

48. Appendice 7: etimologia dei termini medici

I edizione

In collaborazione con il prof. Paolo Romagnoli



(vale per tutto il capitolo)

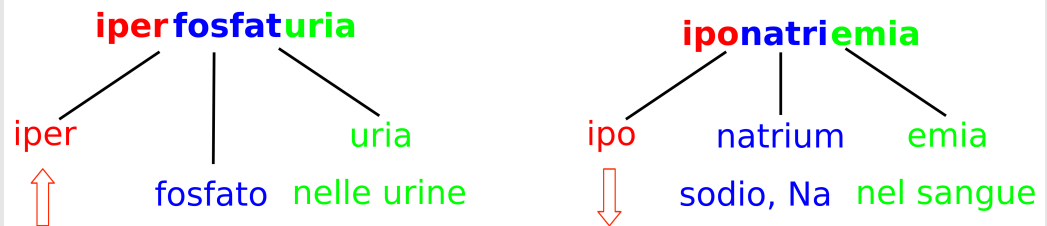
48. Appendice 7: etimologia dei termini medici.....	1	48.1.3. Prefissi derivati dal greco.....	4
48.1. TERMINOLOGIA MEDICA COMPOSITA.....	3	48.1.4. Suffissi derivati dal greco.....	4
48.1.1. Lettere greche con una plausibile pronuncia: maiuscole, minuscole.....	3	48.1.5. Radici tematiche derivate dal greco.....	5
48.1.2. Elenco di radici greche.....	4	48.2. PRINCIPALI FONTI UTILIZZATE.....	8



48.1. Terminologia medica composta

Figura 48.1. *Etimologia*


La maggior parte dei termini medici è formato da parole composte da elementi linguistici di origine classica: latina e greca



48.1.1. LETTERE GRECHE CON UNA PLAUSIBILE PRONUNCIA: MAIUSCOLE, MINUSCOLE

A, α: alfa	Z, ζ: zeta	Λ, λ: lambda	Π, π: pi	Φ, φ: fi
B, β: beta	H, η: eta	M, μ: mi	P, ρ: ro	X, χ: chi
Γ, γ: gamma	Θ, θ: theta (all'inglese)	N, ν: ni	Σ, ς / σ: sigma	Ψ, ψ: psi
Δ, δ: delta	I ι: iota	Ξ, ξ: csi	T, τ: tau	Ω, ω: òmega
E, ε: epsilon	K, κ: cappa	O, ο: omicron	Υ, υ: iupsilon	

48.1.2. ELENCO DI RADICI GRECHE

 (A cura del Prof. Paolo Romagnoli)

Per la comprensione dei termini istologici ed embriologici, in generale di tutti quelli anatomici e medici, è opportuno tener presenti le radici greche e latine dai quali la maggior parte di tali termini derivano: dal nome è così facile risalire alle caratteristiche morfologiche, funzionali e patologiche (a seconda dei casi) e viceversa da queste ultime rammentare il nome. Le radici latine sono in genere familiari a chi parla italiano

Di seguito è esposta una selezione delle principali radici greche, suddivise in prefissi, radici tematiche e suffissi, dalla cui combinazione derivano molti dei termini in uso

48.1.3. PREFISSI DERIVATI DAL GRECO

a, an = non, senza (aploidia, anemia)
 ana = in su, in dietro (anabolismo, anaplasia)
 anfi= di qua e di là (anfipatico, anfibio)
 anti = contro (anticorpo)
 apo = via da, staccato (apocrinia)
 cata = in giù (catabolismo)
 dia = attraverso, in mezzo (diaframma)
 di = due, due volte (divalente)
 dis = male, cattivo (distrofia)
 ec, ecto = fuori, esterno (ectopia, ectoderma)
 en, endo = dentro, interno (encefalo, endocitosi)

epi = sopra, accanto, fra [fra molti], davanti (epinevrio, epidemico)
 ex, eso = via, fuori, verso l'esterno (exeresi, esocitosi)
 ipo = sotto, in basso (ipomero)
 iper = oltre, sopra, in alto (ipertrofia)
 meta = oltre, fra, dopo (metencefalo) - quindi anche cambiamento (metaplasia)
 para = presso, simile, oltre (paratiroidi)
 peri = intorno (perimisia)
 pro, pros = davanti, verso, prima (pro-ormone, prosencefalo)
 sin = con, insieme (sintesi)

48.1.4. SUFFISSI DERIVATI DAL GRECO

oma = rigonfiamento (adenoma), complesso di oggetti (condrioma) osi = modificazione, degenerazione (sclerosi)
 one = entità elementare (osteone)

48.1.5. RADICI TEMATICHE DERIVATE DAL GRECO

acro = estremità (acrosoma)
 adeno = ghiandola (adenomero)
 aero = aria (aerosol)
 algo = dolore (analgesia)
 alifa = come "lipo", grasso (alifatico)
 allo = altro (allosterico)
 antropo = essere umano (antropologia)
 apt- = attaccare, adattare (sinapsi)
 asson = asse (assone)
 atmo = vapore (atmosfera)
 auto = se stesso (autoradiografia)
 ball-, bol- = gettare (anabolismo)
 baro = peso (barometro)
 bio = vita (biologia)
 blasto = germe (blastomero)
 bradi = lento (bradicardia)
 carcino = granchio (carcinogenesi)
 cario = nucleo (eucariota)
 cefale = testa (cefalico)
 chinesi, cinesi = movimento (citochinesi, cariocinesi)
 ciano = viola (cianosi)
 cibern- = dirigere (cibernetico)
 ciclo = cerchio (ciclosi)
 cisti = vescica (blastocisti)
 cito = cellula (citologia)
 cloro = verde (clorofilla)
 cole = bile (coledoco)
 condrio = granulino (mitocondrio)
 condro = cartilagine (condrocita)
 crin- = separare, secernere (esocrino)
 crio = freddo (criotomia)
 croma, cromo = colore (cromatico, cromoforo)
 crono = tempo (cronico)

demo = popolazione (epidemia)
 dendro = albero (dendrite)
 derma = pelle (dermatomero)
 desma = legame (desmosoma)
 dossa = opinione, aspettativa, fama (ortodosso)
 drom- = correre (sindrome, ortodromico)
 elettro = ambra (elettrotrone)
 ema, emato = sangue (emoglobina, ematico)
 emi = metà (emisoma)
 ergo = lavoro (esoergonico)
 eritro = rosso (eritrocita, eritema)
 estesi = percezione (anestesia)
 etio, ezio = causa (eziologia)
 eu = bene, buono (euploide)
 fag- = mangiare (fagocitosi)
 fer-, for- = portare (plasmaferesi, elettroforesi)
 fil- = amare (lipofilo)
 filia = amore (idrofilia)
 fillo = foglia (clorofilla)
 filo = razza, genere (filogenesi)
 fisi = natura, figura (fisiologia, epifisi)
 fito = pianta (fitocromo)
 fob- = spaventare (idrofobo)
 fos, foto = luce (fosforescenza, fotografia)
 fragma, framma = tramezzo (mesofragma)
 gam- = sposarsi (cariogamia)
 gastro, gaster = stomaco (epigastrio, gasteropodo)
 gen-, geno = nascere, nascita (gene)
 glia = colla (neuroglia)
 gluco (glico) = dolce (glucidi, glicidi)
 gone = prole, seme (gonociti)
 graf- = scrivere (radiografia)
 iatria = cura (odontoiatría)

(continua)

(radici tematiche, continua)

iatro = medico (iatrogeno)
 idro = acqua (idrofilo)
 isch- = ostacolare, sopprimere (ischemia)
 iso = uguale (isomeria)
 lemma = involucro (plasmalemma)
 leuco = bianco (leucocita)
 lisi = dissoluzione (idrolisi)
 lipo = grasso
 logo = parola, ragionamento, studio (logopedia, logico, embriologia)
 macro = grosso (macrofago)
 mast = mammella (mastite)
 mega = grande (megacariocita)
 mero = parte (centromero)
 meso = intermedio (mesofragma)
 mice, micete = fungo (antimicotico)
 micro = piccolo (microscopio)
 mimesi = imitazione (mimetismo)
 mio = muscolo (mioglobina)
 mito = filo (mitosi)
 mono = uno, singolo (monomero)
 morfe = forma (morfologia)
 nefro = rene (pronefro)
 nema = filamento (cromonema)
 neuro = nervo (neurone)
 omeo = uguale (omeotermia)
 omo = simile (omologo)
 onto = essere (ontogenesi)
 oo = uovo (ooforo)
 op-, opt-, ops- = vedere (miopia, ottico, biopsia)
 orto = diritto (ortopedia)
 osm- = fiutare (anosmia, macrosmatico)
 osmo = spinta (osmosi)
 ossi = acido, relativo all'ossigeno (ossifilo, ossiemoglobina)
 osteo = osso (osteone)
 paleo = antico (paleoencefalo)

pato = malattia, sentimento, attrazione (patologia, simpatia, anfipatico)
 pedia = educazione (logopedia)
 pin- = bere (pinocitosi)
 plasia = aspetto (metaplasia)
 plasma = struttura formata (citoplasma)
 plasto = formazione (cloroplasto)
 pleio, pleo = più d'uno (pleomorfo)
 pn- = soffiare (dipnoi)
 pneuma = aria (pneumatico)
 podo = piede (pseudopodo)
 poichilo = varto (poichilocitosi)
 poie- = produrre (ematopoiesi)
 poli = molti (poliploidia)
 pseudo = falso (pseudopodo)
 rag- = rompere (emorragia)
 reo = scorrere (reologico)
 riza = radice (rizolisi)
 sarco = carne, muscolo (sarcomero)
 sclero = duro (scleroproteine, sclerosi)
 scop- = vedere (microscopio)
 soma = corpo (nucleosoma)
 stat-, stas- = stare, stare fermo (ortostatismo, emostasi)
 stenia = forza (astenia)
 stereo = solido (stereoisomeria)
 stole, stalsi = restringimento (sistole, peristalsi)
 stoma = bocca, apertura (stomodeo)
 tachi = veloce (tachicardia)
 tassi = sisposizione (chemiotassi)
 tele = capezzolo (politelia, epitelio) [in inglese, thele]
 tele = lontano (televisione) [in inglese, tele]
 telo = estremità (telomero)
 tem-, tom- = tagliare (anatema, anatomia)
 terato = mostruosità (teratologia)
 termo = caldo (termometro)

(continua)

(radici tematiche, continua)

*tesi = il porre (sintesi)
tireo = scudo (tiroide)
toco = parto (tocoferolo)
topo = posto (ectopia)
trof- = nutrire (eterotrofo)*

*uro = coda, urina (uropodio, diuresi)
zigo = giogo (zigote)
zima = lievito, fermento (enzima, zimogeno)
zoo = animale (zoologia)*

48.2. *Principali fonti utilizzate*

Siti web

med.unifi.it

visitato il 20/02/2010

accessibile il 22/06/2011