

# Skorowidz

## A

Amputacja 31, **38**, 39, 49, **50–52**,  
57, 61, 63, 113, 114, **115**, 142

## B

Badanie, podmiotowe **9–10**, 102  
–, przedmiotowe **10–13**, 102  
banding 75  
ból, spoczynkowe 22, 24, 28, **29**,  
31, 34, 42, 55, 60, 85, 110, 113,  
131  
–, wysiłkowe 21, 22, 24, **29**

## C

Cholesterol 16, **17**, 39, 40, **117**  
choroba Buergera 9, 15, **59–64**  
chromanie, przestankowe 17, 21,  
25–27, **29**, 32, 34, 40, 43, 48,  
56, 60, 64, 110, 113, 131  
–, żyłne 27, **66**, 87  
ciśnienie onkotyczne 135  
–, tętnicze **18**, 91, 96  
–, żyłne **66–67**, 76, 86, 110  
cukrzyca 9, 10, 16, 23, **40**, 71,  
**99–108**, 109  
–, ciężarnych 101  
–, typu 1 **99**, **100**, 109  
–, 2 **101–105**, 109  
cykl Horodyńskiego 44, 62  
czynniki ryzyka, miażdżycy **16–18**  
– –, przewlekłej niewydolności żył-  
nej **69**, 86

## Ć

Ćwiczenia, Allena **45**, 122  
–, Buergera-Ratschowa **44**, 62  
–, przeciwzakrzepowe **43–44**, 50,  
57, 58, 97, 122

## D

Dekompensacja metaboliczna 105  
dieta 39, **102**, 117  
dystans chromania 28, **32**, 41–43

## E

Eндартrektomia 52, 56  
EVLS 75

## F

Fenomen Raynauda **119–120**  
fizjoterapia, po zabiegach na jamie  
brzuszej **96–98**  
–, w chorobie Buergera **62–64**  
–, w cukrzycy **102–105**  
–, w niedokrwieniu tętniczym typu  
aortalno-biodrowego **43**, 45–49  
–, – – barkowego **45**  
–, – – udowo-podkolanowego  
**44**, 45–49  
–, w niedokrwieniu kończyn dol-  
nych **40–49**  
–, w niewydolności żyłnej **75–79**  
–, – naczyń limfatycznych **143–148**  
–, w okresie przed- i pooperacyj-  
nym **49–53**  
–, w zakrzepowym zapaleniu żył  
głębokich **87–89**  
–, w zespole i chorobie Raynauda  
**122–125**  
–, – górnego otworu klatki piersio-  
wej **134**  
flebektomia 75

## H

Hipoglikemia **104–105**

## I

Inhalacje 48, 64, 97  
insulinooporność **100–102**

## K

Kapilary chłonne **135–136**  
klasy ucisku 76, 147  
klasyfikacja CEAP **68–69**  
–, ciśnienia tętniczego 18  
–, Kinmontha 140  
–, przewlekłej niewydolności żył-  
nej zob. klasyfikacja CEAP

–, Rutherforda 31  
–, wg Brunnera 139  
–, wg Fontaine'a **28**, **31**, 45, 48, 61,  
63  
–, wg Olszewskiego 141  
kolektory chłonne 136  
kompresjoterapia 76, **79**  
kriochirurgia 75  
krosectomia 74  
krytyczne niedokrwienie kończyn  
dolnych **55–57**

## L

Leczenie, choroby Raynauda 122  
–, obrzęku limfatycznego 143  
–, stopy cukrzycowej **114–116**  
–, tętniaków **95–96**  
–, TOS 134  
–, uzdrowiskowe 89, 108, 125  
–, – w niedokrwieniu kończyn  
dolnych **48–49**  
–, – w chorobie Buergera **63–64**  
–, – w niewydolności żyłnej **78–79**  
–, zapalenia żył głębokich i po-  
wierzchnych 87  
limfangion 137

## M

Makroangiopatie 99, **110**  
metoda wypartej cieczy **142**  
miażdżycy kończyn dolnych **15–23**  
mikroangiopatie 40, 99, 106, **110**

## N

Naczynia tętnicze kończyn dol-  
nych 15, 16, **18–24**, 32  
nadcisnienie tętnicze 10, 16, **18**,  
94, 102, 121  
–, żyłne 65, 69, 74–75, 86  
nefropatia 99, **106**, 110  
neuropatia 103, **105**, **111–112**, 113  
niedokrwienie, kończyn dolnych  
9, **15–32**, 60, 110, 119  
–, – – przewlekłe, okresy 29

–, ręk 60, 119  
 –, tętnicze 15–53, 113  
 – – krytyczne 55–57  
 niewydolność limfatyczna 11, 138  
 – –, podział 138  
 –, naczyń limfatycznych 135–148  
 –, zastawek 65, 69, 70  
 –, żylna 65–79

## O

Objaw Homansa 81, 85  
 –, Maklera 85  
 –, Michaelisa 85  
 –, Payera 85  
 obliteracja 75  
 obrzęk kończyny dolnej 11, 27, 51,  
 66–68, 71, 74, 79, 85–87  
 –, limfatyczny 138–154  
 – – klasyfikacja 139–141  
 – – pomiar 142–142, 150–155  
 operacje, odtwórcze 143  
 –, restrykcyjne 143  
 osteoartropatia typu Charcota 112  
 otyłość 16, 17, 70, 84  
 owrzodzenia 21, 31, 78, 87, 112–  
 116, 120  
 owrzodzenie żylna 11, 31, 34, 67,  
 68, 74–78

## P

Palenie tytoniu 9, 16, 17, 94, 111,  
 122  
 Pero System 149–155  
 plastyka zastawek 75  
 płuć 9, 16, 56, 70, 94, 121  
 pneumatyczny ucisk kończyn dol-  
 nych 88  
 pnie limfatyczne 136  
 podwiązanie perforatora 75  
 pomostowanie 38  
 pończochy przeciwzakrzepowe 88  
 presoterapia 147–148  
 profilaktyka 37, 39–40, 76, 96, 143  
 –, w stopie cukrzycowej 116–117  
 próba Adsona 33, 132  
 –, AER 133  
 –, Allena 12, 33, 122  
 –, kaszlowa 72  
 –, Kwaśniewskiego 33–34  
 –, marszowa 42  
 –, opaskowa 73  
 –, Perthesa 72  
 –, Pratta 73, 74  
 –, Ratschowa 12, 32  
 –, Schwartza 71  
 –, Trendelenburga 72  
 próby czynnościowe 32–37, 71  
 przedkolektory chłonne 136

przerzywana kompresja pneuma-  
 tyczna 79, 147  
 – – –, w niedokrwieniu kończyn  
 dolnych 48  
 przyczep mięśnia piersiowego mniej-  
 szego, nieprawidłowy 130

## R

Retinopatia 99, 104–105, 110  
 ręczny drenaż limfatyczny 143–146

## S

Skleroterapia 75  
 stabilizacja rany pooperacyjnej  
 57, 97  
 stopa cukrzycowa 109–117  
 stripping 74–75  
 sympatektomia 38, 61, 122, 134

## T

Teleangiektazje 68, 70–71, 75  
 termoblacja 75  
 test, Adsona 131–132  
 –, hiperabdukcji 133  
 –, na bieźni ruchomej 30  
 –, żebrowo-obojęzyczny 132  
 testy funkcjonalne 131–133  
 tętniak aorty brzusznej 92–94, 145  
 –, prawdziwy 91–93  
 –, rzekomy 93  
 –, zakażony 93  
 tętniaki, embolizujące 93  
 –, objawowe 93–94  
 –, pęknięte 94  
 –, workowate 91, 93  
 –, wrzecionowate 91, 93  
 tętnica biodrowa 12, 18–39, 95–  
 96, 97, 125  
 –, piszczelowa 12–13, 18–43, 110  
 –, podkolanowa 12–13, 18–38, 71,  
 95, 113  
 TOS zob. zespół górnego otworu  
 klatki piersiowej  
 transplantacja 75  
 trening marszowy 40–42, 116  
 – –, na bieźni ruchomej 42–43  
 triada Virchowa 83–84  
 typ aortalno-biodrowy 20–21, 43,  
 56  
 –, barkowy 20, 24, 44–45  
 –, biodrowo-udowy 87  
 –, łydkowy 87  
 –, mieszany 87  
 –, obwodowy 22–23, 44, 60, 62  
 –, szyjny 20, 24  
 –, udowo-podkolanowy 21–23, 44,  
 60

–, wielopoziomowy 23–24  
 typy niedrożności 20–25

## U

Udrożnienie naczyń 37, 53, 56, 122  
 usprawnianie po, amputacji 51  
 –, po zabiegach naczyniowych 50,  
 77  
 –, w typie aortalno-biodrowym 43  
 – – barkowym 44–45  
 – – udowo-podkolanowym 44

## W

Wenopatia 110–111  
 wewnątrzżylna koagulacja laserem  
 zob. EVLS  
 węzły chłonne 130, 136–137, 140,  
 143–145, 149  
 wiek 9, 16, 20, 70, 84, 94, 103  
 wskaźnik kostka-ramię 12, 34–36  
 wysiłek fizyczny w cukrzycy 102–  
 105, 106, 117

## Z

Zakrzepica żył głębokich 27, 69,  
 75, 81, 83–89  
 – – –, kończyn górnych 85  
 zapalenie naczyń, zakrzepowo-za-  
 rostowe zob. choroba Buergera  
 –, żył głębokich zob. zakrzepica  
 żył głębokich  
 – – –, powierzchownych 10, 60, 82  
 – – –, zakrzepowe 81–82  
 zastawki żylna 66  
 zator tętnicy płucnej 83, 86  
 zespół, górnego otworu klatki  
 piersiowej 127–134  
 –, Leriche'a 21, 56  
 –, mięśnia pochylego przedniego  
 i środkowego 121, 130  
 –, Pageta-Schroettera 85, 128, 131  
 –, podkradania tętnicy podoboj-  
 czykowej 2–25, 32  
 – – –, udowej 25  
 –, pozakrzepowy 86–87, 88, 142  
 –, Raynauda 119–125  
 –, Sudecka 142  
 ZGOKP zob. zespół górnego otwo-  
 ru klatki piersiowej  
 zmiany troficzne 29, 48, 64, 86–87,  
 109, 130

## Ż

Żebro szyjne 129, 130, 134  
 żyłaki 66–75, 84, 87, 142  
 żyły głębokie 65–66  
 –, powierzchowne 28, 32, 65, 69,  
 72, 81