

Vocabulari elaborat per la
© **Comissió de Normalització
Lingüística de la Facultat
de Farmàcia i la Comissió
de Normalització Lingüística
del Centre d'Ensenyament
Superior de Nutrició i Dietètica
(CESNID)**

President de la CNL de la
Facultat de Farmàcia:
Josep Boatella

Presidenta de la CNL del
CESNID:
Pilar Cervera

Recull de termes fet
pels becaris de les CNL:
**Miquel Miranda
Anna Oliver**

Revisió conceptual:
M. Teresa Veciana
(Fac. de Farmàcia)

Rosa M. Lamuela
(Fac. de Farmàcia)

Magda Reixach
(CESNID)

Equivalents anglesos:
Joy Ngo

Equivalents francesos:
Glòria Olivella

© **Servei de Llengua Catalana**

Secretaria tècnica:
Conxa Planas

Àrea de terminologia:
Àngels Egea
Maite Morell (col·laboradora)
Isabel Obradós (col·laboradora)

Àrea de correcció científicotècnica:
Marta Juncadella

Àrea de sociolingüística i dinamització:
David Casals
Montserrat Lleopart

Àrea de documentació:
Teresa Granados

Disseny: **CASS**

Producció:

DL: B-41.572-97

Presentació

Com a degà de la Facultat de Farmàcia i president de la Comissió de Normalització Lingüística d'aquest centre, em complau fer la presentació d'un nou vocabulari. En aquesta ocasió, es tracta l'àmbit de la nutrició, que té un abast més ampli que d'altres, atès que aquesta matèria s'imparteix en diferents ensenyaments de la UB.

Precisament aquest fet justifica la participació d'experts de diversos centres en la confecció del vocabulari, els quals han mostrat una voluntat de col·laboració encomiable que, en la mesura que em pertoca, vull agrair d'antuvi molt sincerament. En aquest sentit, vull esmentar especialment la Comissió de Normalització Lingüística del CESNID, que ha treballat conjuntament amb la del nostre centre, i la col·laboració de l'empresa Novartis Nutrition, que ha donat suport econòmic per a la realització d'aquest text.

El vocabulari inclou les equivalències en quatre llengües i respon bàsicament als continguts del material docent de les assignatures de nutrició. Desitjo que sigui d'utilitat per als estudiants i també per als professionals que de manera directa o indirecta estan relacionats amb aquest àmbit.

No em resta més que fer extensiu aquest agraïment al Servei de Llengua Catalana de la UB per l'interès i suport que han donat a aquesta iniciativa, i manifestar la meva satisfacció perquè hagi vist la llum una nova aportació al conjunt d'esforços que es realitzen al nostre país per tal d'aconseguir una plena normalització lingüística.

Barcelona, juny de 1997

Comissió de Normalització Lingüística
de la Facultat de Farmàcia

Cada entrada d'aquest vocabulari conté les informacions següents:

1 ► Terme castellà, terme català, terme anglès i terme francès

Els termes catalans del vocabulari apareixen a la pàgina de l'esquerra. S'ordenen de forma alfabètica discontinua, i van precedits per un número que els identifica com a entrades del vocabulari i serveix de referència en els índexs castellà, anglès i francès:

369 **síntesi** *f*

370 **síntesi proteica** *f*

371 **sitosterol** *m*

372 **sobrepès** *m*

Els termes castellans, anglesos i francesos apareixen a les columnes de la dreta, com a equivalències del terme català, i van precedits per un punt negre que els identifica com a entrades. Aquests termes s'ordenen alfabèticament en els índexs que hi ha al final del vocabulari, on apareixen acompanyats de la categoria gramatical i del número d'ordre del terme català a què corresponen. Al final de les tres columnes torna a aparèixer el número d'ordre del terme català per facilitar la lectura horitzontal.

• síntesis

• síntesis proteica

• sitosterol

• sobrepeso

• synthesis

• protein synthesis

• sitosterol

• overweight

• synthèse

• synthèse protéique

• sitostérol

• surpoids

369

370

371

372

Quan l'entrada presenta doble gènere hi hem indicat la terminació corresponent a la forma femenina:

3 **acalòric -a** *adj*

37 **alimentari -ària** *adj*

Els verbs anglesos es presenten amb la marca d'infinitiu (*to*) al darrere i precedida d'una coma:

1 **absorb, to**

2 ► Categories gramaticals

La llista de categories gramaticals utilitzades en aquest vocabulari per als termes catalans, castellans i francesos és la següent:

adj (adjectiu), *adj/m* (adjectiu i nom masculí), *adj/m/f* (adjectiu i nom masculí i nom femení), *m* (nom masculí), *f* (nom femení), *m/f* (nom masculí i nom femení), *m pl* (nom masculí plural), *f pl* (nom femení plural), *v tr* (verb transitiu).

Els substantius anglesos, que no tenen gènere, duen la categoria gramatical *n* (noun) i els substantius plurals, la categoria *n pl*. La resta de categories per a l'anglès són les mateixes que per a les altres llengües.

Només s'han entrat els noms directament en plural quan s'han considerat formes lexicalitzades, és a dir, quan s'usen sobretot (o exclusivament) en plural:

398 **vellositats intestinals** *f pl*

3 ► Sinònims

Per a cada una de les entrades del vocabulari hi pot haver formes sinònimes, que es troben a sota de cada terme al qual fan referència, en lletra cursiva i sense número o punt que els identifiqui com a entrades independents:

17 **àcid pantotènic** *m*
vitamina B₅

El vocabulari no estableix cap ordre de prioritats per a les formes sinònimes, de manera que tots els termes tenen entrada pròpia, i poden ser localitzats alfabèticament:

404 **vitamina B₅** *f*
àcid pantotènic

Les sigles s'han introduït com a sinònims del terme corresponent:

380 **taxa del metabolisme basal** *f*
TMB

383 **TMB** *f*
taxa del metabolisme basal

- 1 **absorbir** *v tr*
- 2 **absorció** *f*
- 3 **acalòric -a** *adj*

- 4 **àcid araquidònic** *m*
- 5 **àcid ascòrbic** *m*
vitamina C
- 6 **àcid fòlic** *m*
- 7 **àcid gras de cadena curta** *m*
- 8 **àcid gras de cadena llarga** *m*
- 9 **àcid gras de cadena mitjana** *m*
- 10 **àcid gras insaturat** *m*
AGI
- 11 **àcid gras poliinsaturat** *m*
AGPI
- 12 **àcid gras saturat** *m*
AGS
- 13 **àcid linoleic** *m*
- 14 **àcid linolènic** *m*
- 15 **àcid nicotínic** *m*
niacina
vitamina B₃
- 16 **àcid nucleic** *m*
- 17 **àcid pantotènic** *m*
vitamina B₅
- 18 **àcid retinoic** *m*
- 19 **adipòcit** *m*
- 20 **adiposi hepàtica** *f*
esteatosi hepàtica

- 21 **adolescència** *f*
- 22 **adsorbir** *v tr*
- 23 **adsorció** *f*
- 24 **AGI** *m*
àcid gras insaturat
- 25 **AGPI** *m*
àcid gras poliinsaturat
- 26 **AGS** *m*
àcid gras saturat
- 27 **albúmina** *f*
- 28 **albuminèmia** *f*
- 29 **alçada** *f*
alçària

castellà	anglès	francès	
• absorber	• absorb, to	• absorber	1
• absorción	• absorption	• absorption	2
• acalórico -ca	• no calorie <i>calorie-free</i>	• acalorique	3
• ácido araquidónico	• arachidonic acid	• acide arachidonique	4
• ácido ascórbico <i>vitamina C</i>	• ascorbic acid <i>vitamin C</i>	• acide ascorbique <i>vitamine C</i>	5
• ácido fólico	• folic acid	• acide folique	6
• ácido graso de cadena corta	• short-chain fatty acid	• acide gras court	7
• ácido graso de cadena larga	• long-chain fatty acid	• acide gras à longue chaîne	8
• ácido graso de cadena media	• medium-chain fatty acid	• acide gras à chaîne moyenne	9
• ácido graso insaturado <i>AGI</i>	• unsaturated fatty acid	• acide gras non saturé <i>AGNS</i>	10
• ácido graso poliinsaturado <i>AGPI</i>	• polyunsaturated fatty acid <i>PUFA</i>	• acide gras polyinsaturé <i>AGPI</i>	11
• ácido graso saturado <i>AGS</i>	• saturated fatty acid <i>SFA</i>	• acide gras saturé <i>AGS</i>	12
• ácido linoleico	• linoleic acid	• acide linoléique	13
• ácido linolénico	• linolenic acid	• acide linolénique	14
• ácido nicotínico <i>niacina</i> <i>vitamina B₃</i>	• nicotinic acid <i>niacin</i> <i>vitamin B₃</i>	• acide nicotinique <i>niacine</i> <i>vitamine B₃</i>	15
• ácido nucleico	• nucleic acid	• acide nucléique	16
• ácido pantoténico <i>vitamina B₅</i>	• pantothenic acid <i>vitamin B₅</i>	• acide pantothénique <i>vitamine B₅</i>	17
• ácido retinoico	• retinoic acid	• acide rétinolique	18
• adipocito	• adipocyte	• adipocyte	19
• adiposis hepática <i>esteatosis hepática</i>	• hepatic adiposis <i>fatty liver</i> <i>hepatic steatosis</i>	• stéatose hépatique	20
• adolescencia	• adolescence	• adolescence	21
• adsorber	• adsorb, to	• adsorber	22
• adsorción	• adsorption	• adsorption	23
• AGI <i>ácido graso insaturado</i>	• unsaturated fatty acid	• AGNS <i>acide gras non saturé</i>	24
• AGPI <i>ácido graso poliinsaturado</i>	• PUFA <i>polyunsaturated fatty acid</i>	• AGPI <i>acide gras polyinsaturé</i>	25
• AGS <i>ácido graso saturado</i>	• SFA <i>saturated fatty acid</i>	• AGS <i>acide gras saturé</i>	26
• albúmina	• albumin	• albumine	27
• albuminemia	• albuminemia	• albuminémie	28
• altura	• height	• taille	29

- 30 **alçària** *f*
alçada
- 31 **alcohol etílic** *m*
etanol
- 32 **alcoholèmia** *f*
- 33 **aldohexosa** *f*
- 34 **aldopentosa** *f*
- 35 **aliment** *m*
- 36 **alimentació** *f*
- 37 **alimentari -ària** *adj*
- 38 **alimentós -osa** *adj*
- 39 **al·lèrgia alimentària** *f*
- 40 **alletament** *m*
lactància
- 41 **alopècia** *f*
- 42 **amilasa** *f*
- 43 **aminoàcid** *m*
- 44 **aminoàcid essencial** *m*
- 45 **aminoàcid limitant** *m*
- 46 **aminosacàrid** *m*
aminosucre
osamina
- 47 **aminosucre** *m*
aminosacàrid
osamina
- 48 **anèmia** *f*
- 49 **anorèctic -a** *adj/m*
- 50 **anorèxia** *f*
- 51 **anorèxic -a** *m/f*
- 52 **antivitamina** *f*
- 53 **antropomètric -a** *adj*
- 54 **àpat** *m*
menjada
- 55 **apetència** *f*
apetit
gana
- 56 **apetit** *m*
apetència
gana

castellà	anglès	francès	
• altura	• height	• taille	30
• alcohol etílico <i>etanol</i>	• ethyl alcohol <i>ethanol</i>	• alcool éthylique <i>éthanol</i>	31
• alcoholemia	• blood alcohol level	• alcoolémie	32
• aldohexosa	• aldohexose	• aldohexose	33
• aldopentosa	• aldopentose	• aldopentose	34
• alimento	• food	• aliment	35
• alimentación	• alimentation <i>nourishment</i> <i>feeding</i>	• alimentation	36
• alimentario -a	• alimentary <i>food</i>	• alimentaire	37
• alimenticio -a <i>alimentoso -sa</i>	• nourishing	• nourrissant -ante	38
• alergia alimentaria	• food allergy	• allergie alimentaire	39
• amamantamiento <i>lactancia</i>	• lactation period	• lactation	40
• alopecia	• alopecia	• alopecie	41
• amilasa	• amylase	• amylase	42
• aminoácido	• amino acid	• acide aminé	43
• aminoácido esencial	• essential amino acid	• acide aminé indispensable	44
• aminoácido limitante	• limiting amino acid	• acide aminé limitant	45
• aminosacárido <i>aminoazúcar</i> <i>osamina</i>	• amino sugar <i>aminosugar</i>	• aminosucre <i>osamine</i>	46
• aminoazúcar <i>aminosacárido</i> <i>osamina</i>	• amino sugar <i>aminosugar</i>	• aminosucre <i>osamine</i>	47
• anemia	• anemia	• anémie	48
• anorexígeno -na	• anorectic	• anorexigène	49
• anorexia	• anorexia	• anorexie	50
• anoréxico -ca	• anorexic	• anorexique	51
• antivitamina	• antivitamin	• antivitamine	52
• antropométrico -ca	• anthropometric	• anthropométrique	53
• comida	• meal	• repas	54
• apetencia <i>apetito</i>	• appetite	• appétit	55
• apetito <i>apetencia</i>	• appetite	• appétit	56

- 57 **aportació** *f*
aportament
- 58 **aportament** *m*
aportació
- 59 **arabinosa** *f*
- 60 **assimilable** *adj*
- 61 **astènia** *f*
- 62 **avitaminosi** *f*
- 63 **balanç d'energia** *m*
balanç energètic
- 64 **balanç de nitrogen** *m*
balanç nitrogenat
- 65 **balanç energètic** *m*
balanç d'energia
- 66 **balanç nitrogenat** *m*
balanç de nitrogen
- 67 **balanç nutricional** *m*
equilibri nutricional
- 68 **base pirimidínica** *f*
- 69 **beri-beri** *m*
- 70 **biodisponibilitat** *f*
- 71 **biotina** *f*
vitamina B₈
- 72 **bol alimentari** *m*
- 73 **bomba calorimètrica** *f*
calorímetre de bomba
- 74 **bulímia** *f*
- 75 **cafeïna** *f*
- 76 **calcèmia** *f*
- 77 **calci** *m*
- 78 **calciferol** *m*
ergocalciferol
vitamina D₂
- 79 **calcitonina** *f*
- 80 **calièmia** *f*
potassèmia
- 81 **calor de combustió**
fisiològica *f*
- 82 **calor de combustió química** *f*
- 83 **caloria** *f*
- 84 **calorímetre de bomba** *m*
bomba calorimètrica
- 85 **calorimetria** *f*

castellà	anglès	francès	
• aportación <i>aporte</i>	• contribution	• apport	57
• aporte <i>aportación</i>	• contribution	• apport	58
• arabinosa	• arabinose	• arabinose	59
• asimilable	• assimilable	• assimilable	60
• astenia	• asthenia	• asthénie	61
• avitaminosis	• avitaminosis	• avitaminose	62
• balance de energía <i>balance energético</i>	• energy balance	• bilan énergétique	63
• balance de nitrógeno <i>balance nitrogenado</i>	• nitrogen balance	• bilan d'azote	64
• balance energético <i>balance de energía</i>	• energy balance	• bilan énergétique	65
• balance nitrogenado <i>balance de nitrógeno</i>	• nitrogen balance	• bilan d'azote	66
• balance nutricional <i>equilibrio nutricional</i>	• nutritional balance	• bilan nutritionnel	67
• base pirimidínica	• pyrimidine base	• base pyrimidique	68
• beriberi	• beriberi	• béribéri	69
• biodisponibilidad	• bioavailability	• biodisponibilité	70
• biotina <i>vitamina B₈</i>	• biotin <i>vitamin B₈</i>	• biotine <i>vitamine B₈</i>	71
• bolo alimenticio	• alimentary bole <i>alimentary bolus</i>	• bol alimentaire	72
• bomba calorimétrica	• bomb calorimeter	• bombe calorimétrique	73
• bulimia	• bulimia	• boulimie	74
• cafeína	• caffeine	• caféine	75
• calcemia	• calcemia	• calcémie	76
• calcio	• calcium	• calcium	77
• calciferol <i>ergocalciferol</i> <i>vitamina D₂</i>	• calciferol <i>ergocalciferol</i> <i>vitamin D₂</i>	• calciférol <i>ergocalciférol</i> <i>vitamine D₂</i>	78
• calcitonina	• calcitonin	• calcitonine	79
• caliemia <i>potasemia</i>	• kaliemia <i>potassemia</i>	• kaliémie	80
• calor de combustión fisiológica	• heat of physiological combustion	• chaleur de combustion physiologique	81
• calor de combustión química	• heat of chemical combustion	• chaleur de combustion chimique	82
• caloría	• calorie	• calorie	83
• bomba calorimétrica	• bomb calorimeter	• bombe calorimétrique	84
• calorimetría	• calorimetry	• calorimétrie	85

- 86 **cambra calorimètrica** *f*
- 87 **carbohidrat** *m*
glúcid
hidrat de carboni
- 88 **carència** *f*
deficiència
- 89 **càries dental** *f*
càries dentària
- 90 **càries dentària** *f*
càries dental
- 91 **cariogen -ògena** *adj*
- 92 **carotè** *m*
- 93 **caseïna** *f*
- 94 **catabolisme** *m*
- 95 **celiaquia** *f*
malaltia celíaca
- 96 **cel·lulosa** *f*
- 97 **ceratina** *f*
queratina
- 98 **cetogènesi** *f*
- 99 **cianocobalamina** *f*
vitamina B₁₂
- 100 **coeficient calòric de l'oxigen** *m*
- 101 **colecalfiferol** *m*
vitamina D₃
- 102 **colesterol** *m*
- 103 **complexió** *f*
constitució
- 104 **component nutritiu** *m*
- 105 **còmput proteic** *m*
- 106 **condicions basals** *f pl*
- 107 **constipació** *f*
restrenyiment
- 108 **constitució** *f*
complexió
- 109 **cortisol** *m*
hidrocortisona
- 110 **cortisona** *f*
- 111 **deficiència** *f*
carència
- 112 **dèficit** *m*
- 113 **deglució** *f*
deglutició

castellà	anglès	francès	
• cámara calorimétrica	• calorimeter chamber	• chambre calorimétrique	86
• carbohidrato <i>glúcido</i> <i>hidrato de carbono</i>	• carbohydrate <i>glucide</i>	• hydrate de carbone <i>glucide</i>	87
• carencia <i>deficiencia</i>	• deficiency	• carence	88
• caries dental <i>caries dentaria</i>	• dental caries	• carie dentaire	89
• caries dental <i>caries dentaria</i>	• dental caries	• carie dentaire	90
• cariógeno -na	• cariogenic	• cariogène	91
• caroteno	• carotene	• carotène	92
• caseína	• casein	• caséine	93
• catabolismo	• catabolism	• catabolisme	94
• celiaquía <i>enfermedad celíaca</i>	• celiac disease	• maladie cœliaque	95
• celulosa	• cellulose	• cellulose	96
• queratina	• keratin	• kératine	97
• cetogénesis	• ketogenesis	• céto-genèse	98
• cianocobalamina <i>vitamina B₁₂</i>	• cyanocobalamin <i>vitamin B₁₂</i>	• cyanocobalamine <i>vitamine B₁₂</i>	99
• coeficiente calórico del oxígeno	• caloric coefficient of oxygen	• coefficient calorique de l'oxygène	100
• colecalciferol <i>vitamina D₃</i>	• cholecalciferol <i>vitamin D₃</i>	• cholécalciférol <i>vitamine D₃</i>	101
• colesterol	• cholesterol	• cholestérol	102
• complexión <i>constitución</i>	• constitution <i>nature</i>	• complexion <i>constitution</i>	103
• componente nutritivo	• nutritive component <i>nutritional component</i>	• composant nutritif	104
• cómputo proteico	• protein score	• indice chimique <i>valeur en acides aminés</i>	105
• condiciones basales	• basal conditions	• conditions basales	106
• constipación <i>estreñimiento</i>	• constipation	• constipation	107
• constitución <i>complexión</i>	• constitution <i>nature</i>	• constitution <i>complexion</i>	108
• cortisol <i>hidrocortisona</i>	• cortisol <i>hydrocortisone</i>	• cortisol <i>hydrocortisone</i>	109
• cortisona	• cortisone	• cortisone	110
• deficiencia <i>carencia</i>	• deficiency	• carence	111
• déficit	• deficit	• déficit	112
• deglución	• deglutition <i>swallowing</i>	• déglutition	113

- 114 **deglució** *f*
deglució
- 115 **degradació** *f*
- 116 **dejuni** *m*
- 117 **densitat calòrica** *f*
- 118 **depleció** *f*
- 119 **descalcificació** *f*
- 120 **desnutrició** *f*
- 121 **despesa energètica** *f*
- 122 **dextrina** *f*
- 123 **dextrosa** *f*
glucosa
- 124 **diabètic -a** *adj/m/f*
- 125 **diabetis** *f*
- 126 **diabetis de tipus I** *f*
diabetis mellitus
insulinodependent
IDDM
- 127 **diabetis de tipus II** *f*
diabetis mellitus no
insulinodependent
NIDDM
- 128 **diabetis mellitus**
insulinodependent *f*
diabetis de tipus I
IDDM
- 129 **diabetis mellitus no**
insulinodependent *f*
diabetis de tipus II
NIDDM
- 130 **diarrea** *f*
- 131 **dieta** *f*
- 132 **dietètic -a** *adj*
- 133 **dietètica** *f*
- 134 **dietoteràpia** *f*
- 135 **digestibilitat** *f*
- 136 **digestió** *f*
- 137 **digestiu -iva** *adj*
- 138 **disacàrid** *m*
- 139 **disacaridasa** *f*
- 140 **disfàgia** *f*
- 141 **dislipèmia** *f*
- 142 **diverticulosi** *f*

castellà	anglès	francès	
• deglució	• deglutition <i>swallowing</i>	• déglutition	114
• degradació	• degradation <i>breakdown</i>	• dégradation	115
• ayuno	• fast	• jeûne	116
• densidad calórica	• caloric density	• densité calorique	117
• depleció	• depletion	• déplétion	118
• descalcificació	• decalcification	• décalcification	119
• desnutrició	• undernutrition	• dénutrition	120
• gasto energético	• energy expenditure	• dépense d'énergie	121
• dextrina	• dextrin	• dextrine	122
• dextrosa <i>glucosa</i>	• dextrose <i>glucose</i>	• dextrose <i>glucose</i>	123
• diabético -ca	• diabetic	• diabétique	124
• diabetes	• diabetes	• diabète	125
• diabetes de tipo I <i>diabetes mellitus insulinodépendiente IDDM</i>	• type I diabetes <i>insulin-dependent diabetes mellitus IDDM</i>	• diabète de type I <i>diabète insulinodépendant IDDM</i>	126
• diabetes de tipo II <i>diabetes mellitus no insulinodépendiente NIDDM</i>	• type II diabetes <i>non insulin-dependent diabetes mellitus NIDDM</i>	• diabète de type II <i>diabète non-insulinodépendant NIDDM</i>	127
• diabetes mellitus insulinodépendiente <i>diabetes de tipo I IDDM</i>	• insulin-dependent diabetes mellitus <i>type I diabetes IDDM</i>	• diabète insulinodépendant <i>diabète de type I IDDM</i>	128
• diabetes mellitus no insulinodépendiente <i>diabetes de tipo II NIDDM</i>	• non insulin-dependent diabetes mellitus <i>type II diabetes NIDDM</i>	• diabète non-insulinodépendant <i>diabète de type II NIDDM</i>	129
• diarrea	• diarrhea	• diarrhée	130
• dieta	• diet	• diète	131
• dietético -ca	• dietetic	• diététique	132
• dietética	• dietetics	• diététique	133
• dietoterapia	• diet therapy	• diétothérapie	134
• digestibilidad	• digestibility	• digestibilité	135
• digestió	• digestion	• digestion	136
• digestivo -va	• digestive	• digestif -ive	137
• disacárido	• disaccharide	• disaccharide	138
• disacaridasa	• disaccharidase	• disaccharidase	139
• disfagia	• dysphagia	• dysphagie	140
• dislipemia	• lipid disorders	• dislipémie	141
• diverticulosis	• diverticulosis	• diverticulose	142

- 143 **dulcita** *f*
dulcitol
- 144 **dulcitol** *m*
dulcita
- 145 **duodè** *m*
- 146 **edat** *f*
- 147 **edat adulta** *f*
- 148 **edulcorant artificial** *m*
edulcorant de síntesi
- 149 **edulcorant de síntesi** *m*
edulcorant artificial
- 150 **efecte dinàmic específic** *m*
- 151 **embaràs** *m*
- 152 **endogen -ògena** *adj*
- 153 **energia metabolitzable** *f*
- 154 **energia química** *f*
- 155 **equilibri nutricional** *m*
balanç nutricional
- 156 **ergocalciferol** *m*
calciferol
vitamina D₂
- 157 **escorbut** *m*
- 158 **espiròmetre** *m*
- 159 **essencial** *adj*
- 160 **essencialitat** *f*
- 161 **esteatorrea** *f*
- 162 **esteatosi hepàtica** *f*
adiposi hepàtica
- 163 **esteroïdal** *adj*
esteroide
- 164 **esteroide** *m*
- 165 **esteroide** *adj*
esteroïdal
- 166 **estómac** *m*
- 167 **estrès** *m*
- 168 **etanol** *m*
alcohol etílic
- 169 **excreció** *f*
- 170 **exogen -ògena** *adj*
- 171 **factor limitant** *m*

castellà	anglès	francès	
• dulcita <i>dulcitol</i>	• dulcitol	• dulcite	143
• dulcitol <i>dulcita</i>	• dulcitol	• dulcite	144
• duodeno	• duodenum	• duodénum	145
• edad	• age	• âge	146
• edad adulta	• adult age	• âge adulte	147
• edulcorante artificial <i>edulcorante de síntesis</i>	• artificial sweetener <i>synthetic sweetener</i>	• édulcorant artificiel <i>édulcorant de synthèse</i>	148
• edulcorante de síntesis <i>edulcorante artificial</i>	• synthetic sweetener <i>artificial sweetener</i>	• édulcorant de synthèse <i>édulcorant artificiel</i>	149
• acción dinámica específica <i>efecto térmico de los alimentos</i>	• specific dynamic effect	• effet dynamique spécifique	150
• embarazo	• pregnancy	• grossesse	151
• endógeno -na	• endogenous	• endogène	152
• energía metabolizable	• metabolizable energy	• énergie métabolisable	153
• energía química	• chemical energy	• énergie chimique	154
• equilibrio nutricional <i>balance nutricional</i>	• nutritional balance	• bilan nutritionnel	155
• ergocalciferol <i>calciferol</i> <i>vitamina D₂</i>	• ergocalciferol <i>calciferol</i> <i>vitamin D₂</i>	• ergocalciférol <i>calciférol</i> <i>vitamine D₂</i>	156
• escorbuto	• scurvy	• scorbut	157
• espirómetro	• spirometer	• spiromètre	158
• esencial	• essential	• essentiel -elle	159
• esencialidad	• essentiality <i>essentialness</i>	• caractère essentiel	160
• esteatorrea	• steatorrhea	• stéatorrhée	161
• esteatosis hepática <i>adiposis hepática</i>	• hepatic steatosis <i>hepatic adiposis</i> <i>fatty liver</i>	• stéatose hépatique	162
• esteroidal <i>esteroide</i>	• steroidal	• stéroïde	163
• esteroide	• steroid	• stéroïde	164
• esteroide <i>esteroidal</i>	• steroidal	• stéroïde	165
• estómago	• stomach	• stomac	166
• estrés <i>stress*</i>	• stress	• stress	167
• etanol <i>alcohol etílico</i>	• ethanol <i>ethyl alcohol</i>	• éthanol <i>alcool éthylique</i>	168
• excreción	• excretion	• excréation	169
• exógeno -na	• exogenous	• exogène	170
• factor limitante	• limiting factor	• facteur limitant	171

- 172 **fam** *f*
- 173 **fànera** *f*
- 174 **FAO** *f*
*Organització per a
l'Alimentació i l'Agricultura*
- 175 **favisme** *m*
- 176 **fècula** *f*
midó
- 177 **femta** *f*
- 178 **fenilcetonúria** *f*
- 179 **ferritina** *f*
- 180 **ferro** *m*
- 181 **fetus** *m*
- 182 **fibra alimentària** *f*
- 183 **fibrinogen** *m*
- 184 **fil-loquinona** *f*
vitamina K₁
- 185 **flatulència** *f*
meteorisme
- 186 **fluor** *m*
- 187 **fosfatasa alcalina** *f*
- 188 **fosfolípid** *m*
- 189 **fòsfor** *m*
- 190 **fructosa** *f*
levulosa
- 191 **fruitiu -iva** *adj*
- 192 **galactosa** *f*
- 193 **galactosèmia** *f*
- 194 **gana** *f*
*apetit
apetència*
- 195 **gestació** *f*
- 196 **glicogen** *m*
glucogen
- 197 **glicòlisi** *f*
glucòlisi
- 198 **gliconeogènesi** *f*
gluconeogènesi
- 199 **glicoproteïna** *f*
glucoproteïna
- 200 **glicòsid** *m*
glucòsid
- 201 **globulina** *f*

castellà	anglès	francès	
• hambre	• hunger	• faim	172
• fanera	• skin appendage	• phanère	173
• FAO <i>Organización para la Alimentación y la Agricultura</i>	• FAO <i>Food and Agriculture Organization</i>	• FAO <i>Organisation pour l'Alimentation et l'Agriculture</i>	174
• favismo	• favism	• favisme	175
• fécula <i>almidón</i>	• starch	• fécule <i>amidon</i>	176
• heces	• feces	• fèces	177
• fenilcetonuria	• phenylketonuria	• phenilcétonurie	178
• ferritina	• ferritin	• ferritine	179
• hierro	• iron	• fer	180
• feto	• fetus	• foetus	181
• fibra alimentaria	• dietary fiber	• fibre alimentaire	182
• fibrinógeno	• fibrinogen	• fibrinogène	183
• filoquinona <i>vitamina K₁</i>	• phylloquinone <i>vitamin K₁</i>	• philloquinone <i>vitamine K₁</i>	184
• flatulencia <i>meteorismo</i>	• flatulence <i>meteorism</i>	• flatulence <i>meteorisme</i>	185
• fluor	• fluorine	• fluor	186
• fosfatasa alcalina	• alkaline phosphatase	• phosphatase alcaline	187
• fosfolípido	• phospholipid	• phospholipide	188
• fósforo	• phosphorus	• phosphore	189
• fructosa <i>levulosa</i>	• fructose <i>levulose</i>	• fructose <i>lévulose</i>	190
• fruitivo -va	• pleasant <i>pleasing</i>	• plaisant -e	191
• galactosa	• galactose	• galactose	192
• galactosemia	• galactosemia	• galactosémie	193
• apetito <i>apetencia</i>	• appetite	• appétit	194
• gestación	• gestation	• gestation	195
• glicógeno <i>glucógeno</i>	• glycogen	• glycogène	196
• glucólisis	• glycolysis	• glycolyse	197
• gluconeogénesis	• gluconeogenesis	• gluconéogenèse	198
• glicoproteína <i>glucoproteína</i>	• glycoprotein	• glycoprotéine	199
• glicósido <i>glucósido</i>	• glycoside	• glycoside	200
• globulina	• globulin	• globuline	201

- 202 **glucèmia** *f*
- 203 **glúcid** *m*
carbohidrat
hidrat de carboni
- 204 **glucocorticoide** *m*
- 205 **glucogen** *m*
glicogen
- 206 **glucogènesi** *f*
- 207 **glucòlisi** *f*
glicòlisi
- 208 **gluconeogènesi** *f*
gliconeogènesi
- 209 **glucoproteïna** *f*
glicoproteïna
- 210 **glucosa** *f*
dextrosa
- 211 **glucòsid** *m*
glicòsid
- 212 **gola** *f*
- 213 **goll** *m*
- 214 **gras grassa** *adj*
- 215 **greix** *m*
- 216 **grup urònic** *m*
- 217 **gourmet** *m/f*
- 218 **hàbit alimentari** *m*
- 219 **hemosiderina** *f*
- 220 **heteroglicà** *m*
- 221 **heteròsid** *m*
- 222 **hidrat de carboni** *m*
carbohidrat
glúcid
- 223 **hidrocortisona** *f*
cortisol
- 224 **hipercalòric -a** *adj*
- 225 **hipertensió arterial** *f*
HTA
- 226 **hipocalòric -a** *adj*
- 227 **hipotensió arterial** *f*
- 228 **homeòstasi** *f*
- 229 **homoglicà** *m*
- 230 **HTA** *f*
hipertensió arterial

castellà	anglès	francès	
• glucemia	• blood glucose	• glycémie	202
• glúcido <i>carbohidrato</i> <i>hidrato de carbono</i>	• glucide <i>carbohydrate</i>	• glucide <i>hydrate de carbone</i>	203
• glucocorticoide	• glucocorticoid	• glucocorticoide	204
• glucógeno <i>glícógeno</i>	• glycogen	• glycogène	205
• glucogénesis	• glycogenesis	• glycogénèse	206
• glucólisis	• glycolysis	• glycolyse	207
• gluconeogénesis	• gluconeogenesis	• gluconéogenèse	208
• glucoproteína <i>glicoproteína</i>	• glycoprotein	• glycoprotéine	209
• glucosa <i>dextrosa</i>	• glucose <i>dextrose</i>	• glucose <i>dextrose</i>	210
• glucósido <i>glícósido</i>	• glycoside	• glycoside	211
• garganta	• throat	• gorge	212
• bocio	• goiter	• goitre	213
• graso -sa	• fatty	• gras grasse	214
• grasa	• grease <i>fat</i>	• graisse	215
• grupo urónico	• uronic group	• groupe uronique	216
• gourmet <i>gourmet</i>	• gourmet <i>epicure</i>	• gourmet	217
• hábito alimentario	• food habit <i>dietary practice</i>	• habitude alimentaire	218
• hemosiderina	• hemosiderin	• hémosidérine	219
• heteroglicano	• heteroglycan	• heteroglycane	220
• heterósido	• heteroside	• hétéroside	221
• hidrato de carbono <i>carbohidrato</i> <i>glúcido</i>	• carbohydrate <i>glucide</i>	• hydrate de carbone <i>glucide</i>	222
• hidrocortisona <i>cortisol</i>	• hydrocortisone <i>cortisol</i>	• hydrocortisone <i>cortisol</i>	223
• hipercalórico -ca	• hypercaloric	• hypercalorique	224
• hipertensión arterial <i>HTA</i>	• arterial hypertension <i>HTN</i>	• hypertension artérielle <i>HTA</i>	225
• hipocalórico -ca	• hypocaloric	• hypocalorique	226
• hipotensión arterial	• arterial hypotension	• hypotension artérielle	227
• homeostasis	• homeostasis	• homéostasie	228
• homoglicano	• homoglycan	• homoglycane	229
• HTA <i>hipertensión arterial</i>	• HTN <i>arterial hypertension</i>	• HTA <i>hypertension artérielle</i>	230

- 231 **IDDM** *f*
diabetis de tipus I
diabetis mellitus
insulinodependent
- 232 **íleum** *m*
ili
- 233 **ili** *m*
íleum
- 234 **ILSI** *m*
Institut Internacional
de Ciències de la Vida
- 235 **IMC** *m*
índex de massa corporal
- 236 **immunoglobulina** *f*
- 237 **índex de massa corporal** *m*
IMC
- 238 **infància** *f*
infantesa
- 239 **infantesa** *f*
infància
- 240 **ingesta** *f*
- 241 **inositol** *m*
- 242 **Institut Internacional
de Ciències de la Vida** *m*
ILSI
- 243 **insulina** *f*
- 244 **inulina** *f*
- 245 **iode** *m*
- 246 **isodinàmic -a** *adj*
- 247 **jejú** *m*
jejúnum
- 248 **jejúnum** *m*
jejú
- 249 **joule** *m*
- 250 **kwashiorkor** *m*
- 251 **lactància** *f*
alletament
- 252 **lactant** *m*
- 253 **lactasa** *f*
- 254 **lactoflavina** *f*
riboflavina
vitamina B₂
- 255 **lactosa** *f*

castellà	anglès	francès
• IDDM <i>diabetes de tipo I diabetes mellitus insulinodependiente</i>	• IDDM <i>type I diabetes insulin-dependent diabetes mellitus</i>	• IDDM <i>diabète de type I diabète insulinodépendant</i>
• ileon	• ileum	• iléon
• ileon	• ileum	• iléon
• ILSI <i>Instituto Internacional de Ciencias de la vida</i>	• ILSI <i>International Life Sciences Institute</i>	• ILSI <i>Institut International de Sciences de la Vie</i>
• IMC <i>índice de masa corporal</i>	• BMI <i>body mass index</i>	• IMC <i>index de masse corporelle</i>
• inmunoglobulina	• immunoglobulin	• immunoglobuline
• índice de masa corporal <i>IMC</i>	• body mass index <i>BMI</i>	• index de masse corporelle <i>IMC</i>
• infancia	• infancy	• enfance
• infancia	• infancy	• enfance
• ingesta	• ingesta <i>intake</i>	• ingesta
• inositol	• inositol	• inositol
• Instituto Internacional de Ciencias de la Vida <i>ILSI</i>	• International Life Sciences Institute <i>ILSI</i>	• Institut International de Sciences de la Vie <i>ILSI</i>
• insulina	• insulin	• insuline
• inulina	• inulin	• inuline
• yodo <i>iodo</i>	• iodine	• iode
• isodinámico -ca	• isodynamic	• isodynamique
• yeyuno	• jejunum	• jéjunum
• yeyuno	• jejunum	• jéjunum
• joule <i>julio</i>	• joule	• joule
• kwashiorkor	• kwashiorkor	• kwashiorkor
• lactancia <i>amamantamiento</i>	• lactation period	• lactation
• lactante	• breastfed baby	• nourrisson
• lactasa	• lactase	• lactase
• lactoflavina <i>riboflavina vitamina B₂</i>	• lactoflavin <i>riboflavin vitamin B₂</i>	• lactoflavine <i>riboflavine vitamine B₂</i>
• lactosa	• lactose	• lactose

- 256 **latirisme** *m*
- 257 **lecitina** *f*
- 258 **levulosa** *f*
fructosa
- 259 **lignina** *f*
- 260 **limfa** *f*
- 261 **lípid** *m*
- 262 **lipogènesi** *f*
- 263 **lipoproteïna** *f*
- 264 **lipoproteïnèmia** *f*
- 265 **magnesi** *m*
- 266 **malabsorció** *f*
- 267 **malaltia celíaca** *f*
celiaquia
- 268 **malnutrició** *f*
- 269 **maltosa** *f*
- 270 **manganès** *m*
- 271 **mannosa** *f*
- 272 **marasme** *m*
- 273 **massa magra corporal** *f*
MMC
- 274 **mastegar** *v tr*
- 275 **matèria** *f*
- 276 **menjada** *f*
àpat
- 277 **menjar** *v tr*
- 278 **menjar** *m*
- 279 **menopausa** *f*
- 280 **metabolisme basal** *m*
- 281 **metabòlit** *m*
- 282 **meteorisme** *m*
flatulència
- 283 **microvil·li** *m pl*
vellositats intestinals
- 284 **midó** *m*
fècula
- 285 **mineralització òssia** *f*
- 286 **MMC** *f*
massa magra corporal
- 287 **monosacàrid** *m*
- 288 **mucíl·lag** *m*

castellà	anglès	francès	
• latirismo	• lathyrism	• lathyrisme	256
• lecitina	• lecithin	• lécithine	257
• levulosa <i>fructosa</i>	• levulose <i>fructose</i>	• lévulose <i>fructose</i>	258
• lignina	• lignin	• lignine	259
• linfa	• lymph	• lymphe	260
• lípido	• lipid	• lipide	261
• lipogénesis	• lipogenesis	• lipogénèse	262
• lipoproteína	• lipoprotein	• lipoprotéine	263
• lipoproteinemia	• lipoproteinemia	• lipoprotéinémie	264
• magnesio	• magnesium	• magnésium	265
• malabsorción	• malabsorption	• malabsorption	266
• enfermedad celíaca <i>celiaquia</i>	• celiac disease	• maladie cœliaque	267
• malnutrición	• malnutrition	• malnutrition	268
• maltosa	• maltose	• maltose	269
• manganeso	• manganese	• manganèse	270
• manosa	• mannose	• mannose	271
• marasmo	• marasmus	• marasme	272
• masa magra corporal <i>MMC</i>	• lean body mass <i>LBM</i>	• masse maigre corporelle <i>MMC</i>	273
• masticar	• chew, to	• mâcher	274
• materia	• matter	• matière	275
• comida	• meal	• repas	276
• comer	• eat, to	• manger	277
• comida	• food	• repas	278
• menopausia	• menopause	• ménopause	279
• metabolismo basal	• basal metabolism	• métabolisme basal	280
• metabolito	• metabolite	• métabolite	281
• meteorismo <i>flatulencia</i>	• meteorism <i>flatulence</i>	• meteorisme <i>flatulence</i>	282
• microvilli* <i>vellosidades intestinales</i>	• microvilli	• microvillosités	283
• almidón <i>fécula</i>	• starch	• amidon <i>fécule</i>	284
• mineralización osea	• bone mineralization	• minéralisation osseuse	285
• MMC <i>masa magra corporal</i>	• LBM <i>lean body mass</i>	• MMC <i>masse maigre corporelle</i>	286
• monosacárido	• monosaccharide	• monosaccharide	287
• mucílago	• mucilage	• mucilage	288

- 289 **nadó** *m*
nounat
- 290 **natrèmia** *f*
- 291 **nàusea** *f*
- 292 **necessitats nutritives** *f pl*
- 293 **niacina** *f*
àcid nicotínic
vitamina B₃
- 294 **NIDDM** *f*
diabetis de tipus II
diabetis mellitus no
insulinodependent
- 295 **nivell de seguretat** *m*
- 296 **nivell fisiològic** *m*
- 297 **nombre d'Atwater** *m*
- 298 **nounat** *m*
nadó
- 299 **nutrici -ícia** *adj*
- 300 **nutrició parenteral** *f*
- 301 **nutricional** *adj*
- 302 **nutrient** *m*
- 303 **nutriòleg -òloga** *m/f*
- 304 **nutritiu -iva** *adj*
- 305 **obès -esa** *adj*
- 306 **obesitat** *f*
- 307 **oligosacàrid** *m*
- 308 **OMS** *f*
Organització Mundial
de la Salut
- 309 **oralitat** *f*
- 310 **Organització Mundial de la Salut** *f*
OMS
- 311 **Organització per a l'Alimentació i l'Agricultura** *f*
FAO
- 312 **osamina** *f*
aminosacàrid
aminosucre
- 313 **osmolaritat** *f*
- 314 **osteomalàcia** *f*
- 315 **osteoporosi** *f*
- 316 **patró alimentari** *m*
règim alimentari

castellà	anglès	francès	
• recién nacido	• newborn	• nouveau-né	289
• natremia	• natremia	• natrémie	290
• náusea	• nausea	• nausée	291
• necesidades nutricionales	• nutritional requirements	• besoins nutritionnels	292
• niacina <i>ácido nicotínico</i> <i>vitamina B₃</i>	• niacin <i>nicotinic acid</i> <i>vitamin B₃</i>	• niacine <i>acide nicotinique</i> <i>vitamine B₃</i>	293
• NIDDM <i>diabetes de tipo II</i> <i>diabetes mellitus no</i> <i>insulinodependiente</i>	• NIDDM <i>type II diabetes</i> <i>non insulin-dependent</i> <i>diabetes mellitus</i>	• NIDDM <i>diabète de type II</i> <i>diabète</i> <i>non-insulinodépendant</i>	294
• nivel de seguridad	• safety level	• niveau de sécurité	295
• nivel fisiológico	• physiological level	• niveau physiologique	296
• número de Atwater	• Atwater factor	• numéro d'Atwater	297
• recién nacido	• newborn	• nouveau-né	298
• nutricio -cia	• nutritious	• nourricier -ère	299
• alimentación parenteral	• parenteral nutrition	• nutrition parentérale	300
• nutricional	• nutritional	• nutritionnel -elle	301
• nutriente	• nutrient	• nutriment	302
• nutriólogo -ga	• nutritionist	• nutritionniste	303
• nutritivo -va	• nutritive	• nutritif -ive	304
• obeso -sa	• obese	• obèse	305
• obesidad	• obesity	• obésité	306
• oligosacárido	• oligosaccharide	• oligosaccharide	307
• OMS <i>Organización Mundial</i> <i>de la Salud</i> <i>OMS</i>	• WHO <i>World Health</i> <i>Organization</i> <i>Organization</i> <i>WHO</i>	• OMS <i>Organisation Mondiale</i> <i>de la Santé</i> <i>de la Santé</i> <i>OMS</i>	308
• oralidad	• oral stage	• stade oral	309
• Organización Mundial de la Salud <i>OMS</i>	• World Health Organization <i>WHO</i>	• Organisation Mondiale de la Santé <i>OMS</i>	310
• Organización para la Alimentación y la Agricultura <i>FAO</i>	• Food and Agriculture Organization <i>FAO</i>	• Organisation pour l'Alimentation et l'Agriculture <i>FAO</i>	311
• osamina <i>aminosacárido</i> <i>aminosazúcar</i>	• aminosugar <i>amino sugar</i>	• osamine <i>aminosucré</i>	312
• osmolaridad	• osmolarity	• osmolarité	313
• osteomalacia	• osteomalacia	• ostéomalacie	314
• osteoporosis	• osteoporosis	• ostéoporose	315
• patrón alimenticio <i>régimen alimenticio</i>	• dietary pattern	• régime alimentaire	316

- 317 **pectina** *f*
- 318 **pel-lagra** *f*
- 319 **peristalsi** *f*
peristaltisme
- 320 **peristaltisme** *m*
peristalsi
- 321 **pes** *m*
- 322 **piridoxal** *m*
piridoxamina
piridoxina
vitamina B₆
- 323 **piridoxamina** *f*
piridoxal
piridoxina
vitamina B₆
- 324 **piridoxina** *f*
piridoxal
piridoxamina
vitamina B₆
- 325 **plec abdominal** *m*
- 326 **plec bicipital** *m*
plec del bíceps
- 327 **plec del bíceps** *m*
plec bicipital
- 328 **plec del tríceps** *m*
plec tricpital
- 329 **plec subcutani** *m*
- 330 **plec subescapular** *m*
- 331 **plec tricpital** *m*
plec del tríceps
- 332 **poder edulcorant** *m*
- 333 **polisacàrid** *m*
- 334 **porció** *f*
- 335 **postprandial** *adj*
- 336 **potassèmia** *f*
calièmia
- 337 **potassi** *m*
- 338 **principis immediats** *m pl*
- 339 **proteïna** *f*
pròtid
- 340 **pròtid** *m*
proteïna
- 341 **provitamina** *f*
- 342 **pubertat** *f*

castellà	anglès	francès	
• pectina	• pectin	• pectine	317
• pelagra	• pellagra	• pellagre	318
• peristalsis <i>peristaltismo</i>	• peristalsis	• péristaltisme	319
• peristaltismo <i>peristalsis</i>	• peristalsis	• péristaltisme	320
• peso	• weight	• poids	321
• piridoxal <i>piridoxamina</i> <i>piridoxina</i> <i>vitamina B₆</i>	• pyridoxal <i>pyridoxamine</i> <i>pyridoxine</i> <i>vitamin B₆</i>	• pyridoxal <i>pyridoxamine</i> <i>pyridoxine</i> <i>vitamine B₆</i>	322
• piridoxamina <i>piridoxal</i> <i>piridoxina</i> <i>vitamina B₆</i>	• pyridoxamine <i>pyridoxal</i> <i>pyridoxine</i> <i>vitamin B₆</i>	• pyridoxamine <i>pyridoxal</i> <i>pyridoxine</i> <i>vitamine B₆</i>	323
• piridoxina <i>piridoxal</i> <i>piridoxamina</i> <i>vitamina B₆</i>	• pyridoxine <i>pyridoxal</i> <i>pyridoxamine</i> <i>vitamin B₆</i>	• pyridoxine <i>pyridoxal</i> <i>pyridoxamine</i> <i>vitamine B₆</i>	324
• pliegue abdominal	• abdominal skinfold	• pli cutané abdominal	325
• pliegue bicipital	• biceps skinfold	• pli cutané bicipital	326
• pliegue bicipital	• biceps skinfold	• pli cutané bicipital	327
• pliegue tricipital	• triceps skinfold	• pli cutané tricipital	328
• pliegue subcutaneo	• skinfold	• pli sous-cutané	329
• pliegue subescapular	• subscapular skinfold	• pli cutané sous-scapulaire	330
• pliegue tricipital	• triceps skinfold	• pli cutané tricipital	331
• poder edulcorante	• sweetening power	• pouvoir édulcorant	332
• polisacàrido	• polysaccharide	• polysaccharide	333
• porción	• portion <i>serving size</i>	• portion	334
• postprandial <i>posprandial</i>	• postprandial	• post-prandial	335
• potasemia <i>caliemia</i>	• potassemia <i>kaliemia</i>	• kaliémie	336
• potasio	• potassium	• potassium	337
• principios inmediatos	• major nutrients	• nutriments principaux	338
• proteïna <i>pròtido</i>	• protein <i>protid</i>	• protéine <i>protide</i>	339
• pròtido <i>proteïna</i>	• protid <i>protein</i>	• protide <i>protéine</i>	340
• provitamina	• provitamin	• provitamine	341
• pubertad	• puberty	• puberté	342

- 343 **purina** *f*
- 344 **QDR** *f*
quantitat diària recomanada
- 345 **quantitat diària recomanada** *f*
QDR
- 346 **queratina** *f*
ceratina
- 347 **quilomicró** *m*
- 348 **quocient assimilatori** *m*
- 349 **quocient metabòlic** *m*
- 350 **quocient respiratori** *m*
- 351 **ració calòrica** *f*
- 352 **racions dietètiques recomanades** *f pl*
RDR
- 353 **rafinosa** *f*
- 354 **raqitisme** *m*
- 355 **RDR** *f pl*
racions dietètiques recomanades
- 356 **règim alimentari** *m*
patró alimentari
- 357 **regulació** *f*
- 358 **restrenyiment** *m*
constipació
- 359 **retinal** *m*
- 360 **retinol** *m*
vitamina A
- 361 **riboflavina** *f*
lactoflavina
vitamina B₂
- 362 **sacarina** *f*
- 363 **sacarosa** *f*
- 364 **sacietat** *f*
- 365 **saliva** *f*
- 366 **seleni** *m*
- 367 **sèrum** *m*
- 368 **set** *f*
- 369 **síntesi** *f*
- 370 **síntesi proteica** *f*
- 371 **sitosterol** *m*
- 372 **sobrepès** *m*

castellà	anglès	francès
• purina	• purine	• purine 343
• CDR <i>cantidad diaria recomendada</i>	• RDA <i>recommended daily amounts</i>	• TQR <i>taux quotidien recommandé</i> 344
• cantidad diaria recomendada <i>CDR</i>	• recommended daily amounts <i>RDA</i>	• taux quotidien recommandé <i>TQR</i> 345
• queratina	• keratin	• kératine 346
• quilomicrón	• chylomicron	• chylomicron 347
• cociente de asimilación	• rate of absorption <i>absorption rate</i>	• quotient d'assimilation 348
• cociente metabólico	• rate of metabolism	• quotient métabolique 349
• cociente respiratorio	• respiratory quotient	• quotient respiratoire 350
• ración calórica	• caloric intake	• ration calorique 351
• raciones dietéticas recomendadas <i>RDR</i>	• recommended dietary allowances <i>RDA</i>	• rations alimentaires recommandées <i>RAR</i> 352
• rafinosa	• raffinose	• raffinose 353
• raquitismo	• rickets	• rachitisme 354
• RDR <i>raciones dietéticas recomendadas</i>	• RDA <i>recommended dietary allowances</i>	• RAR <i>rations alimentaires recommandées</i> 355
• régimen alimenticio <i>patrón alimenticio</i>	• dietary pattern	• régime alimentaire 356
• regulación	• regulation	• régulation 357
• estreñimiento <i>constipación</i>	• constipation	• constipation 358
• retinal	• retinal	• rétinial 359
• retinol <i>vitamina A</i>	• retinol <i>vitamin A</i>	• rétinol <i>vitamine A</i> 360
• riboflavina <i>lactoflavina vitamina B₂</i>	• riboflavin <i>lactoflavin vitamin B₂</i>	• riboflavine <i>lactoflavine vitamine B₂</i> 361
• sacarina	• saccharin	• saccharine 362
• sacarosa	• saccharose	• saccharose 363
• saciedad	• satiety	• satiété 364
• saliva	• saliva	• salive 365
• selenio	• selenium	• sélénium 366
• suero	• serum	• sérum 367
• sed	• thirst	• soif 368
• síntesis	• synthesis	• synthèse 369
• síntesis proteica	• protein synthesis	• synthèse protéique 370
• sitosterol	• sitosterol	• sitostérol 371
• sobrepeso	• overweight	• surpoids 372

- 373 **sodi** *m*
- 374 **suc gàstric** *m*
- 375 **sucre cariógens** *m pl*
- 376 **suor** *f*
- 377 **superfície corporal** *f*
- 378 **suplement nutritiu** *m*
- 379 **suplementació** *f*
- 380 **taxa del metabolisme basal** *f*
TMB
- 381 **termogènesi** *f*
- 382 **tiamina** *f*
vitamina B₁
- 383 **TMB** *f*
taxa del metabolisme basal
- 384 **tocoferol** *m*
vitamina E
- 385 **tracte alimentari** *m*
tracte gastrointestinal
- 386 **tracte gastrointestinal** *m*
tracte alimentari
- 387 **transferrina** *f*
- 388 **triglicèrid** *m*
- 389 **triptòfan** *m*
- 390 **tub digestiu** *m*
- 391 **UNP** *f*
utilització neta proteica
- 392 **utilització neta proteica** *f*
UNP
- 393 **valor biològic** *m*
- 394 **valor calòric** *m*
valor energètic
- 395 **valor energètic** *m*
valor calòric
- 396 **vegetarianisme** *m*
- 397 **vellesa** *f*
- 398 **vellositats intestinals** *f pl*
microvil·li
- 399 **vitamina** *f*
- 400 **vitamina A** *f*
retinol
- 401 **vitamina B₁** *f*
tiamina

castellà	anglès	francès
• sodio	• sodium	• sodium 373
• jugo gástrico	• gastric juice	• suc gastrique 374
• azúcares cariógenos	• cariogenic sugars	• sucres caryogéniques 375
• sudor	• sweat	• sueur 376
• superficie corporal	• body surface	• surface corporelle 377
• suplemento nutricional	• nutritional supplement	• supplément nutritionnel 378
• suplementación	• supplementation	• supplémentation 379
• tasa de metabolismo basal <i>TMB</i>	• basal metabolism rate <i>BMR</i>	• taux de métabolisme basal <i>TMB</i> 380
• termogénesis	• thermogenesis	• thermogénèse 381
• tiamina <i>vitamina B₁</i>	• thiamin <i>vitamin B₁</i>	• thiamine <i>vitamine B₁</i> 382
• TMB <i>tasa de metabolismo basal</i>	• BMR <i>basal metabolism rate</i>	• TMB <i>taux de métabolisme basal</i> 383
• tocoferol <i>vitamina E</i>	• tocopherol <i>vitamin E</i>	• tocophérol <i>vitamine E</i> 384
• tracto alimentario <i>tracto gastrointestinal</i>	• alimentary tract <i>gastrointestinal tract</i>	• tractus digestive 385
• tracto gastrointestinal <i>tracto alimentario</i>	• gastrointestinal tract <i>alimentary tract</i>	• tractus digestive 386
• transferrina	• transferrin	• transferrine 387
• triglicérido	• triglyceride	• triglycéride 388
• triptófano	• tryptophan	• tryptophane 389
• tubo digestivo	• digestive tube	• tube digestif 390
• UNP <i>utilización neta de proteínas</i>	• NPU <i>net protein utilization</i>	• UNP <i>utilisation nette protéique</i> 391
• utilización neta de proteínas <i>UNP</i>	• net protein utilization <i>NPU</i>	• utilisation nette protéique <i>UNP</i> 392
• valor biológico	• biological value	• valeur biologique 393
• valor calorífico <i>valor energético</i>	• caloric value <i>energy value</i>	• valeur calorique <i>valeur énergétique</i> 394
• valor energético <i>valor calorífico</i>	• energy value <i>caloric value</i>	• valeur énergétique <i>valeur calorique</i> 395
• vegetarianismo <i>vegetarismo</i>	• vegetarianism	• végétarisme 396
• vejez	• old age	• vieillesse 397
• vellosidades intestinales <i>microvilli*</i>	• microvilli	• microvillosités 398
• vitamina	• vitamin	• vitamine 399
• vitamina A <i>retinol</i>	• vitamin A <i>retinol</i>	• vitamine A <i>rétnol</i> 400
• vitamina B ₁ <i>tiamina</i>	• vitamin B ₁ <i>thiamin</i>	• vitamine B ₁ <i>thiamine</i> 401

català

402 **vitamina B₂** *f*

lactoflavina
riboflavina

403 **vitamina B₃** *f*

àcid nicotínic
niacina

404 **vitamina B₅** *f*

àcid pantotènic

405 **vitamina B₆** *f*

piridoxal
piridoxamina
piridoxina

406 **vitamina B₈** *f*

biotina

407 **vitamina B₁₂** *f*

cianocobalamina

408 **vitamina C** *f*

àcid ascòrbic

409 **vitamina D₂** *f*

calciferol
ergocalciferol

410 **vitamina D₃** *f*

colecalfiferol

411 **vitamina E** *f*

tocoferol

412 **vitamina K₁** *f*

fil-loquinona

413 **vòmit** *m*

414 **xilosa** *f*

415 **zenc** *m*

castellà	anglès	francès	
• vitamina B ₂ <i>lactoflavina</i> <i>riboflavina</i>	• vitamin B ₂ <i>lactoflavin</i> <i>riboflavin</i>	• vitamine B ₂ <i>lactoflavine</i> <i>riboflavine</i>	402
• vitamina B ₃ <i>ácido nicotínico</i> <i>niacina</i>	• vitamin B ₃ <i>nicotinic acid</i> <i>niacin</i>	• vitamine B ₃ <i>acide nicotinique</i> <i>niacine</i>	403
• vitamina B ₅ <i>ácido pantoténico</i>	• vitamin B ₅ <i>pantothenic acid</i>	• vitamine B ₅ <i>acide pantothénique</i>	404
• vitamina B ₆ <i>piridoxal</i> <i>piridoxamina</i> <i>piridoxina</i>	• vitamin B ₆ <i>pyridoxal</i> <i>pyridoxamine</i> <i>pyridoxine</i>	• vitamine B ₆ <i>pyridoxal</i> <i>pyridoxamine</i> <i>pyridoxine</i>	405
• vitamina B ₈ <i>biotina</i>	• vitamin B ₈ <i>biotin</i>	• vitamine B ₈ <i>biotine</i>	406
• vitamina B ₁₂ <i>cianocobalamina</i>	• vitamin B ₁₂ <i>cyanocobalamin</i>	• vitamine B ₁₂ <i>cyanocobalamine</i>	407
• vitamina C <i>ácido ascórbico</i>	• vitamin C <i>ascorbic acid</i>	• vitamine C <i>acide ascorbique</i>	408
• vitamina D ₂ <i>calciferol</i> <i>ergocalciferol</i>	• vitamin D ₂ <i>calciferol</i> <i>ergocalciferol</i>	• vitamine D ₂ <i>calciférol</i> <i>ergocalciférol</i>	409
• vitamina D ₃ <i>colecalfiferol</i>	• vitamin D ₃ <i>cholecalciferol</i>	• vitamine D ₃ <i>cholécalciférol</i>	410
• vitamina E <i>tocoferol</i>	• vitamin E <i>tocopherol</i>	• vitamine E <i>tocophérol</i>	411
• vitamina K ₁ <i>filloquinona</i>	• vitamin K ₁ <i>phylloquinone</i>	• vitamine K ₁ <i>philloquinone</i>	412
• vómito	• vomit	• vomissement	413
• xilosa	• xylose	• xylose	414
• zinc	• zinc	• zinc	415

Índex castellà

- absorber *v tr*, 1
- absorción *f*, 2
- acalórico -ca *adj*, 3
- acción dinámica específica *f*, 150
- ácido araquidónico *m*, 4
- ácido ascórbico *m*, 5, 408
- ácido fólico *m*, 6
- ácido graso de cadena corta *m*, 7
- ácido graso de cadena larga *m*, 8
- ácido graso de cadena media *m*, 9
- ácido graso insaturado *m*, 10, 24
- ácido graso poliinsaturado *m*, 11, 25
- ácido graso saturado *m*, 12, 26
- ácido linoleico *m*, 13
- ácido linolénico *m*, 14
- ácido nicotínico *m*, 15, 293, 403
- ácido nucleico *m*, 16
- ácido pantoténico *m*, 17, 404
- ácido retinoico *m*, 18
- adipocito *m*, 19
- adiposis hepática *f*, 20, 162
- adolescencia *f*, 21
- adsorber *v tr*, 22
- adsorción *f*, 23
- AGI *m*, 10, 24
- AGPI *m*, 11, 25
- AGS *m*, 12, 26
- albúmina *f*, 27
- albuminemia *f*, 28
- alcohol etílico *m*, 31, 168
- alcoholemia *f*, 32
- aldohexosa *f*, 33
- aldopentosa *f*, 34
- alergia alimentaria *f*, 39
- alimentación *f*, 36
- alimentación parenteral *f*, 300
- alimentario -a *adj*, 37
- alimenticio -a *adj*, 38
- alimento *m*, 35
- alimentoso -sa *adj*, 38
- almidón *m*, 176, 284
- alopecia *f*, 41
- altura *f*, 29, 30
- amamantamiento *m*, 40, 251
- amilasa *f*, 42
- aminoácido *m*, 43
- aminoácido esencial *m*, 44
- aminoácido limitante *m*, 45
- aminoazúcar *m*, 46, 47, 312
- aminosacárido *m*, 46, 47, 312
- anemia *f*, 48
- anorexia *f*, 50
- anoréxico -ca *m/f*, 51
- anorexígeno -na *adj/m*, 49
- antivitamina *f*, 52
- antropométrico -ca *adj*, 53
- apetencia *f*, 55, 56, 194
- apetito *m*, 55, 56, 194
- aportación *f*, 57, 58
- aporte *m*, 57, 58
- arabinosa *f*, 59
- asimilable *adj*, 60
- astenia *f*, 61
- avitaminosis *f*, 62
- ayuno *m*, 116
- azúcares cariógenos *m pl*, 375
- balance de energía *m*, 63, 65
- balance de nitrógeno *m*, 64, 66
- balance energético *m*, 63, 65
- balance nitrogenado *m*, 64, 66
- balance nutricional *m*, 67, 155
- base pirimidínica *f*, 68
- beriberi *m*, 69
- biodisponibilidad *f*, 70
- biotina *f*, 71, 406
- bocio *m*, 213
- bolo alimenticio *m*, 72
- bomba calorimétrica *f*, 73, 84
- bulimia *f*, 74
- cafeína *f*, 75
- calcemia *f*, 76
- calciferol *m*, 78, 156, 409
- calcio *m*, 77
- calcitonina *f*, 79
- caliemia *f*, 80, 336
- calor de combustión fisiológica *m*, 81
- calor de combustión química *m*, 82
- caloría *f*, 83
- calorimetría *f*, 85
- cámara calorimétrica *f*, 86
- cantidad diaria recomendada *f*, 344, 345
- carbohidrato *m*, 87, 203, 222

Índex castellà

- carencia *f*, 88, 111
- caries dental *f*, 89, 90
- caries dentaria *f*, 89, 90
- cariògeno -na *adj*, 91
- caroteno *m*, 92
- caseína *f*, 93
- catabolismo *m*, 94
- CDR *f*, 344, 345
- celiaquia *f*, 95, 267
- celulosa *f*, 96
- cetogénesis *f*, 98
- cianocobalamina *f*, 99, 407
- cociente de asimilación *m*, 348
- cociente metabólico *m*, 349
- cociente respiratorio *m*, 350
- coeficiente calórico del oxígeno *m*, 100
- colecalfiferol *m*, 101, 410
- colesterol *m*, 102
- comer *v tr*, 277
- comida *f*, 54, 276
- comida *f*, 278
- complexión *f*, 103, 108
- componente nutritivo *m*, 104
- cómputo proteico *m*, 105
- condiciones basales *f pl*, 106
- constipación *f*, 107, 358
- constitución *f*, 103, 108
- cortisol *m*, 109, 223
- cortisona *f*, 110
- deficiencia *f*, 88, 111
- déficit *m*, 112
- deglución *f*, 113, 114
- degradación *f*, 115
- densidad calórica *f*, 117
- depleción *f*, 118
- descalcificación *f*, 119
- desnutrición *f*, 120
- dextrina *f*, 122
- dextrosa *f*, 123, 210
- diabetes *f*, 125
- diabetes de tipo I *f*, 126, 128, 231
- diabetes de tipo II *f*, 127, 129, 294
- diabetes mellitus insulino dependiente *f*, 126, 128, 231
- diabetes mellitus no insulino dependiente *f*, 129
- diabético -ca *adj/m/f*, 124
- diarrea *f*, 130
- dieta *f*, 131
- dietética *f*, 133
- dietético -ca *adj*, 132
- dietoterapia *f*, 134
- digestibilidad *f*, 135
- digestión *f*, 136
- digestivo -va *adj*, 137
- disacaridasa *f*, 139
- disacárido *m*, 138
- disfagia *f*, 140
- dislipemia *f*, 141
- diverticulosis *f*, 142
- dulcita *f*, 143, 144
- dulcitol *m*, 143, 144
- duodeno *m*, 145
- edad *f*, 146
- edad adulta *f*, 147
- edulcorante artificial *m*, 148, 149
- edulcorante de síntesis *m*, 148, 149
- efecto térmico de los alimentos *m*, 150
- embarazo *m*, 151
- endógeno -na *adj*, 152
- energía metabolizable *f*, 153
- energía química *f*, 154
- enfermedad celíaca *f*, 95, 267
- equilibrio nutricional *m*, 67, 155
- ergocalciferol *m*, 78, 156, 409
- escorbuto *m*, 157
- esencial *adj*, 159
- esencialidad *f*, 160
- espirómetro *m*, 158
- esteatorrea *f*, 161
- esteatosis hepática *f*, 20, 162
- esteroideal *adj*, 163, 165
- esteroide *m*, 164
- esteroide *adj*, 163, 165
- estómago *m*, 166
- estreñimiento *m*, 107, 358
- estrés *m*, 167
- etanol *m*, 31, 168
- excreción *f*, 169
- exógeno -na *adj*, 170
- factor limitante *m*, 171
- fanera *f*, 173

Índex castellà

- FAO *f*, 174, 311
- favismo *m*, 175
- fécula *f*, 176, 284
- fenilcetonuria *f*, 178
- ferritina *f*, 179
- feto *m*, 181
- fibra alimentaria *f*, 182
- fibrinógeno *m*, 183
- filoquinona *f*, 184, 412
- flatulencia *f*, 185, 282
- fluor *m*, 186
- fosfatasa alcalina *f*, 187
- fosfolípido *m*, 188
- fósforo *m*, 189
- fructosa *f*, 190, 257
- fruitivo *-va adj*, 191
- galactosa *f*, 192
- galactosemia *f*, 193
- garganta *f*, 212
- gasto energètic *m*, 121
- gestación *f*, 195
- glicógeno *m*, 196, 205
- glicoproteína *f*, 199, 209
- glicósido *m*, 200, 211
- globulina *f*, 201
- glucemia *f*, 202
- glúcido *m*, 87, 203, 222
- glucocorticoide *m*, 204
- glucogénesis *f*, 206
- glucógeno *m*, 196, 205
- glucólisis *f*, 197, 207
- gluconeogénesis *f*, 198, 208
- glucoproteína *f*, 199, 209
- glucosa *f*, 123, 210
- glucósido *m*, 200, 211
- gourmet *m/f*, 217
- grasa *f*, 215
- graso *-sa adj*, 214
- grupo urónico *m*, 216
- gurmet *m/f*, 217
- hábito alimentario *m*, 218
- hambre *f*, 172
- heces *f pl*, 177
- hemosiderina *f*, 219
- heteroglicano *m*, 220
- heterósido *m*, 221
- hidrato de carbono *m*, 87, 203, 222
- hidrocortisona *f*, 109, 223
- hierro *m*, 180
- hipercalórico *-ca adj*, 224
- hipertensión arterial *f*, 225, 230
- hipocalórico *-ca adj*, 226
- hipotensión arterial *f*, 227
- homeostasis *f*, 228
- homoglicano *m*, 229
- HTA *f*, 225, 230
- IDDM *f*, 126, 128, 231
- ileon *m*, 232, 233
- ILSI *m*, 234, 242
- IMC *m*, 235, 237
- índice de masa corporal *m*, 235, 237
- infancia *f*, 238, 239
- ingesta *f*, 240
- inmunoglobulina *f*, 236
- inositol *m*, 241
- Instituto Internacional de Ciencias de la Vida *m*, 234, 242
- insulina *f*, 243
- inulina *f*, 244
- iodo *m*, 245
- isodinámico *-ca adj*, 246
- joule *m*, 249
- jugo gástrico *m*, 374
- julio *m*, 249
- kwashiorkor *m*, 250
- lactancia *f*, 40, 251
- lactante *m*, 252
- lactasa *f*, 253
- lactoflavina *f*, 254, 361, 402
- lactosa *f*, 255
- latirismo *m*, 256
- lecitina *f*, 257
- levulosa *f*, 190, 258
- lignina *f*, 259
- linfa *f*, 260
- lípido *m*, 261
- lipogénesis *f*, 262
- lipoproteína *f*, 263
- lipoproteinemia *f*, 264
- magnesio *m*, 265
- malabsorción *f*, 266
- malnutrición *f*, 268

Índex castellà

- maltosa *f*, 269
- manganeso *m*, 270
- manosa *f*, 271
- marasmo *m*, 272
- masa magra corporal *f*, 273, 286
- masticar *v tr*, 274
- materia *f*, 275
- menopausia *f*, 279
- metabolismo basal *m*, 280
- metabolito *m*, 281
- meteorismo *m*, 185, 282
- microvilli* *m pl*, 283
- mineralización osea *f*, 285
- MMC *f*, 273, 286
- monosacárido *m*, 287
- mucílago *m*, 288
- natremia *f*, 290
- náusea *f*, 291
- necesidades nutricionales *f pl*, 292
- niacina *f*, 15, 293, 403
- NIDDM *f*, 127, 129, 294
- nivel de seguridad *m*, 295
- nivel fisiológico *m*, 296
- número de Atwater *m*, 297
- nutricio -cia *adj*, 299
- nutricional *adj*, 301
- nutriente *m*, 302
- nutriólogo -ga *m/f*, 303
- nutritivo -va *adj*, 304
- obesidad *f*, 306
- obeso -sa *adj*, 305
- oligosacárido *m*, 307
- OMS *f*, 308, 310
- oralidad *f*, 309
- Organización Mundial de la Salud *f*, 308, 310
- Organización para la Alimentación y la Agricultura *f*, 174, 311
- osamina *f*, 312
- osmolaridad *f*, 313
- osteomalacia *f*, 314
- osteoporosis *f*, 315
- patrón alimenticio *m*, 316, 356
- pectina *f*, 317
- pelagra *f*, 318
- peristalsis *f*, 319, 320
- peristaltismo *m*, 319, 320
- peso *m*, 321
- piridoxal *m*, 322, 323, 324, 405
- piridoxamina *f*, 322, 323, 324, 405
- piridoxina *f*, 322, 323, 324, 405
- pliegue abdominal *m*, 325
- pliegue bicipital *m*, 326, 327
- pliegue subcutáneo *m*, 329
- pliegue subescapular *m*, 330
- pliegue tricípital *m*, 328, 331
- poder edulcorante *m*, 332
- polisacárido *m*, 333
- porción *f*, 334
- posprandial *adj*, 335
- postprandial *adj*, 335
- potasemia *f*, 80, 336
- potasio *m*, 337
- principios inmediatos *m pl*, 338
- proteína *f*, 339, 340
- prótido *m*, 339, 340
- provitamina *f*, 341
- pubertad *f*, 342
- purina *f*, 343
- queratina *f*, 97, 346
- quilomicrón *m*, 347
- ración calórica *f*, 351
- raciones dietéticas recomendadas *f pl*, 352, 355
- rafinosa *f*, 353
- raquitismo *m*, 354
- RDR *f pl*, 352, 355
- recién nacido *m*, 289, 298
- régimen alimenticio *m*, 316, 356
- regulación *f*, 357
- retinal *m*, 359
- retinol *m*, 360, 400
- riboflavina *f*, 254, 361, 402
- sacarina *f*, 362
- sacarosa *f*, 363
- saciedad *f*, 364
- saliva *f*, 365
- sed *f*, 368
- selenio *m*, 366
- síntesis *f*, 369
- síntesis proteica *f*, 370
- sitosterol *m*, 371

Índex castellà

- sobrepeso *m*, 372
- sodio *m*, 373
- stress* *m*, 167
- sudor *m*, 376
- suero *m*, 367
- superficie corporal *f*, 377
- suplementación *f*, 379
- suplemento nutricional *m*, 378
- tasa de metabolismo basal *f*, 380, 383
- termogénesis *f*, 381
- tiamina *f*, 382, 401
- TMB *f*, 380, 383
- tocoferol *m*, 384, 411
- tracto alimentario *m*, 385, 386
- tracto gastrointestinal *m*, 385, 386
- transferrina *f*, 387
- triglicérido *m*, 388
- triptófano *m*, 389
- tubo digestivo *m*, 390
- UNP *f*, 391, 392
- utilización neta de proteínas *f*, 391, 392
- valor biológico *m*, 393
- valor calorífico *m*, 394, 395
- valor energético *m*, 394, 395
- vegetarianismo *m*, 396
- vegetarianismo *m*, 396
- vejez *f*, 397
- vellosidades intestinales *f pl*, 283
- vitamina *f*, 399
- vitamina A *f*, 360, 400
- vitamina B₁ *f*, 382, 401
- vitamina B₂ *f*, 254, 361, 402
- vitamina B₃ *f*, 15, 293, 403
- vitamina B₅ *f*, 17, 404
- vitamina B₆ *f*, 322, 323, 324, 405
- vitamina B₈ *f*, 71, 406
- vitamina B₁₂ *f*, 99, 407
- vitamina C *f*, 5, 408
- vitamina D₂ *f*, 78, 156, 409
- vitamina D₃ *f*, 101, 410
- vitamina E *f*, 384, 411
- vitamina K₁ *f*, 184, 412
- vómito *m*, 413
- xilosa *f*, 414
- yeyuno *m*, 247, 248
- yodo *m*, 245
- zinc *m*, 415

Índex anglès

- abdominal skinfold *n*, 325
- absorb, to *v tr*, 1
- absorption *n*, 2
- absorption rate *n*, 348
- adipocyte *n*, 19
- adolescence *n*, 21
- adsorb, to *v tr*, 22
- adsorption *n*, 23
- adult age *n*, 147
- age *n*, 146
- albumin *n*, 27
- albuminemia *n*, 28
- aldohexose *n*, 33
- aldopentose *n*, 34
- alimentary *adj*, 37
- alimentary bole *n*, 72
- alimentary bolus *n*, 72
- alimentary tract *n*, 385, 386
- alimentation *n*, 36
- alkaline phosphatase *n*, 187
- alopecia *n*, 41
- amino acid *n*, 43
- amino sugar *n*, 46, 47, 312
- aminosugar *n*, 46, 47, 312
- amylase *n*, 42
- anemia *n*, 48
- anorectic *adj/n*, 49
- anorexia *n*, 50
- anorexic *n*, 51
- anthropometric *adj*, 53
- antivitamin *n*, 52
- appetite *n*, 55, 56, 194
- arabinose *n*, 59
- arachidonic acid *n*, 4
- arterial hypertension *n*, 225, 230
- arterial hypotension *n*, 227
- artificial sweetener *n*, 148, 149
- ascorbic acid *n*, 5, 408
- assimilable *adj*, 60
- asthenia *n*, 61
- Atwater factor *n*, 297
- avitaminosis *n*, 62
- basal conditions *n pl*, 106
- basal metabolism *n*, 280
- basal metabolism rate *n*, 380, 383
- beriberi *n*, 69
- biceps skinfold *n*, 326, 327
- bioavailability *n*, 70
- biological value *n*, 393
- biotin *n*, 71, 406
- blood alcohol level *n*, 32
- blood glucose *n*, 202
- BMI *n*, 235, 237
- BMR *n*, 380, 383
- body mass index *n*, 235, 237
- body surface *n*, 377
- bomb calorimeter *n*, 73, 84
- bone mineralization *n*, 285
- breakdown *n*, 115
- breastfed baby *n*, 252
- bulimia *n*, 74
- caffeine *n*, 75
- calcemia *n*, 76
- calciferol *n*, 78, 156, 409
- calcitonin *n*, 79
- calcium *n*, 77
- caloric coefficient of oxygen *n*, 100
- caloric density *n*, 117
- caloric intake *n*, 351
- caloric value *n*, 394, 395
- calorie *n*, 83
- calorie-free *adj*, 3
- calorimeter chamber *n*, 86
- calorimetry *n*, 85
- carbohydrate *n*, 87, 203, 222
- cariogenic *adj*, 91
- cariogenic sugars *n pl*, 375
- carotene *n*, 92
- casein *n*, 93
- catabolism *n*, 94
- celiac disease *n*, 95, 267
- cellulose *n*, 96
- chemical energy *n*, 154
- chew, to *v tr*, 274
- cholecalciferol *n*, 101, 410
- cholesterol *n*, 102
- chylomicron *n*, 347
- constipation *n*, 107, 358

Índex anglès

- constitution *n*, 103, 108
- contribution *n*, 57, 58
- cortisol *n*, 109, 223
- cortisone *n*, 110
- cyanocobalamin *n*, 99, 407
- decalcification *n*, 119
- deficiency *n*, 88, 111
- deficit *n*, 112
- deglutition *n*, 113, 114
- degradation *n*, 115
- dental caries *n*, 89, 90
- depletion *n*, 118
- dextrin *n*, 122
- dextrose *n*, 123, 210
- diabetes *n*, 125
- diabetic *adj/n*, 124
- diarrhea *n*, 130
- diet *n*, 131
- diet therapy *n*, 134
- dietary fiber *n*, 182
- dietary pattern *n*, 316, 356
- dietary practice *n*, 218
- dietetic *adj*, 132
- dietetics *n*, 133
- digestibility *n*, 135
- digestion *n*, 136
- digestive *adj*, 137
- digestive tube *n*, 390
- disaccharidase *n*, 139
- disaccharide *n*, 138
- diverticulosis *n*, 142
- dulcitol *n*, 143, 144
- duodenum *n*, 145
- dysphagia *n*, 140
- eat, to *v tr*, 277
- endogenous *adj*, 152
- energy balance *n*, 63, 65
- energy expenditure *n*, 121
- energy value *n*, 394, 395
- epicure *n*, 217
- ergocalciferol *n*, 78, 156, 409
- essential *adj*, 159
- essential amino acid *n*, 44
- essentiality *n*, 160
- essentialness *n*, 160
- ethanol *n*, 31, 168
- ethyl alcohol *n*, 31, 168
- excretion *n*, 169
- exogenous *adj*, 170
- FAO *n*, 174, 311
- fast *n*, 116
- fat *n*, 215
- fatty *adj*, 214
- fatty liver *n*, 20, 162
- favism *n*, 175
- feces *n pl*, 177
- feeding *n*, 36
- ferritin *n*, 179
- fetus *n*, 181
- fibrinogen *n*, 183
- flatulence *n*, 185, 282
- fluorine *n*, 186
- folic acid *n*, 6
- food *adj*, 37
- food *n*, 35
- food *n*, 278
- food allergy *n*, 39
- Food and Agriculture Organization *n*, 174, 311
- food habit *n*, 218
- fructose *n*, 190, 258
- galactose *n*, 192
- galactosemia *n*, 193
- gastric juice *n*, 374
- gastrointestinal tract *n*, 385, 386
- gestation *n*, 195
- globulin *n*, 201
- glucide *n*, 87, 203, 222
- glucocorticoid *n*, 204
- gluconeogenesis *n*, 198, 208
- glucose *n*, 123, 210
- glycogen *n*, 196, 205
- glycogenesis *n*, 206
- glycolysis *n*, 197, 207
- glycoprotein *n*, 199, 209
- glycoside *n*, 200, 211
- goiter *n*, 213
- gourmet *n*, 217
- grease *n*, 215

Índex anglès

- heat of chemical combustion *n*, 82
- heat of physiological combustion *n*, 81
- height *n*, 29, 30
- hemosiderin *n*, 219
- hepatic adiposis *n*, 20, 162
- hepatic steatosis *n*, 20, 162
- heteroglycan *n*, 220
- heteroside *n*, 221
- homeostasis *n*, 228
- homoglycan *n*, 229
- HTN *n*, 225, 230
- hunger *n*, 172
- hydrocortisone *n*, 109, 223
- hypercaloric *adj*, 224
- hypocaloric *adj*, 226
- IDDM *n*, 126, 128, 231
- ileum *n*, 232, 233
- ILSI *n*, 234, 242
- immunoglobulin *n*, 236
- infancy *n*, 238, 239
- ingesta *n*, 240
- inositol *n*, 241
- insulin *n*, 243
- insulin-dependent diabetes mellitus *n*, 126, 128, 231
- intake *n*, 240
- International Life Sciences Institute *n*, 234, 242
- inulin *n*, 244
- iodine *n*, 245
- iron *n*, 180
- isodynamic *adj*, 246
- jejunum *n*, 247, 248
- joule *n*, 249
- kaliemia *n*, 80, 336
- keratin *n*, 97, 346
- ketogenesis *n*, 98
- kwashiorkor *n*, 250
- lactase *n*, 253
- lactation period *n*, 40, 251
- lactoflavin *n*, 254, 361, 402
- lactose *n*, 255
- lathyrisms *n*, 256
- LBM *n*, 273, 286
- lean body mass *n*, 273, 286
- lecithin *n*, 257
- levulose *n*, 190, 258
- lignin *n*, 259
- limiting amino acid *n*, 45
- limiting factor *n*, 171
- linoleic acid *n*, 13
- linolenic acid *n*, 14
- lipid *n*, 261
- lipid disorders *n pl*, 141
- lipogenesis *n*, 262
- lipoprotein *n*, 263
- lipoproteinemia *n*, 264
- long-chain fatty acid *n*, 8
- lymph *n*, 260
- magnesium *n*, 265
- major nutrients *n pl*, 338
- malabsorption *n*, 266
- malnutrition *n*, 268
- maltose *n*, 269
- manganese *n*, 270
- mannose *n*, 271
- marasmus *n*, 272
- matter *n*, 275
- meal *n*, 54, 276
- medium-chain fatty acid *n*, 9
- menopause *n*, 279
- metabolite *n*, 281
- metabolizable energy *n*, 153
- meteorism *n*, 185, 282
- microvilli *n pl*, 283, 398
- monosaccharide *n*, 287
- mucilage *n*, 288
- natremia *n*, 290
- nature *n*, 103, 108
- nausea *n*, 291
- net protein utilization *n*, 391, 392
- newborn *n*, 289, 298
- niacin *n*, 293
- nicotinic acid *n*, 15, 293, 403
- NIDDM *n*, 127, 129, 294
- nitrogen balance *n*, 64, 66
- no calorie *adj*, 3
- non insulin-dependent diabetes mellitus *n*, 127, 129, 294
- nourishing *adj*, 38

Índex anglès

- nourishment *n*, 36
- NPU *n*, 391, 392
- nucleic acid *n*, 16
- nutrient *n*, 302
- nutritional *adj*, 301
- nutritional balance *n*, 67, 155
- nutritional component *n*, 104
- nutritional requirements *n pl*, 292
- nutritional supplement *n*, 378
- nutritionist *n*, 303
- nutritious *adj*, 299
- nutritive *adj*, 304
- nutritive component *n*, 104
- obese *adj*, 305
- obesity *n*, 306
- old age *n*, 397
- oligosaccharide *n*, 307
- oral stage *n*, 309
- osmolarity *n*, 313
- osteomalacia *n*, 314
- osteoporosis *n*, 315
- overweight *n*, 372
- pantothenic acid *n*, 17, 404
- parenteral nutrition *n*, 300
- pectin *n*, 317
- pellagra *n*, 318
- peristalsis *n*, 319, 320
- phenylketonuria *n*, 178
- phospholipid *n*, 188
- phosphorus *n*, 189
- phylloquinone *n*, 184, 412
- physiological level *n*, 296
- pleasant *adj*, 191
- pleasing *adj*, 191
- polysaccharide *n*, 333
- polyunsaturated fatty acid *n*, 11, 25
- portion *n*, 334
- postprandial *adj*, 335
- potassemia *n*, 80, 336
- potassium *n*, 337
- pregnancy *n*, 151
- protein *n*, 339, 340
- protein score *n*, 105
- protein synthesis *n*, 370
- protid *n*, 339, 340
- provitamin *n*, 341
- puberty *n*, 342
- PUFA *n*, 11, 25
- purine *n*, 343
- pyridoxal *n*, 322, 323, 324, 405
- pyridoxamine *n*, 322, 323, 324, 405
- pyridoxine *n*, 322, 323, 324, 405
- pyrimidine base *n*, 68
- raffinose *n*, 353
- rate of absorption *n*, 348
- rate of metabolism *n*, 349
- RDA *n pl*, 352, 355
- RDA *n pl*, 344, 345
- recommended daily amounts *n pl*, 344, 345
- recommended dietary allowances *n pl*, 352, 355
- regulation *n*, 357
- respiratory quotient *n*, 350
- retinal *n*, 359
- retinoic acid *n*, 18
- retinol *n*, 360, 400
- riboflavin *n*, 254, 361, 402
- rickets *n*, 354
- saccharin *n*, 362
- saccharose *n*, 363
- safety level *n*, 295
- saliva *n*, 365
- satiety *n*, 364
- saturated fatty acid *n*, 12, 26
- scurvy *n*, 157
- selenium *n*, 366
- serum *n*, 367
- serving size *n*, 334
- SFA *n*, 12, 26
- short-chain fatty acid *n*, 7
- sitosterol *n*, 371
- skin appendage *n*, 173
- skinfold *n*, 329
- sodium *n*, 373
- specific dynamic effect *n*, 150
- spirometer *n*, 158
- starch *n*, 176, 284
- steatorrhea *n*, 161

Índex anglès

- steroid *n*, 164
- steroidal *adj*, 163, 165
- stomach *n*, 166
- stress *n*, 167
- subscapular skinfold *n*, 330
- supplementation *n*, 379
- swallowing *n*, 113, 114
- sweat *n*, 376
- sweetening power *n*, 332
- synthesis *n*, 369
- synthetic sweetener *n*, 148, 149
- thermogenesis *n*, 381
- thiamin *n*, 382, 401
- thirst *n*, 368
- throat *n*, 212
- tocopherol *n*, 384, 411
- transferrin *n*, 387
- triceps skinfold *n*, 328, 331
- triglyceride *n*, 388
- tryptophan *n*, 389
- type I diabetes *n*, 126, 128, 231
- type II diabetes *n*, 127, 129, 294
- undernutrition *n*, 120
- unsaturated fatty acid *n*, 10, 24
- uronic group *n*, 216
- vegetarianism *n*, 396
- vitamin *n*, 399
- vitamin A *n*, 360, 400
- vitamin B₁ *n*, 382, 401
- vitamin B₂ *n*, 254, 361, 402
- vitamin B₃ *n*, 15, 293, 403
- vitamin B₅ *n*, 17, 404
- vitamin B₆ *n*, 322, 323, 324, 405
- vitamin B₈ *n*, 71, 406
- vitamin B₁₂ *n*, 99, 407
- vitamin C *n*, 5, 408
- vitamin D₂ *n*, 78, 156, 409
- vitamin D₃ *n*, 101, 410
- vitamin E *n*, 384, 411
- vitamin K₁ *n*, 184, 412
- vomit *n*, 413
- weight *n*, 321
- WHO *n*, 308, 310
- World Health Organization *n*, 308, 310
- xylose *n*, 414
- zinc *n*, 415

Índex francès

- absorber *v tr*, 1
- absorption *f*, 2
- acalorique *adj*, 3
- acide aminé *m*, 43
- acide aminé indispensable *m*, 44
- acide aminé limitant *m*, 45
- acide arachidonique *m*, 4
- acide ascorbique *m*, 5, 408
- acide folique *m*, 6
- acide gras à chaîne moyenne *m*, 9
- acide gras à longue chaîne *m*, 8
- acide gras court *m*, 7
- acide gras non saturé *m*, 10, 24
- acide gras polyinsaturé *m*, 11, 25
- acide gras saturé *m*, 12, 26
- acide linoléique *m*, 13
- acide linoléique *m*, 14
- acide nicotinique *m*, 293, 15, 403
- acide nucléique *m*, 16
- acide pantothénique *m*, 17, 404
- acide rétinolique *m*, 18
- adipocyte *m*, 19
- adolescence *f*, 21
- adsorber *v tr*, 22
- adsorption *f*, 23
- âge *m*, 146
- âge adulte *m*, 147
- AGNS *m*, 10, 24
- AGPI *m*, 11, 25
- AGS *m*, 12, 26
- albumine *f*, 27
- albuminémie *f*, 28
- alcool éthylique *m*, 31, 168
- alcoolémie *f*, 32
- aldohexose *m*, 33
- aldopentose *m*, 34
- aliment *m*, 35
- alimentaire *adj*, 37
- alimentation *f*, 36
- allergie alimentaire *f*, 39
- alopecie *f*, 41
- amidon *m*, 175, 284
- aminosucre *m*, 46, 47, 312
- amylase *f*, 42
- anémie *f*, 48
- anorexie *f*, 50
- anorexigène *adj/m*, 49
- anorexique *m/f*, 51
- anthropométrique *adj*, 53
- antivitamine *f*, 52
- appétit *m*, 55, 56, 194
- apport *m*, 58, 57
- arabinose *m*, 59
- assimilable *adj*, 60
- asthénie *f*, 61
- avitaminose *f*, 62
- base pyrimidique *f*, 68
- bériberí *m*, 69
- besoins nutritionnels *m pl*, 292
- bilan d'azote *m*, 64, 66
- bilan énergétique *m*, 63, 65
- bilan nutritionnel *m*, 67, 155
- biodisponibilité *f*, 70
- biotine *f*, 71, 406
- bol alimentaire *m*, 72
- bombe calorimétrique *f*, 73, 84
- boulimie *f*, 74
- caféine *f*, 75
- calcémie *f*, 76
- calciférol *m*, 78, 156, 409
- calcitonine *f*, 79
- calcium *m*, 77
- calorie *f*, 83
- calorimétrie *f*, 85
- caractère essentiel *m*, 160
- carence *f*, 88, 111
- carie dentaire *f*, 89, 90
- cariogène *adj*, 91
- carotène *m*, 92
- caséine *f*, 93
- catabolisme *m*, 94
- cellulose *f*, 96
- cétogenèse *f*, 98
- chaleur de combustion chimique *f*, 82
- chaleur de combustion physiologique *f*, 81
- chambre calorimétrique *f*, 86
- cholestérol *m*, 101, 410
- cholestérol *m*, 102
- chylomicron *m*, 347
- coefficient calorique de l'oxygène *m*, 100
- complexion *f*, 103, 108
- composant nutritif *m*, 104
- conditions basales *f pl*, 106
- constipation *f*, 358
- constitution *f*, 103, 108
- cortisol *m*, 109, 223

Índex francès

- cortisone *f*, 110
- cyanocobalamine *f*, 99, 407
- décalcification *f*, 119
- déficit *m*, 112
- déglutition *f*, 113, 114
- dégradation *f*, 115
- densité calorique *f*, 117
- dénutrition *f*, 120
- dépense d'énergie *f*, 121
- déplétion *f*, 118
- dextrine *f*, 122
- dextrose *m*, 123, 210
- diabète *m*, 125
- diabète de type I *m*, 126, 128, 231
- diabète de type II *m*, 127, 129, 294
- diabète insulino dépendant *m*, 126, 128, 231
- diabète non-insulino dépendant *m*, 127, 129, 294
- diabétique *adj/m/f*, 124
- diarrhée *f*, 130
- diète *f*, 131
- diététique *adj*, 132
- diététique *f*, 133
- diétothérapie *f*, 134
- digestibilité *f*, 135
- digestif -ive *adj*, 137
- digestion *f*, 136
- disaccharidase *f*, 139
- disaccharide *m*, 138
- dislipémie *f*, 141
- diverticulose *f*, 142
- dulcité *f*, 143, 144
- duodénum *m*, 145
- dysphagie *f*, 140
- édulcorant artificiel *m*, 148, 149
- édulcorant de synthèse *m*, 148, 149
- effet dynamique spécifique *m*, 150
- endogène *adj*, 152
- énergie chimique *f*, 154
- énergie métabolisable *f*, 153
- enfance *f*, 238, 239
- ergocalciférol *m*, 78, 156, 409
- essentiel -elle *adj*, 159
- éthanol *m*, 31, 168
- excrétion *f*, 169
- exogène *adj*, 170
- facteur limitant *m*, 171
- faim *f*, 172
- FAO *f*, 173, 311
- favisme *m*, 175
- fèces *f pl*, 177
- féculé *f*, 175, 284
- fer *m*, 180
- ferritine *f*, 179
- fibre alimentaire *f*, 182
- fibrinogène *m*, 183
- flatulence *f*, 185, 282
- fluor *m*, 186
- fœtus *m*, 181
- fructose *m*, 190, 258
- galactose *m*, 192
- galactosémie *f*, 193
- gestation *f*, 195
- globuline *f*, 201
- glucide *m*, 87, 203, 222
- glucocorticoïde *m*, 204
- gluconéogenèse *f*, 198, 208
- glucose *m*, 123, 210
- glycémie *f*, 202
- glycogène *m*, 196, 205
- glycogénèse *f*, 206
- glycolyse *f*, 197, 207
- glycoprotéine *f*, 199, 209
- glycoside *m*, 200, 211
- goitre *m*, 213
- gorge *f*, 212
- gourmet *m/f*, 217
- graisse *f*, 215
- gras grasse *adj*, 214
- grossesse *f*, 151
- groupe uronique *m*, 216
- habitude alimentaire *f*, 218
- hémosidérine *f*, 219
- heteroglycane *m*, 220
- hétéroside *m*, 221
- homéostasie *f*, 228
- homoglycane *m*, 229
- HTA *f*, 225, 230
- hydrate de carbone *m*, 87, 203, 222
- hydrocortisone *f*, 109, 223
- hypercalorique *adj*, 224
- hypertension artérielle *f*, 225, 230
- hypocalorique *adj*, 226
- hypotension artérielle *f*, 227
- IDDM *m*, 126, 128, 231

Índex francès

- iléon *m*, 232, 233
- ILSI *m*, 234, 242
- IMC *m*, 235, 237
- immunoglobuline *f*, 236
- index de masse corporelle *m*, 235, 237
- indice chimique *m*, 105
- ingesta *m*, 240
- inositol *m*, 241
- Institut International de Sciences de la Vie *m*, 234, 242
- insuline *f*, 243
- inuline *f*, 244
- iode *m*, 245
- isodynamique *adj*, 246
- jéjunum *m*, 247, 248
- jeûne *m*, 116
- joule *m*, 249
- kaliémie *f*, 80, 336
- kératine *f*, 97, 346
- kwashiorkor *m*, 250
- lactase *f*, 253
- lactation *f*, 40, 251
- lactoflavine *f*, 254, 361, 402
- lactose *m*, 255
- lathyrisme *m*, 256
- lécithine *f*, 257
- lévulose *m*, 190, 258
- lignine *f*, 259
- lipide *m*, 261
- lipogénèse *f*, 262
- lipoprotéine *f*, 263
- lipoprotéïnémie *f*, 264
- lymphé *f*, 260
- mâcher *v tr*, 274
- magnésium *m*, 265
- malabsorption *f*, 266
- maladie coéliqua *f*, 95, 267
- malnutrition *f*, 268
- maltose *m*, 269
- manganèse *m*, 270
- manger *v tr*, 277
- mannose *m*, 271
- marasme *m*, 272
- masse maigre corporelle *f*, 273, 286
- matière *f*, 275
- ménopause *f*, 279
- métabolisme basal *m*, 280
- métabolite *m*, 281
- meteorisme *m*, 185, 282
- microvillosités *f pl*, 283
- minéralisation osseuse *f*, 285
- MMC *f*, 273, 286
- monosaccharide *m*, 287
- mucilage *m*, 288
- natrémie *f*, 290
- nausée *f*, 291
- niacine *f*, 15, 293, 403
- NIDDM *m*, 127, 129, 294
- niveau de sécurité *m*, 295
- niveau physiologique *m*, 296
- nourricier -ère *adj*, 299
- nourrissant -ante *adj*, 38
- nourrisson *m*, 252
- nouveau-né *m*, 289, 298
- numéro d'Atwater *m*, 297
- nutriment *m*, 302
- nutriments principaux *m pl*, 338
- nutritif -ive *adj*, 304
- nutrition parentérale *f*, 300
- nutritionnel -elle *adj*, 301
- nutritionniste *m/f*, 303
- obèse *adj*, 305
- obésité *f*, 306
- oligosaccharide *m*, 307
- OMS *f*, 308, 310
- Organisation Mondiale de la Santé *f*, 308, 310
- Organisation pour l'Alimentation et l'Agriculture *f*, 173, 311
- osamine *f*, 46, 47, 312
- osmolarité *f*, 313
- ostéomalacie *f*, 314
- ostéoporose *f*, 315
- pectine *f*, 317
- pellagre *f*, 318
- péristaltisme *m*, 319, 320
- phanère *m*, 173
- phenilcétonurie *f*, 178
- philloquinone *f*, 184, 412
- phosphatase alcaline *f*, 187
- phospholipide *m*, 188
- phosphore *m*, 189
- plaisant -e *adj*, 191
- pli cutané abdominal *m*, 325
- pli cutané bicipital *m*, 326, 327
- pli cutané sous-scapulaire *m*, 330

Índex francès

- pli cutané tricipital *m*, 331, 328
- pli sous-cutané *m*, 329
- poids *m*, 321
- polysaccharide *m*, 333
- portion *f*, 334
- post-prandial *adj*, 335
- potassium *m*, 337
- pouvoir édulcorant *m*, 332
- protéine *f*, 339, 340
- protide *m*, 339, 340
- provitamine *f*, 341
- puberté *f*, 342
- purine *f*, 343
- pyridoxal *m*, 322, 323, 324, 405
- pyridoxamine *f*, 322, 323, 324, 405
- pyridoxine *f*, 322, 323, 324, 405
- quotient d'assimilation *m*, 348
- quotient métabolique *m*, 349
- quotient respiratoire *m*, 350
- rachitisme *m*, 354
- raffinose *m*, 353
- RAR *f pl*, 352, 355
- ration calorique *f*, 351
- rations alimentaires recommandées *f pl*, 352, 355
- régime alimentaire *m*, 316, 356
- régulation *f*, 357
- repas *m*, 54, 276
- repas *m*, 278
- rétinol *m*, 359
- rétinol *m*, 360, 400
- riboflavine *f*, 254, 361, 402
- saccharine *f*, 362
- saccharose *m*, 363
- salive *f*, 365
- satiété *f*, 364
- scorbut *m*, 157
- sélénium *m*, 366
- sérum *m*, 367
- sitostérol *m*, 371
- sodium *m*, 373
- soif *f*, 368
- spiromètre *m*, 158
- stade oral *m*, 309
- stéatorrhée *f*, 161
- stéatose hépatique *f*, 20, 162
- stéroïde *adj*, 165, 162
- stéroïde *m*, 164
- stomac *m*, 166
- stress *m*, 167
- suc gastrique *m*, 374
- sucres caryogéniques *m pl*, 375
- sueur *f*, 376
- supplément nutritionnel *m*, 378
- supplémentation *f*, 379
- surface corporelle *f*, 377
- surpoids *m*, 372
- synthèse *f*, 369
- synthèse protéique *f*, 370
- taille *f*, 29, 30
- taux de métabolisme basal *m*, 380, 383
- taux quotidien recommandé *m*, 344, 345
- thermogenèse *f*, 381
- thiamine *f*, 382, 401
- TMB *m*, 380, 383
- tocophérol *m*, 384, 411
- TQR *m*, 344, 345
- tractus digestive *m*, 385, 386
- transferrine *f*, 387
- triglycérider *m*, 388
- tryptophane *m*, 389
- tube digestif *m*, 390
- UNP *f*, 391, 392
- utilisation nette protéique *f*, 392
- valeur biologique *f*, 393
- valeur calorique *f*, 394, 395
- valeur en acides aminés *f*, 105
- valeur énergétique *f*, 394, 395
- végétarisme *m*, 396
- vieillesse *f*, 397
- vitamine *f*, 399
- vitamine A *f*, 360, 400
- vitamine B₁ *f*, 382, 401
- vitamine B₂ *f*, 254, 361, 402
- vitamine B₃ *f*, 15, 293, 403
- vitamine B₅ *f*, 17, 404
- vitamine B₆ *f*, 322, 323, 324, 405
- vitamine B₈ *f*, 71, 406
- vitamine B₁₂ *f*, 99, 407
- vitamine C *f*, 5, 408
- vitamine D₂ *f*, 78, 156, 409
- vitamine D₃ *f*, 101, 410
- vitamine E *f*, 384, 411
- vitamine K₁ *f*, 184, 412
- vomissement *m*, 413
- xylose *m*, 414
- zinc *m*, 415

- ÁLVAREZ, Joaquim et al. *Diccionari dels aliments*. Barcelona: Institut català del consum, 1993.
- CERVERA, Pilar; CLAPÉS, Jaume; RIGOLFAS, Rita. *Alimentació i dietoteràpia*. Madrid: Interamericana McGraw-Hill, 1994.
- CLAPÉS, Jaume. *Nutrició i dietètica a l'assistència primària*. Barcelona: Acadèmia de Ciències Mèdiques de Catalunya i Balears, 1985. (Monografies mèdiques, 30).
- *Diccionari de biologia cel·lular*. Barcelona: Fundació Barcelona; Termcat, 1994. (Diccionaris Terminològics).
- *Diccionari Enciclopèdic de Medicina*. Barcelona: Acadèmia de Ciències Mèdiques de Catalunya i Balears; Enciclopèdia Catalana, 1990.

Títols publicats

- 1 ► Vocabulari de farmàcia galènica
- 2 ► Vocabulari de nutrició i dietètica

En preparació

- 3 ► Vocabulari de ciències dels aliments

Servei de Llengua Catalana

Universitat de Barcelona

Gran Via de les Corts Catalanes, 585
08071 Barcelona

Tel.: 403 54 77

Fax: 403 54 84

E-mail: slc@slc.ub.es.

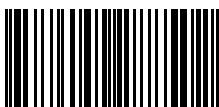
Comissió de Normalització Lingüística

Deganat. Facultat de Farmàcia
Universitat de Barcelona

Av. Diagonal, 643
08028 Barcelona

Tel. 402 18 81

ISBN 84-922885-0-7



9 788492 288502