

QV

Farmakologia

Klasyfikuj tutaj prace z zakresu farmakologii ogólnej i farmakologii poszczególnych leków oraz typu leków według ich działania.

- Klasyfikuj prace dotyczące leków zgodnie z ich głównym działaniem.
- Klasyfikuj prace dotyczące działania poszczególnych leków w leczeniu danej choroby z chorobą.
- Prace dotyczące działania czysto chemicznego lub technologicznego stosowania chemikaliów w QD lub według tabeli T
- Klasyfikuj lek pochodzenia roślinnego z lekiem.
- Klasyfikuj prace na temat witamin w QU; preparatów hormonalnych w WJ, WK, lub WP, niehormonalne biologiczne w QW.
- Klasyfikuj nadużywanie leków (Nadużywanie środków uzależniających i odurzających, uzależnienie) w odpowiednim numerze klasyfikacyjnym WM.

Należy pamiętać, że sporadycznie środki klasyfikowane są razem/łącznie, ponieważ są one traktowane razem/łącznie, bez względu na ich różne działania, np. siarka i związki siarki w [QV 265](#).

Klasyfikuj prace dotyczące ogólnych aspektów farmacji i farmaceutyki w poddziale rozpoczynającym się od QV 701.

Pamiętaj, w poddziale [Farmacja i leki](#) znajduje się wiele numerów klasyfikacyjnych wcześniej znajdujących się w dziale [Farmakologia](#).

[QV 1-55 Wydawnictwa informacyjne i ogólne](#)

[QV 60-75 Środki dermatologiczne. Środki gastroenterologiczne
\(działające na przewód pokarmowy\)](#)

[QV 76-113 Środki działające na układ nerwowy ośrodkowy. Środki
znieczulające miejscowo](#)

[QV 120-140 Środki działające na układ nerwowy](#)

autonomiczny(wegetatywny). Pierwiastki niemetaliczne i ich związki (farmakologia). Środki działające na połączenia nerwowo-mięśniowe.

QV 150-160 Środki działające na układ krążenia. Środki działające na narząd moczowy

QV 170-177 Środki wpływające na płodność, kontrolujące rozród

QV 180-195 Środki hematologiczne

QV 220-243 Środki odkażające miejscowo. Barwniki. Smoła

QV 247-269 Środki przeciwzapalne. Środki przeciw zakażeniom. Środki przeciwnowotworowe

QV 270-285 Woda. Elektrolity

QV 290-325 Metale ciężkie. Gazy

QV 350-370 Środki przeciwbakteryjne. Wyciągi tkankowe

QV 600-667 Toksykologia

QV 600-607 Toksykologia ogólnie

QV 610-618 Trucizny nieorganiczne

QV 627-633 Trucizny organiczne

QV 662-667 Gaz trujący. Środki chemiczne

QV 701-835 Farmacja i leki

QV 701-737 Farmacja i leki ogólnie

QV 738-772 Standaryzacja leków. Farmakognozja. Rośliny lecznicze

QV 773-835 Procesy farmaceutyczne. Pakowanie. Informacja o leku

Wydawnictwa informacyjne i ogólne

- QV 1 Organizacje. Towarzystwa, stowarzyszenia (ogólnie lub nieklasyfikowane gdzie indziej) (Cutter od nazwy organizacji lub stowarzyszenia)
(używane w monografiach i seriach)
Zawiera listę/wykazy członków towarzystw wydawane w seriach lub osobno/oddzielnie. Klasyfikuj informatory w [QV 22](#). Roczne sprawozdania, raporty itp. w [W1](#). Dla uczelni i instytutów patrz [QV 23-24](#).
- QV 4 Prace ogólne
- Prace zebrane (ogólnie)
- QV 5 Wielu autorów
- QV 7 Jednego autora

- QV 9 Wystąpienia. Prezentacje Eseje. Wykłady (ogólnie)
- QV 11 Historia ([Tabela G](#))
- QV 11.1 Zasięg ogólny (nie Tabela G)
Klasyfikuj historię określonego/konkretnego leku z lekiem.
- QV 13 Słowniki. Encyklopedie
(*używane w monografiach i seriach*)
- QV 15 Klasyfikacja. Terminologia
(*używane w monografiach i seriach*)
- QV 16 Tabele. Miary i wagi. Statystyki
(*używane w monografiach i seriach*)
- QV 17 Atlasy. Albumy
Klasyfikuj albumy: Rośliny lecznicze lub Materia Medica w [QV 717](#).
- QV 18 Edukacja. Nauczanie
Klasyfikuj tutaj prace dotyczące nauczania (edukacji).
- QV 18.2 Materiały edukacyjne.
(*używane w monografiach i seriach*)
Klasyfikuj tutaj materiały edukacyjne takie jak zarysy, streszczenia, pytania i odpowiedzi, testy, materiały do samokształcenia, katalogi, szkolenia, materiały do nauczania wspomaganego komputerowo, itp. niezależnie od formatu. Podręczniki, niezależnie od formatu, klasyfikuj według tematu, którego dotyczą (tematycznie).
- QV 19 Szkoły i uczelnie
(*używane w monografiach i seriach*)
Klasyfikuj informatory dla kandydatów na studia, katalogi itp. w [W 19.5](#)
- QV 20 Szkolnictwo wyższe i szkolnictwo doksztalające (w tym stypendia naukowe i uczniowskie, staże i rezydentury itp.)
- QV 20.5 Badania naukowe (ogólnie)
Klasyfikuj tutaj prace dotyczące badań naukowych ogólnie. Prace poświęcone badaniom naukowym na dany temat, klasyfikuj według tematu. Por. z [QV 34](#) Farmakologia doświadczalna (eksperymentalna).

- QV 21 Farmakologia jako zawód. Farmacja jako zawód. Etyka. Recenzje naukowe (analizy badawcze)
- QV 21.5 Asystenci farmaceutyczni
- QV 22 Informatory ([Tabela G](#))
(używane w monografiach i seriach)
- QV 22.1 Zasięg ogólny (nie Tabela G)
(używane w monografiach i seriach)
- Laboratoria, instytuty itp.
- QV 23 Zbiorowo
- QV 24 Poszczególne instytucje (Cutter od nazwy instytucji)
- QV 25 Podręczniki laboratoryjne, w tym na temat analizy mikroskopowej i chemicznej. Techniki
Por. z [QV 744](#) Chemia farmaceutyczna
- QV 26 Sprzęt, wyposażenie i materiały
(używane w monografiach i seriach)
Klasyfikuj katalogi leków w [QV 772](#). Por. z [QV 785-835](#) materiały farmaceutyczne.
- QV 26.5 Informatyka. Automatyczne przetwarzanie danych. Komputery (ogólnie)
Klasyfikuj prace na temat konkretnych zastosowań według tematów w danej dziedzinie.
- Muzea, wystawy itp.
- QV 27 Zbiorowo
- QV 28 Poszczególne muzea (Cutter od nazwy muzeum)
- QV 29 Rejestracja farmaceutów ([Tabela G](#))
- QV 29.1 Zasięg ogólny (nie Tabela G)
- QV 32 Prawo ([Tabela G](#))
(używane w monografiach i seriach)
- QV 32.1 Zasięg ogólny (nie Tabela G)
(używane w monografiach i seriach)
- [QV 32.5] [numer nieużywany]

- Klasyfikuj komentarze do przepisów prawnych i prawodawstwo (orzecznictwo) ([Tabela G](#)) w [QV 33](#)
- [QV 32.6] [numer nieużywany]
Klasyfikuj komentarze do przepisów prawnych, zasięg ogólny (nie Tabela G) w [QV 33.1](#)
- QV 33 Komentarze do przepisów prawnych. Prawoznawstwo (orzecznictwo) ([Tabela G](#))
(*używane w monografiach i seriach*)
- QV 33.1 Zasięg ogólny (nie Tabela G)
(*używane w monografiach i seriach*)
- QV 34 Farmakologia eksperymentalna (ogólnie)
Klasyfikuj tutaj materiały omawiające prace eksperymentalne. Klasyfikuj materiały na temat badań w [QV 20.5](#). Klasyfikuj prace na dany temat - tematycznie, z tematem.
- QV 38 Działanie leków
Klasyfikuj tutaj prace dotyczące absorpcji (wchłaniania), rozkładu, wydalania, mechanizmu działania leku, synergizmu leków, antagonizmu leków, tolerancji leku, czynników mających wpływ na działanie leku/czynników modyfikujących działanie leków/ w tym czynników genetycznych.
- QV 39 Poradniki. Przewodniki
(*używane w monografiach i seriach*)
Por. z [QV 607](#) Toksykologia, [QV 735](#) Farmacja
- QV 50 Farmakologia stomatologiczna
Por. z [WU 180-190](#) Materiały stomatologiczne.
- QV 55 Leki. Środki farmaceutyczne (ogólnie)
Por. z QV 38 Działanie leków; QV 704 Farmacja; QY 450-490 Chemia krwi.

Środki dermatologiczne. Środki działające na przewód pokarmowy

- QV 60 Środki dermatologiczne
Klasyfikuj tutaj: Miejscowe środki przeciwbólowe. Por. z [QV 247](#) inne środki przeciwbólowe. Klasyfikuj prace Środki odkażające miejscowo w [QV 220](#).
- QV 63 Środki ochronne
(np. Adsorbenty Środki zmiękczające)
- QV 65 Środki drażniące. Środki ściągające

- QV 66 Środki działające na przewód pokarmowy (ogólnie i nieklasyfikowane gdzie indziej)
Por. z WI 703 Kwasy i sole żółciowe itp.
- [QV 67] [numer nieużywany]
Klasyfikuj j bitters, środki o działaniu wiatropędym i rozkurczowym, adsorbenty w QV 66.
- QV 69 Środki neutralizujące. Środki przeciwwrzodowe
- QV 71 Środki przeciwbiegunkowe
- QV 73 Środki wymiotne. Środki przeciwwymiotne
- QV 75 Środki przeczyszczające

Środki działające na układ nerwowy ośrodkowy. Środki znieczulające miejscowo

- QV 76 Środki przeciwkaszlowe
- QV 76.5 Neurofarmakologia. Środki działające na układ nerwowy (ogólnie i nieklasyfikowane gdzie indziej)
- QV 77 Psychofarmakologia
- QV 77.2 Środki psychotropowe (ogólnie i nieklasyfikowane gdzie indziej)
- QV 77.5 Środki przeciwdepresyjne
- QV 77.7 Środki halucynogenne
- QV 77.9 Trankwilizatory
- QV 80 Depresanty ośrodkowego układu nerwowego
Zwróć uwagę, że niektóre środki sklasyfikowane w [QV 80-98](#), znajdują się tutaj ze względu na związek z wymienionymi środkami o działaniu hamującym.
- QV 81 Środki znieczulające ogólne
Klasyfikuj tutaj również prace: Środki znieczulające ogólnie. Por. z [QV 110-115](#) Środki znieczulające miejscowo. Klasyfikuj prace: Barbiturany (z wyjątkiem Heksobarbital) w [QV 88](#).
- QV 82 Alkohole
- QV 83 Metanol

- QV 84 Etanol
- QV 85 Środki nasenne i uspokajające. Środki przeciwdrgawkowe
[QV 86] [numer nieużywany]
Klasyfikuj: Trankwilizatory (ogólnie) w [QV 77.9](#).
- QV 87 Bromki
- QV 88 Barbiturany
Klasyfikuj: heksobarbitale w [QV 81](#).
- QV 89 Środki przeciwbólowe opioidowe. Narkotyki. Antagoniści narkotyków
Por. z [QV 95](#) Środki przeciwzapalne.
- QV 90 Alkaloidy opioidowe
- QV 92 Morfina. Morfiny pochodne
[QV 93] [numer nieużywany]
Klasyfikuj substytuty morfiny np. Meperydyna, itp. w [QV 92](#).
- QV 95 Środki przeciwzapalne. Środki przeciwbólowe nieopiodowe.
Klasyfikuj tutaj prace ogólne dotyczące środków przeciwbólowych. Por. z [QV 89](#) Środki przeciwbólowe opioidowe; [WO 234](#) Premedykacja anestezjologiczna.
- QV 98 Środki przeciwdnawe
- QV 100 Środki pobudzające układ nerwowy ośrodkowy
- QV 102 Amfetaminy pochodne. Pochodne amfetaminy
Klasyfikuj nadużywanie amfetaminy w [WM 275](#).
- QV 103 Środki wywołujące drgawki
- QV 107 Ksantyny
(np. Kofeina. Teobromina. Teofilina)
- [QV 108] numer nieużywany
Klasyfikuj: Środki przeciwdepresyjne w [QV 77.5](#)
- [QV 109] [numer nieużywany]
Klasyfikuj: Środki halucynogenne w [QV 77.7](#)
- QV 110 Środki znieczulające miejscowo (ogólnie i nieklasyfikowane gdzie indziej)
- QV 113 Kokaina. Pochodne kokainy.
- [QV 115] [numer nieużywany]

Klasyfikuj: Prokaina itp. w [QV 113](#).

Środki działające na układ nerwowy autonomiczny. Pierwiastki niemetaliczne i ich związki. Środki działające na połączenia nerwowo-mięśniowe

- QV 120** Środki działające na układ nerwowy autonomiczny (ogólnie lub nieklasyfikowane gdzie indziej)
Klasyfikuj tutaj prace ogólne na temat środków rozszerzających oskrzela. Klasyfikuj: Teofilina w [QV 107](#). Klasyfikuj prace na temat środków działających na układ nerwowy autonomiczny, które są jednocześnie: środkami przeciwzapalnymi w [QV 247](#); środkami przeciwhistaminowymi w [QV 157](#); sympatykomimetykami w [QV 129](#); środkami rozszerzającymi naczynia w [QV 150](#).
- QV 122** Parasympatykomimetyki
(np. Pilokarpina)
- QV 124** Inhibitory cholinesterazy. Reaktywatory cholinesterazy
- QV 126** Neurotransmitery aminokwasów (ogólnie i nieklasyfikowane gdzie indziej)
Klasyfikuj prace: Epinefryna, Norepinefryna i Aminy katecholowe w [WK 725](#).
- QV 129** Środki pobudzające układ współczulny
(np. Efedryna)
Patrz uwaga do [QV 126](#). Klasyfikuj: Amfetaminy pochodne w [QV 102](#).
- QV 132** Sympatykolityki. Środki parasympatykolityczne
Klasyfikuj prace: Reaktywatory cholinesterazy w QV 124.
- QV 134** Atropina i związki pokrewne
- QV 137** Nikotyna
- QV 138** Pierwiastki niemetaliczne i ich związki, A-Z
Klasyfikowane tutaj substancje wykorzystywane są do różnych celów głównie w farmakologii eksperymentalnej, toksykologii i/lub biochemii. Klasyfikuj według zastosowania tam gdzie to możliwe.
- QV 138.C1** Węgiel (pierwiastek)
- QV 138.P4** Fosfor
- QV 138.S5** Selen
- QV 140** Środki działające na połączenia nerwowo-mięśniowe
(np. Kurara)
Klasyfikuj: Środki przeciwpsychotyczne w [QV 77.9](#).

Środki działające na układ krążenia. Środki działające na narząd moczowy

- QV 150 Środki działające na układ krążenia.
- QV 153 Naparstnica. Glikozydy nasercowe
- QV 155 Chinidyna i związki pokrewne
- QV 156 Azotany, Azotyny etc.
- QV 157 Histamina. Środki przeciwhistaminowe. Blokery
- QV 160 Środki moczopędne. Antydiuretyki

Środki wpływające na płodność

- QV 170 Środki wpływające na płodność
Klasyfikuj tutaj materiały dotyczące działania substancji używanych w celu zapobiegania lub ułatwienia zajścia w ciążę.
- QV 173 Środki oksytotyczne
- QV 174 Alkaloidy sporyszu
- QV 175 Środki poronne
- QV 177 Środki antykoncepcyjne chemiczne (w tym środki o pośrednim działaniu)
Klasyfikuj prace: Środki antykoncepcyjne mechaniczne w [WP 640](#).

Środki hematologiczne

- QV 180 Środki hematologiczne (ogólnie lub nieklasyfikowane gdzie indziej)
Klasyfikuj prace dotyczące kwasu foliowego i witaminy B 12 odpowiednio w [QU 188](#) i [QU 194](#).
- QV 181 Środki krwiotwórcze
- QV 183 Żelazo. Związki żelaza
- QV 184 Wyciągi wątrobowe
- QV 185 Kwas nukleinowy. Nukleotydy. Nukleozydy
Por. z [QU 58](#) biochemia pochodnych kwasów nukleinowych.

- QV 190 Lekki wpływające na krzepnięcie krwi
- QV 193 Środki przeciwzakrzepowe
(np. Kumaryny, Heparyna)
- QV 195 Środki hamujące krwawienie. Środki przeciwkrwotoczne

Środki odkażające miejscowo. Barwniki. Smoła

- QV 220 Środki odkażające miejscowo. Środki dezynfekujące (ogólnie lub nieklasyfikowane gdzie indziej)
- QV 223 Fenole. Krezole. (ogólnie lub nieklasyfikowane gdzie indziej)
- QV 225 Formaldehyd. Nitrofurazon
(np. Nadtlenek wodoru. Nadmanganian potasowy)
- QV 229 Środki antyseptyczne utleniające
- QV 231 Halogenowe środki antyseptyczne
(np. Jod)
- QV 233 Detergenty i środki powierzchniowo czynne
- QV 235 Barwniki
Por. z [QV 240](#) farmakologia barwników ogólnie.
- QV 239 Związki boru
- QV 240 Barwniki i związki pokrewne stosowane w diagnostyce lub jako odczynniki, wskaźniki itp.
- QV 241 Smoły. Balsamy
- QV 243 Środki odkażające drogi moczowe
(np. Metenamina. Pochodne kwasu migdałowego)

Środki przeciwzapalne. Środki przeciw zakażeniom. Środki przeciwnowotworowe

- QV 247 Środki przeciwzapalne (ogólnie lub nieklasyfikowane gdzie indziej)
Klasyfikuj: Środki przeciwbólowe przeciwzapalne w [QV 95](#); miejscowe środki przeciwzapalne w [QV 60](#).

- QV 250 Chemioterapeutyki (ogólnie lub nieklasyfikowane gdzie indziej)
Klasyfikuj: Środki odkażające miejscowo w [QV 200-239](#).
- QV 252 Środki przeciwgrzybicze. Antybiotyki przeciwgrzybiczne
- QV 253 Środki przeciwrobacze
- QV 254 Środki przeciwpirotwiniakowe (ogólnie lub nieklasyfikowane gdzie indziej)
- QV 255 Środki przeciwpełzakowe
- QV 256 Środki przeciwzimmnicze
- QV 257 Chinowiec i jego pochodne
- QV 258 Prymachina. Chinakryna
- QV 259 Środki przeciwtrądowne
(np. Olej chaulmugrowy, Dapson)
- QV 261 Środki przeciwkrętkowe
(np. Związki rtęci, związki bizmutu. Jodki)
- QV 262 Związki arsenoorganiczne (ogólnie lub nieklasyfikowane gdzie indziej)
- QV 265 Sulfonamidy. Siarka i związki siarki (ogólnie lub nieklasyfikowane gdzie indziej)
- QV 268 Środki przeciwgruźlicze. Antybiotyki przeciwgruźlicze
Por. z [WF 360](#) Leczenie farmakologiczne gruźlicy płuc. Klasyfikuj: Streptomycyna w [QV 356](#).
- QV 268.5 Środki przeciwwirusowe (ogólnie lub nieklasyfikowane gdzie indziej)
- QV 269 Środki przeciwnowotworowe. Antybiotyki przeciwnowotworowe
Por. z [QZ 267](#) Leczenie farmakologiczne nowotworów. Klasyfikuj prace na temat azaseryny w [QV 252](#) Antybiotyki przeciwgrzybicze lub w [QW 920](#) Środki immunosupresyjne.

Woda. Elektrolity

- QV 270 Woda. Jony nieorganiczne. Elektrolity (ogólnie lub nieklasyfikowane gdzie indziej)
Por. z [QU 105](#) Równowaga wodno-elektrolitowa; [WD 220](#) Zachwianie równowagi wodno-elektrolitowej. [QV 273](#) Woda. Sole sodowe.
- QV 275 Kationy i związki pokrewne. Alkalia i wapniowce (ogólnie lub nieklasyfikowane gdzie indziej)
Por. z [QV 290-298](#) Metale ciężkie i ich związki.
- QV 276 Wapń
- QV 277 Potas
- QV 278 Magnez

- QV 280 Aniony. Chlorowce
Klasyfikuj prace na temat chlorowców antyseptycznych w [QV 231](#).
- QV 282 Fluor. Fluorki
Por. z [QV 50](#) Farmakologia stomatologiczna.
- QV 283 Jod i związki jodu
Por. z [QV 231](#) jodyna jako środek antyseptyczny.
- QV 285 Fosforany
Klasyfikuj: Estrы fosforanowe cukrów w [QU 75](#).

Metale ciężkie. Gazy

- QV 290 Metale ciężkie i ich związki (ogólnie lub nieklasyfikowane gdzie indziej)
W tym prace: Metale ziem rzadkich nie indeksowane gdzie indziej. Klasyfikuj tutaj prace dotyczące również działań toksycznych. Klasyfikuj tutaj: Chelatujące związki ogólnie, ale poszczególne związki chelatujące klasyfikuj z określonym/konkretnym metalem.
- QV 292 Ołów
- QV 293 Rtęć (ogólnie lub nieklasyfikowane gdzie indziej)
- QV 294 Arsen (ogólnie lub związki nieklasyfikowane gdzie indziej)
- QV 295 Antymon
- QV 296 Złoto
- QV 297 Srebro
- QV 298 Cynk
-
- QV 310 Gazy i ich związki (ogólnie lub nieklasyfikowane gdzie indziej)
- QV 312 Tlen i związki tlenowe (ogólnie lub nieklasyfikowane gdzie indziej)
- QV 314 Dwutlenek węgla
- QV 318 Hel

- QV 325 Antyoksydanty. Przeciwwutleniacze

Środki przeciwbakteryjne. Wyciągi tkankowe

- QV 350 Środki przeciwbakteryjne (ogólnie lub nieklasyfikowane gdzie indziej)

Klasyfikuj: Środki przeciwgrzybicze, Środki przeciwnowotworowe, Środki przeciwgruźlicze odpowiednio w [QV 252](#), [QV 269](#) i [QV 268](#).

QV 350.5	Poszczególne leki, A-Z
QV 350.5.C3	Cefalosporyny
QV 350.5.C5	Chloramfenikol
QV 350.5.E7	Erytromycyna
QV 350.5.G3	Gentamycyny
QV 354	Penicyliny
QV 356	Streptomycyna
QV 360	Tetracykliny

QV 370	Wyciągi tkankowe
--------	------------------

Klasyfikuj: Leczenie tkankami w [WB 391](#); leczenie określonej/konkretnej choroby z chorobą. Klasyfikuj prace: Wyciągi wątrobowe w [QV 184](#).

Toksykologia

Klasyfikuj: prace ogólne na temat trucizn przemysłowych i zatruc w [WA 465](#); prace ogólne dotyczące zatruc pokarmowych w [WC 268](#); zatrucia pokarmowe w aspekcie zdrowia publicznego w [WA 695-722](#); trucizny pochodzenia zwierzęcego w [WD 400-430](#); rośliny trujące oraz zatrucia roślinami w [WD 500-530](#); trucizny działające na rośliny lub zwierzęta odpowiednio w LC (patrz indeks). Klasyfikuj materiały dotyczące środków przede wszystkim zanieczyszczających wodę, powietrze, i glebę w [WA](#) lub [WN](#). Klasyfikuj prace na temat substancji chemicznych szeroko stosowanych w leczeniu farmakologicznym lub farmakologii eksperymentalnej/doświadczalnej w odpowiednich numerach klasyfikacyjnych związanych z farmakologią.

Toksykologia ogólna

QV 600	Prace ogólne
QV 601	Środki odtruwające i inne środki lecznicze/terapeutyczne
QV 602	Wykrywanie trucizn. Testy. Podręczniki laboratoryjne. Techniki

Klasyfikuj prace dotyczące aspektów sądowo-prawnych w [W 750](#).

- QV 605 Informatory ośrodków leczenia zatruc. Listy trucizn, środków odtruwających itp. ([Tabela G](#))
(używane w monografiach i seriach)
- QV 605.1 Zasięg ogólny (nie Tabela G)
(używane w monografiach i seriach)

- QV 607 Podręczniki. Przewodniki
(używane w monografiach i seriach)

Trucizny nieorganiczne

- QV 610 Trucizny nieorganiczne
- QV 612 Kwasy. Alkalia
- QV 618 Trucizny drażniące
Por. z [QV 664](#) Środki drażniące płuca (drogi oddechowe); [QV 666](#) Gazy drażniące/środki drażniące.

Trucizny organiczne

- QV 627 Trucizny organiczne
- QV 628 Alkaloidy
- QV 632 Nie alkaloidy
- QV 633 Węglowodory. Lotne związki toksyczne. Rozpuszczalniki

Gazy trujące/toksyczne. Środki chemiczne

- QV 662 Trucizny wziewne. Gazy toksyczne i zatrucia
Por. z [QV 81](#) Anestetyki wziewne; [QV 310](#) Gazy używane w leczeniu
- QV 663 Środki chemiczne
Klasyfikuj tutaj materiały dotyczące środków chemicznych trujących lub w inny sposób szkodzących zdrowiu człowieka; w tym materiały omawiające ich wykorzystanie w działaniach wojennych.
- QV 664 Środki drażniące płuca (drogi oddechowe)
(np. Chloropikryna, Fosgen)
Por. z [QV 666](#) Gazy drażniące
- QV 665 Gazy łzawiące

- QV 666 Gazy drażniące
Por z [QV 664](#) Środki drażniące płuca (drogi oddechowe) ogólnie
- QV 667 Trucizny układowe. Środki paraliżujące

Farmacja i leki

Klasyfikuj: Farmacja jako zawód w [QV 21](#); edukacja [QV 18-20](#).

Farmacja i leki ogólnie

- QV 701 Organizacje. Towarzystwa, stowarzyszenia (ogólnie lub nieklasyfikowane gdzie indziej) (Cutter od nazwy organizacji lub stowarzyszenia)
(używane w monografiach i seriach)
Zawiera listę/wykazy członków towarzystw wydawane w seriach lub osobno/oddzielnie. Klasyfikuj informatory w [QV 722](#). Roczne sprawozdania, raporty itp. w [W1](#). Dla uczelni i instytutów patrz [QV 23-24](#).
- QV 704 Prace ogólne
- Prace zebrane (ogólnie)
- QV 705 Wiele autorów
- QV 707 Jednego autora
- QV 709 Wystąpienia. Prezentacje. Eseje. Wykłady (ogólnie)
- QV 711 Historia ([Tabela G](#))
- QV 711.1 Zasięg ogólny (nie Tabela G)
- QV 715 Klasyfikacja. Terminologia
(używane w monografiach i seriach)
- QV 717 Atlasy. Albumy
- QV 722 Informatory ([Tabela G](#))
(używane w monografiach i seriach)
- QV 722.1 Zasięg ogólny (nie Tabela G)
(używane w monografiach i seriach)

- QV 732 Prawo ([Tabela G](#))
(używane w monografiach i seriach)
- QV 732.1 Zasięg ogólny (nie Tabela G)
(używane w monografiach i seriach)
- QV 733 Komentarze do przepisów prawnych. Prawoznawstwo
(orzecznictwo) ([Tabela G](#))
(używane w monografiach i seriach)
- QV 733.1 Zasięg ogólny (nie Tabela G)
(używane w monografiach i seriach)
- QV 735 Poradniki. Przewodniki
(używane w monografiach i seriach)
- QV 736 Przemysł farmaceutyczny. Ekonomia farmaceutyczna. Reklama
- QV 737 Pion farmaceutyczny. Usługi farmaceutyczne publiczne. Apteki
Klasyfikuj: Apteki szpitalne w [WX 179](#); w aspekcie zdrowia publicznego [WA 730](#).

Standaryzacja leku, Farmakognozja. Rośliny lecznicze

- QV 738 Farmakopee (oficjalne; tj. Przyjęty przez rząd lub inny autorytatywny organ farmaceutyczny) ([Tabela G](#))
(używane w monografiach i seriach)
- QV 738.1 Zasięg ogólny (nie Tabela G)
(używane w monografiach i seriach)
- QV 740 Spisy leków, Receptariusze, etc. (nieurzędowy) ([Tabela G](#))
(używane w monografiach i seriach)
- QV 740.1 Zasięg ogólny (nie Tabela G)
(używane w monografiach i seriach)
- [QV 743] [numer nieużywany]
Klasyfikuj starożytne i średniowieczne leki w [QV 11](#); [QV 11.1](#).
- QV 744 Chemia farmaceutyczna
Klasyfikuj materiały dotyczące technik analizy leków i podręczniki laboratoryjne

w [QV 25](#).

- QV 746 Niezgodności recepturowe
- QV 748 Przepisywanie leków. Recepty. Dawkowanie. Obliczanie dawki
- QV 752 Farmakognozja. Historia naturalna leków
- QV 754 Gromadzenie i przechowywanie leków
Por. z [QV 820](#) Środki konserwujące farmaceutyczne
- QV 760 Materia Medica
Leki homeopatyczne
- QV 766 Rośliny lecznicze (ogólnie)
(używane w monografiach i seriach)
Klasyfikuj rośliny lecznicze z uwzględnieniem geografii (miejsca występowania)
w [QV 770](#).
- [QV 767] [numer nieużywany]
Klasyfikuj: Rośliny lecznicze, zioła lecznicze w [QV 766-770](#).
- QV 770 Klasyfikuj rośliny lecznicze z uwzględnieniem geografii (miejsca
występowania) ([Tabela G](#))
Klasyfikuj rośliny lecznicze bez uwzględnienia geografii (miejsca występowania) w
[QV 766](#).
- [QV 770.1] [numer nieużywany]
- QV 771 Standaryzacja i ocena leków
Klasyfikuj materiały dotyczące monitorowania leku w organizmie w [WB 330](#);
monitorowanie leków stosowanych w określonej/konkretnej chorobie klasyfikuj
z chorobą.
- QV 772 Leki bez recepty
(używane w monografiach i seriach)
Zawiera katalogi leków wydawane w seriach i pojedynczo.

Procesy farmaceutyczne. Pakowanie. Informacja o leku

- QV 773 Nadużycia finansowe/Oszustwo w produkcji leków
- QV 778 Procesy farmaceutyczne. Sporządzanie leków.
- QV 785 Rodzaje leków. Postacie leku (ogólnie i nieklasyfikowane gdzie indziej)
- QV 786 Roztwory
- QV 787 Tabletki
- [QV 790] [numer nieużywany]
Klasyfikuj materiały farmaceutyczne w [QV 26](#); [QV 772](#).
- QV 800 Vehiculum. Środki farmaceutyczne pomocnicze
vehiculum (constituens) – nielecznicza substancja, która pełni rolę podstawy i nadaje lekowi postać
- QV 810 Środki smakowe
- QV 820 Środki konserwujące farmaceutyczne
Por. z [QV 754](#) Gromadzenie i przechowywanie leków
- QV 825 Opakowania leków
- [QV 832] [numer nieużywany]
Klasyfikuj prawo/ustawy dot. Opakowań ([Tabela G](#)) w [QV 32](#).
- QV 835 Ulotka informacyjna o leku