



TEST SISTEMA ENDOCRINO AMPLIADO

Glandula suprarrenal		Secretina		Estradiol	Krisalis N noche
Hipofisis	H. liberadora corticotropina (CRH)	Sustancia P	Exceso Endorfina Beta	Estriol	Inositol
Glandula tiroidea	Cortisol	Glutation peroxidasa (GPX)	Falta Endorfina Beta	Testosterona	Colina/Inositol
Timo	H. foliculo estimulante (FSCH)	Superoxido dismutasa (SOD)	Exceso GABA	Androstenedione	Zinc
Hipotálamo	Glucocorticoides	Timosina	Falta GABA	Progesterona	Picolinato de Cromo
Tálamo	Homocisteina	H. estimulante tiroides (TSH)	Exceso Cortisol	4OH Estrogen	Ergosterol
Paratiroides	H. somatotropina (GH)	H. liberadora tirotropina (TRH)	Falta de Cortisol	16OH Estrogen	Saw Palmeto
Glándula Pineal	Ácido hialurónico	Tiroxina (tetrayodotironina)	Exceso de Histamina	Suplementos	5-HTP
Páncreas	Ácido clorhídrico	Reverso T3 (3,3,5 Triyodot.)	Falta de Histamina	Insulina	Cúrcuma
Desequilibrio hormonal	Insulina	Triyodotironina (T3)	Exceso de PGE-1	DGL (Sindrome Prem.)	Coenzima Q-10
Acetilcolina	Leptina	Exceso Serotoninina	Falta de PGE-1	Cortex (Suprarren.)	L-carnitina
H. adrenocorticotropa (ACTH)	H. Luteinizante (LH)	Falta Serotoninina	Exceso de PGE-2	Adrenal Cortex (Suprarren.)	Semillas de lino
Aldosterona	H. estimulante de melanocitos (MSH)	Exceso Acetilcolina	Falta de PGE-2	Pituitary Glandular	Black Cohosh
Andrógeno	Oxitocina (OT)	Falta Acetilcolina	Exceso de Ácido Glutámico	Corticokomplex (Reg. cortisol)	Oligoelementos
H. antidiurética (ADH)	Hormona Paratiroidea (PTH)	Exceso Noradrenalina	Falta de Ácido Glutámico	Melatonina	Zn- Ni-Cu. 4 CH
Bilirubina	Prolactina (PRL)	Falta de Noradrenalina	Déficit de Melatonina	DHEA	Zn-Cu. 4 CH
Calcitonina (CT)	Prostaglandina D2/PGD2	Exceso Adrenalina	Exceso DHEA	Pregnenolona	Zinc. 4CH
Calcitriol	Prostaglandina F2/PGF2	Falta Adrenalina	Falta DHEA	L-Tirosina	Cu-Au-Ag. 4CH
Colecistoquinina (CCK)	Prostaglandina I2/PGI2	Exceso Dopamina	Pregnenolona	Omega 6	Fosforo (P). 4 CH
Corticosterona	Relaxina	Falta Dopamina	Estrona	Omega 3	Yodo (I). 4CH
				Krisalis N dia	Cromo (Cr)

ADVERTENCIA: Todas las sustancias contenidas en las ampollas son únicamente para el testaje kinesiológico no para su administración ni consumo.

Los filtros o ampollas deben mantenerse alejados de fuentes de radiación electromagnética, de aparatos y corrientes eléctricas