si era sottoposta a pressoterapia ma senza molto risultato. Delusioni nel campo degli studi, presenta risentimento, rabbia e **paura di non farcela anche in futuro.** Alimentazione alternata da periodi in cui si concede di tutto e disordinatamente a periodi in cui si rende conto di sbagliare e rimedia con diete fai da te.

PARA - infiammazione – notte – freddo - **mesoderma**

TERAPIA : Gemme di Micol Base + Gemme di Micol n. 5 Ribes Nigrum.

Composizione Gemme di Micol Base ( per acidosi tissutale e attivazione emuntoriale) serve per amplificare , se associato l'efficacia degli altri prodotti terapeutici.

BETULLA PENDULA (nome botanico Betula Verrucosa) linfa  
Famiglia : Betulaceae  
Funzioni: drenaggio dei vari apparati e della matrice extracellulare

SALICE BIANCO (nome botanico Salix Alba) linfa  
Famiglia: Salicaceae  
Funzioni: agisce sul cristallino, ottimizza la funzione reticoloendoteliale ,renale, epatica e linfatica.

FAGGIO (nome botanico Fagus Sylvatica) gemme  
Famiglia :Fagaceae  
Funzioni : anti-istaminico,riduce l'acqua dai tessuti e migliora il drenaggio dei liquidi, ottimizza la funzione reticoloendoteliale.

Posologia : 2 pipette x 3 volte al giorno per 4 settimane poi 2 pipette mattina e sera per 6 settimane.

Gemma di Micol n. 5 Ribes Nigrum.

Composizione : Ribes Nero ( nome botanico Ribes Nigrum) gemme  
Famiglia : Saxifragaceae

Organotropismo : ghiandole surrenali, apparato respiratorio, osteoarticolare.

Funzioni : azione sistemica antiflogistica, sostegno della reattività dei tessuti, strutture mesodermiche (osso, muscolo, tendini, arterie, vene, linfatici, connettivo e sistema immunitario). Collocato nella fase di simpaticotonia, è un tonico reattivo, supporta il surrene a secernere cortisolo, aumenta la resistenza allo stress. Stimola l'ACTH (paura, reazione di attacco e fuga).

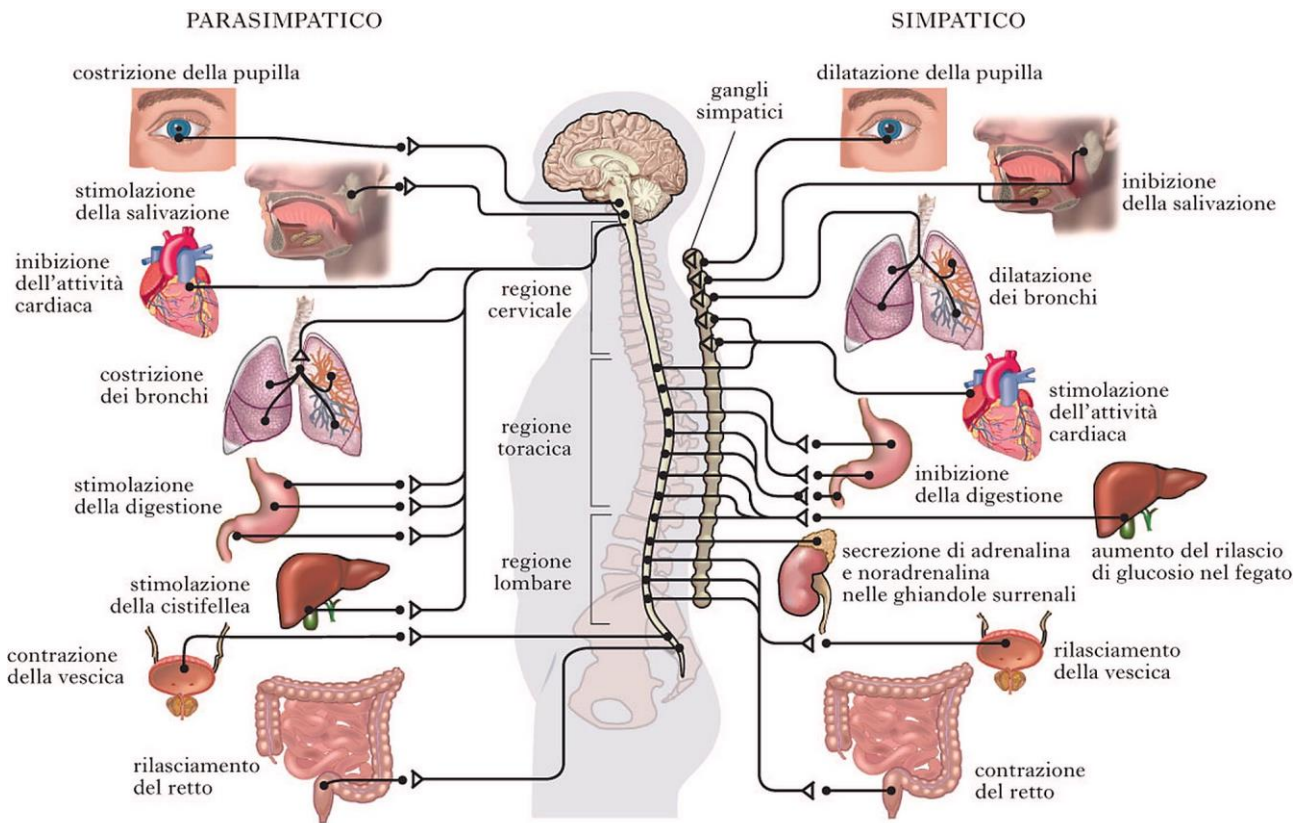
Il tessuto adiposo è quello che nel  Sesso femminile consente di gestire lo stress. Ogni evento ambientale stressante richiede l'utilizzo di ribes.

**Mesoderma = paura di non farcela.**

La risposta allo stress intensa è seguita da una fase infiammatoria di recupero intensa quindi è richiesto più cortisolo e cioè Ribes Nigrum per disinfiammare.

Posologia : 2 pipette x 3 volte al giorno per 2 mesi e mezzo ( per mantenere in modo costante il livello di cortisolo ematico nelle 24 ore ).

# SISTEMA ORTO E PARASIMPATICO



## SECREZIONE DI CORTISOLO

### CASO CLINICO N. 4

D.D. a. 38 femmina

Anamnesi :

da alcune settimane soffre di acne rosacea che non è regredita con precedenti terapie. Paziente in buono stato di salute. Test Kinesiologico : causa alimentare.

PARA - infiammazione – notte – freddo – mesoderma

TERAPIA : - Gemme di Micol PES ( per disfunzione pancreatica esocrina)

Composizione:

NOCE (nome botanico Juglans Regia) gemme

Famiglia: Juglandaceae

Funzione : attiva gli enzimi pancreatici

Organotropismo : cute, mucose, intestino, pancreas, gh. linfatiche e sistema immunitario. **Asse pancreas – matrice cute**

GINEPRO (nome botanico Juniperus Communis) giovani getti

Famiglia : Cupressaceae

Funzione : agisce sull'asse bilio-pancreatico,

Organotropismo: fegato, apparato gastrointestinale, urinario.

NOCCILOLO (nome botanico Corylus Avellana) gemme

Famiglia : Betulaceae

Funzione : agisce sulla funzionalità bilio-pancreatico, alcalinizzante sul Ph gastro-intestinale.

Organotropismo: tessuto connettivale, polmone, fegato, midollo.

Posologia : 2 pipette ad ogni pasto x 6 settimane poi controllo.

La paziente dopo la cura è guarita.

Si consiglia di eseguire la terapia nel caso vi fossero altre recrudescenze, visto l'andamento spesso ciclico dell'acne rosacea.

## CASO CLINICO N. 5

B.L. 82 a. femmina

Anamnesi :

Osteoartrosi, diverticolosi del colon, cistite operata bilateralmente, discinesia esofagea, insufficienza renale cronica. Soffio cardiaco. Calcolosi della colecisti . Assume Etoricoxib 60 mg per dolori artrosici e acido ursodesossicolico per calcolosi della colecisti. Ultimamente preoccupata per il figlio. Si alza molto presto al mattino per andare ad aiutarlo nelle faccende domestiche. Viene per cistite e spasmi che non sono scomparsi neppure assumendo di sua iniziativa il Buscopan che aveva in casa.. Urinocoltura



negativa.

ORTO - stress - giorno - caldo – ectoderma ( iper-eccitabilità nervosa)

TERAPIA: Gemme di Micol CIS

Composizione :

ERICA (nome botanico Calluna Vulgaris) giovani getti

Famiglia : Ericacee

Funzione : sul rene, **ectodermica**

Organotropismo : apparato urinario e genitale, SNC

MIRTILLO ROSSO (nome botanico Vaccinium Vitis Iadea)  
giovani getti

Famiglia: Ericacee

Funzione : sugli spasmi viscerali, antimicrobico.

Organotropismo : apparato urinario e genitale femminile,  
intestino.

MAGNOLIA(nome botanico Magnolia Officinalis Rehder)  
fiori.

Famiglia: Magnoliaceae

Funzione : anti-infiammatoria ed anti-istaminica

Organotropismo : intestino tenue e crasso

Posologia : 2 pipette mattina e sera x 8 settimane, poi controllo.

La paziente sta meglio, non ha avuto più spasmi intensi. E' cambiata in meglio la sua condizione di vita.

8

CASO CLINICO N. 6

A.M. 67 a. femmina

Anamnesi :

Ipertensione arteriosa, reflusso gastro-esofageo, artrite, valvulopatia cronica reumatica. Ultimamente, da alcune settimane avverte molta stanchezza ingravescente ingiustificata, ha avvertito i diffusi diversi da quelli a cui è abituata. Pensa di aver fatto una forma influenzale senza febbre . Si prescrivono gli esami per valutare eventuali infezioni virali : positivi gli anticorpi per la mononucleosi infettiva, per l'herpes virus 1 e 2.

PARA - infiammazione – notte – freddo – mesoderma

TERAPIA: Gemme di Micol n. 7 Tamerice ( nome botanico Tamarix gallica)  
giovani getti

Famiglia : Tamancaceae

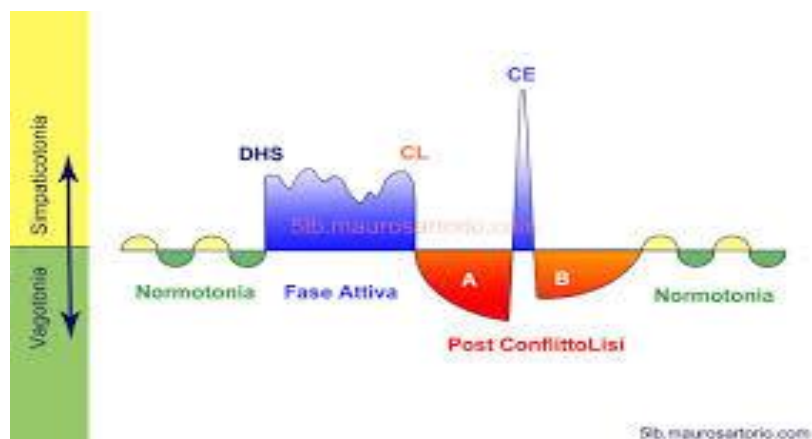
Funzione: sistema immunitario , agisce sulle infezioni virali acute o croniche da retrovirus **mononucleosi infettiva**,CMV,HPV, **Herpes simplex** .Antibatterica, anti-infiammatoria (nella terza fase della infiammazione quando ormai si è strutturata).

Controbilancia la fase parasimpaticotonica in cui si trova il sistema sfiniteo che continua a recidivare.

Organotropismo: midollo osseo,milza e sistema immunitario.

Posologia : 2 pipette mattina e sera x 2 mesi.

La paziente si ripresenta e dice di stare meglio, la stanchezza è sopportabile.  
Consiglio di continuare ancora per tre- quattro mesi e poi nuovo controllo.



## CASO CLINICO N. 7

G.S. 43 a. femmina

Anamnesi :

Artrite reumatoide . Nodulo tiroideo non tossico. Ultimamente accusa **disturbi della digestione, addome gonfio** specialmente di giorno e dopo stress ripetuti per motivi di lavoro. Ipercritica verso superiori e colleghi, delusa dal loro modo di comportamento nei suoi confronti ed in quello della gestione della ditta in cui lavora in quanto secondo la sua visuale, tutti sbagliano. Non “digerisce” questa situazione di tutti i giorni e anche quando è di riposo, continua a parlarne con i suoi familiari e tra sé e sé ( rimugina).

ORTO - stress - giorno - caldo – **endoderma**

TERAPIA: Gemme di Micol n. 10 Noce (nome botanico Juglans Regia) gemme

Famiglia: Juglandaceae

Funzione : attiva gli enzimi pancreatici-**digestione**, assimilazione, alcalinizzante, anti-infiammatoria. Utile nelle fasi di vagotonia, favorisce il recupero trofico.

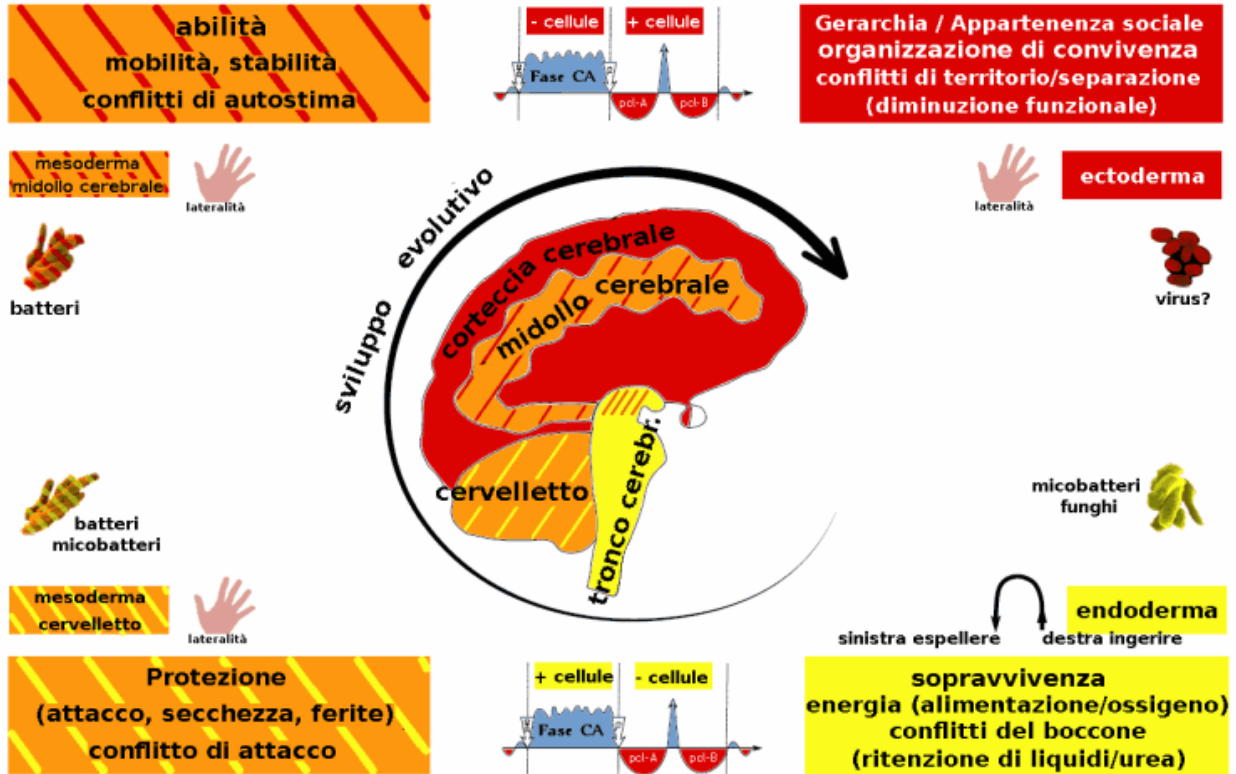
Organotropismo : cute, mucose, intestino, pancreas, gh. linfatiche e sistema immunitario. **Asse pancreas – matrice cute**

Sfera emozionale: indicate per chi fa **difficoltà ad assimilare l'ambiente esterno, intolleranti e delusi.**

Posologia : 2 pipette ai 3 pasti principali per 5/6 settimane poi controllo

La paziente ha raramente l'addome gonfio, è migliorata la digestione e si sente meno stressata, tollera di più i colleghi ed i superiori.

**Cervello, foglietti embrionali, microbi e aree conflittuali nello sviluppo evolutivo**  
**Schema delle relazioni della NMG sec. il Dr. Hamer**



© Richard Schepmann - www.gnm-wissen.de

da [Hamer, Nuova Medicina Germanica](#)