

INDEKS

- AIDS 30, 49
akantoliza 67
aktywność fizyczna 30, 131, 197, 201
albumina 65
alkohol 33, 79, 92, 99, 130, 146, 157,
171-172, 187, 201
analiza genetyczna 206-207
androgeny 147, 153
anemia 53, 137, 174
antydepresanty 101
antykoncepcja 55-56, 67, 90, 94, 111,
158, 187
antyoksydanty 82, 95, 132, 168
apoptoza 17
aspiryna 82-83, 95, 132, 191, 202,
204
astma 57, 82, 209
badanie (patrz: skryning)
bakterie 49, 71, 137-138, 165, 167-
168, 170, 173-174, 176-177
Bartonella 51
beta-karoten 79
bezpłodność 111, 203
biopsja 37-38, 41, 43, 50, 53, 74, 77,
97-98, 134, 141, 143, 150-151, 161,
174
bisfosfoniany 95
błona śluzowa żołądka 170
błonnik 78, 129, 131, 173, 198, 199
bonviva 95
borelioza 52
brodawczak ludzki 22, 100, 109
brodawka piersiowa 101
bronchit 57, 78-79, 209
chemioprowfilaktyka 202
chemioterapia 40, 68-71, 74, 83,
103-104, 107, 121, 151, 163, 189,
195, 200, 202
chłoniak Hodgkina 49
chłoniak limfatyczny 47, 49, 170
„choroba kociego pazura” (patrz:
Bartonella)
choroba Leśniowskiego-Crohna
127-128
choroba Parkinsona 187
clostridia 137
crizotinib 83
cukrzyca 30, 67, 94, 101-103, 128-
129, 149, 153, 196, 203, 209
cynk 148
cysta 97, 111, 115-118, 120
cytokineza 205
cytokiny 71
czerniak 26, 28, 179-192, 199
czynnik martwicy nowotworu 71,
188-189, 205-206
danazol 100
dieta 93, 100, 122, 131, 191, 198-199
dihydrotestosteron 153
DNA 18, 22, 26-27, 135-136
dwufosfoniany 95, 132
dysplazja szyjki macicy 211
dziedziczność 22, 67, 76, 86, 88-89,
99, 110, 112, 125-127, 160, 169,
176, 186, 197, 206
dziurawiec 20
ejakulacje 148
EKG 43
enap 58
enzym 5- α -reduktoza 153

enzym kinazy tyrozynowej 163
erlotinib 83
estrogeny 29, 55, 89-91, 95, 99, 103-104, 107, 111, 204
femara 11, 99, 104, 107, 204
filarioza 119
finasteryd 153
flegma 59, 78, 81
flora bakteryjna 138
fluorografia 73
fosamax 95
gardło 57
gastroskopia 174, 176
gefitinib 83
genetyka 21-22, 55, 67-68, 76, 86-89, 110, 120, 125, 145, 150, 169, 206-207
geny 18, 21-22, 87, 94, 110, 125, 168
głowa 25, 36, 51, 79-80, 88, 122, 157, 167, 170, 195
gorączka 49, 52, 137
gruczolak 38, 48, 97, 125
gruczolistość macicy 100, 111, 114, 118, 187
gruczoł krokowy 147
gruczoł mlekowy 68, 98, 100
gruźlica 49, 51, 74, 78
helicobacter pyroli 165, 167, 170, 173, 176-177
hematoma 40
hemoroidy 54
HER2 103
herbata zielona 200
higiena 109, 170, 177
HIV 22, 136
hormon tarczycy TSH 158-159
hormon tyreotropowy TTH 158-159, 160, 162
HPV (patrz: brodawczak ludzki)
immunoonkologia 70, 163, 189
immunoterapia 71, 163, 188, 204, 206
impotencja 41, 142-144
infekcja 33, 47, 49-52, 127, 147, 165
inhalacje hormonalne 82-83
inhibitory 104, 187
inhibitory kinazy tyrozynowej 163
insulina 30, 128, 203
interleukina 2 188-189
ipilimumab 189
izopren 58
jajowód 114, 117-118
jama ustna 23, 75, 181
jednoklonowe przeciwciała 205
jelito cienkie 171, 175
jelito grube 21-22, 53-54, 82-83, 110, 125, 127-128, 131, 133, 137, 202
kał 53-54, 135-137
kancerogeny 17, 23-24, 30-31, 76, 92, 165, 167, 172
kaszel 56-59, 76, 79, 81
kawa 32, 94, 100, 148, 186
klimakterium 70, 90-91, 99, 102-104, 116-117, 120, 169
koenzym Q10 200
kolonografia 134
kolonoskopia 53, 126-127, 133-137
kompensan 58
kremy ochronne 27-29, 192
krwiak 40
kryteria ABDCE 181
kwas foliowy 130-131, 147
l-tyroksyna 162
laparoscopia 37
leukocyty 70

likopen 145, 200
limfadenopatia 51
limfocyty 47, 49, 71
limfografia 104
lipoma 211
macica 29, 100, 105, 109-111, 118,
158, 187, 204
mammografia 39, 41-43, 94, 96-98
marker CA-125 111-112, 114, 118
marker HE-4 114-115
markery nowotworowe 44-46, 111-
-112, 114
mastektomia 106
melanina 184
melanocyty 184
melatonina 93, 200
menopauza (patrz: klimakterium)
metformina 149, 203, 212
metoprolol 58
miażdżycy 30, 92-93, 102-103, 196
miednica 52, 116, 121, 147
mięso czerwone 31, 52, 93, 129-130,
145, 172
mięśniak macicy 105-106, 114, 158
migdały 157
mocz 23, 31, 41, 44, 67, 114, 116, 119,
142, 146
mononukleoza 22, 49-50, 170
moszna 30, 119
multiwitaminy 79, 147-149
mutacje genetyczne 18, 22, 68, 83,
110, 115, 125, 145, 206
naczynia krwionośne 30, 55, 81, 185,
208
naczyniak wątroby 211
nadciśnienie 58, 66, 102, 196, 209
nadżerka 53, 211
nerki 38, 63, 114, 146, 190
niedokrwienie 54
nierzymanie moczu 41, 142
nieżyt żołądka 165, 174
odżywianie (patrz: dieta)
okrężnica 54, 127-128, 138
opalenizna, opalenie 26-27, 148,
182-184
operacja paliatywna 68-69
operacja radykalna 68-69, 106, 188
oponiak mózgu 61
oporność insulinowa 30
osteoporoza 95, 107, 132, 153, 209
otyłość 56, 67, 90, 199, 209
owoce 21, 69, 78-79, 94, 129-130,
145-146, 148, 168, 173, 198-199
palenie bierne 23-25, 75
palenie tytoniu 23-25, 33, 55, 57,
75, 78, 83, 92, 114, 130, 146, 157,
170, 186
paracetamol 100
„paszport skóry” 185
patogeneza 128, 161
pęcherz moczowy 23, 31, 146
piersi 21, 29, 38-39, 41, 51, 61, 85,
87, 89-97, 99-102, 106, 169, 204
płeć 52, 79, 99, 114, 146-147, 157,
168-169
płetwy rekina 200
płuca 23, 30, 57-58, 73, 77, 92, 165,
202
pocenie się 47, 52
polip 54, 105, 125, 127, 130, 133-136,
174, 176
polipowatość jelit 22, 206
prącie 23, 119
prestarium 58

profilaktyka 14, 32, 61, 80, 95, 162,
202, 207
progesteron 103
promieniowanie (patrz: radiacja)
proscar 153
prostata 21, 23, 29, 4-41, 63, 87, 141-
-142, 144-145, 151, 199
przeciwciała 71, 174, 189, 205
przeciwciała monoklinalne 71
przerzuty 38, 44, 49, 61-62, 81, 109,
114, 151, 162, 179, 188, 190
przewód pokarmowy 17, 20-21, 51,
69, 94, 125-128, 131, 171, 173, 199,
202-203
przysadka mózgowa 100, 158
przytarczyca 65
PSA 40-41, 44, 141-144, 147, 150-152
radiacja 17, 160
radioterapia 68, 81, 94, 107, 142,
152, 157, 162-163
rak anaplastyczny 155, 161
rak brodawkowy 155-156, 161
rak drobnokomórkowy 74, 80-81
rak pęcherzykowy 155-156, 161
rak rdzeniowy 155, 160
receptory hormonalne 68, 102-104,
128
refluks 58
refnot 206
renitec 58
rentgen 25-26, 57, 59, 73, 77, 94, 147
reumatoidalne zapalenie stawów
188, 205
revista 204
rezonans magnetyczny 37, 111, 113
RNA 22
rozedma płuc 78
rzęśistek pochwy 147
scyntygrafia 159
selen 82, 148
serce 17, 43, 49, 57, 64, 66, 79, 82,
94, 100, 160, 196-198, 202
skala Gleasona 151-152
skóra 26-28, 47, 49, 64, 114, 148,
179, 182-186
skrining 35, 96, 109, 111, 126, 135,
141-144, 149-150, 175
skutki uboczne 41, 58, 69-70, 83, 95,
121, 142, 152, 160, 189, 204, 206,
209
soja 148
solarium 26-27, 184, 191
sól boru 147
statyny 132, 149, 158, 203-204
staw biodrowy 147
stolec (patrz: kał)
streptokoki 137
syndrom Lyncha 110, 115, 125-126,
145, 150, 206
szczepionki 22, 71, 109, 189
szyja 50-51
środki przeciwbólowe 100, 112, 207
tamoksyfen 99-100, 104, 204
tarczyca 51, 67-68, 100, 155-160,
162-163
terapia antybiotykowa 53, 150
terapia celowana 63, 71, 83, 163, 189
terapia hormonalna 55, 89, 106
testosteron 29, 146
timozin 206
tłuszczak 211
toczeń rumieniowaty 48
toksoplazmoza 50, 52
toksyny 62

tomografia 26, 37-38, 40, 75-76, 94,
111, 113, 134, 166
torbiel (patrz: cysta)
torbiel skórzasta 118
torbiel włosowata 128
tromboza 54, 138
trzustka 56, 67, 138, 171
tyreoglobulina 163
układ immunologiczny 17, 22, 189
układ limfatyczny 31, 47-48, 51
USG 37-38, 41, 43, 97, 105, 111-112,
115, 117, 141, 155, 159-160, 163
vemurafenib 189
viagra 187
waga ciała 90, 128, 146, 173, 199
wapń 28, 65, 95, 132, 199
warzywa 21, 78, 94, 129-130, 145,
148, 168, 172, 198-199
wątroba 18, 22, 40, 44, 67, 114, 161,
186, 190
węzły chłonne 31, 38-39, 47-52, 62,
74, 102-104, 151, 156, 188
wiek 36, 51, 55, 64, 70, 75, 85, 90-
-91, 103, 110, 115, 126, 144, 157
wielotorbielowatość 111, 203
wirus 19, 22, 49-50, 76, 109, 136,
170
wirus Epsteina-Barr 22, 50, 170
wirus opryszczki 22
wirus zapalenia wątroby 19, 22
witamina B12 174
witamina C 95, 173, 200
witamina D 28, 95, 132, 191
witamina E 95, 148
włókniak 185
włókniakogruczolak 97-98
wole mięszone 161
wrzody żołądka 53, 137-138, 165,
173-175
wymaz szyjki macicy 213
zakrzepy (patrz: tromboza)
zapalenie 22, 52, 54, 57, 67, 127, 157,
170, 188, 205
zapalenie płuc 78, 82
zatoki 57
zespół jelita drażliwego 136, 138
zespół metaboliczny 128
zespół paraneoplastyczny 64, 66-67,
81
zgaga 58
zgrubienia 47, 66, 73, 91, 96-98, 161,
181
zmiana przyzwyczajzeń jelitowych
136
żelazo 53, 67, 137, 198
żółć 69, 171
żółtaczką 67