

TABELLA DI OMOTOSSICOSI

	FASI UMORALI, AFFEZIONI DEL TERRENO			FASI CELLULARI, AFFEZIONI COSTITUZIONALI		
TESSUTO	FASI DI ESCREZIONE	FASI DI REAZIONE	FASI DI DEPOSITO	FASI DI IMPREGNAZIONE	FASI DEGENERATIVE	FASI NEOPLASTICHE
1. ECTODERMA a) epidermide	sudorazione, cerume, ecc.	foruncoli, eczema, eritema, dermatiti, ecc.	ateromi, verruche, cheratosi, ecc.	pigmentazione	dermatosi, lupus, leprosi, ecc.	basalioma, ulcus, rodens, ecc.
b) oroderma	saliva, raffreddore, ecc.	stomatiti, riniti, ecc.	polipi nasali, cisti, ecc.	leucoplasia	riniti croniche atropiche, ecc.	cancro delle membrane mucose, del naso e della bocca
c) nuroderma	secrezioni neuroormonali	poliomelite nello stadio febbrile, herpes, zoster, ecc.	neuromi benigni, nevralgie, ecc.	mal di testa, infezioni virali	paresi, muscolatura sclerotica, artrofie neuro ottiche ecc.	neuroma, clicosarcoma, ecc.
d) simpaticoderma	secrezioni neuroormonali	nevralgie, herpes, zoster, ecc.	neuromi benigni, nevralgie, ecc.	ulcera ventricolare e duodenale, asma	neurofibromatosi, ecc.	gliosarcoma, ecc.
2. ENDODERMA a) mucoderma	secrezioni gastrointestinali, CO ₂ , tossine con feci, ecc.	faringiti, laringiti, enteriti, coliti, ecc.	polipi delle membrane mucose, stitichezza, megalocolon	asma, raffreddore da fieno, ulcera ventricolare e duodenale	tubercolosi polmonare ed intestinale	cancro della laringe, dello stomaco, intestino, retto
b) organoderma	succhi pancreatici e biliari, ormoni tiroidei	parotiti, polmoniti, epatiti, colangiti	silicosi, struma, colelitiasi, ecc.	danno tossico al fegato, infiltrazione polmonare, infezioni virali	cirrosi epatica, ipertiroidismo, mixederma	cancro al fegato, pancreas, tiroide, polmoni, ecc.
3. MESENCHINA a) interstizioderma	sostanze mesenchimali interstiziali, acidi ialmonici	ascessi, flemoni, carbonchi, ecc.	obesità, gozzo edemi, ecc.	stadi preliminari di elefantiasi, infezione da virus influenzale	sclerodermia, cachexia, ingrossamento labia minore, ecc.	sarcoma e varia localizzazione, ecc.
b) osteoderma	ematopoiesi, ecc.	osteomieliti, ecc.	esostosi, ecc.	osteomalachia	spondiliti, ecc.	osteosarcoma, ecc.
c) emoderma	mestruazioni, formazioni di sangue e anticorpi	endocarditi, febbri tifoidi, sepsi, emboli, ecc.	varici, trombosi, sclerosi, ecc.	angina pectoris, miocarditi, ecc.	infarto miocardico, panmieloftite, anemia perniciosa, ecc.	leucemia mieloide, angiosarcoma, ecc.
d) linfoderma	nodi linfatici, formazione di anticorpi	tonsilliti, appendiciti, ecc.	ingrossamento delle ghiandole linfatiche	linfatismo, ecc.	linfogranulomatosi	leucemia linfatica, linfo sarcoma, ecc.
e) cavoderma	liquido sinoviale, ecc.	poliartriti	edemi, ecc.	idrocefaliti, ecc.	coxartrosi, ecc.	condrosarcoma, ecc.
4. MESODERMA a) nefroderma	urina con prodotti finali di metabolismo	cistiti, pieliti, nefriti, ecc.	ipertrofia della prostata, nefrolitiasi	albuminuria, idronefrosi, ecc.	nefrosi, artrofia renale	carcinoma del rene, iper nefroma, ecc.
b) seroderma	secrezioni delle membrane sierose	pleuriti, pericarditi, peritoniti, ecc.	essudato pleurale, ascessi, ecc.	stadio preliminare dei tumori	tubercolosi delle sierosi	cancro delle membrane sierose
c) germinoderma	mestruazioni, sperma, liquido prostatico, ovulazione, ecc.	annessiti, metriti, ovariti, salpingiti, prodatiti, ecc.	mioma, ipertrofia prostatica, cisti, cisti ovarica, ecc.	stadio preliminare dei tumori (annessi, utero, testicoli)	impotenza, sterilità, ecc.	cancro dell'utero, ovaie, testicoli, ecc.
d) muscoloderma	acido lattico	reumatismo muscolare miositi, ecc.	miogelosi, reumatismi, ecc.	miosite ossificante	distrofia muscolare progressiva, ecc.	miosarcoma, ecc.
	PRINCIPIO DI ESCREZIONE, ENZIMI INALTERATI, TENDENZA ALL'AUTOGUARIGIONE, PROGNOSI FAVOREVOLE			PRINCIPIO DI CONDENSAZIONE, ENZIMI DANNEGGIATI, TENDENZA AL PEGGIORAMENTO, PROGNOSI RISERVATA		