

QS

Anatomia człowieka

Klasyfikuj tutaj prace ogólne z zakresu anatomii człowieka (traktuj osobno anatomię: mężczyzny, kobiety i dziecka).

- Klasyfikuj prace dotyczące określonej/konkretnej części ciała z częścią ciała
- Prace z zakresu anatomii chirurgicznej w [WO 101](#).
- Prace z zakresu anatomii artystycznej ludzi lub zwierząt w NC 760-783.8
- Prace z anatomii zwierząt w QL lub SF

[QS 1-132 Anatomia](#)

[QS 504-532 Histologia](#)

[QS 604-681 Embriologia](#)

Anatomia

Należy pamiętać, że inne numery klasyfikacji wykorzystywane są dla HISTOLOGII ([QS 504-539](#)) a inne dla EMBRIOLOGII ([QS 604-681](#)).

- QS 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 [QS 22](#). Roczne sprawozdania, raporty itp. w [W1](#). Dla uczelni i instytutów patrz [QS 23-24](#).
- QS 4 Prace ogólne:
Klasyfikuj tutaj prace dotyczące anatomii topograficznej.
Klasyfikuj prace przeznaczone dla chirurgów w [WO 101](#) Anatomia chirurgiczna.
Materiały poświęcone anatomii porównawczej klasyfikuj w [QS 124](#).
- Prace zebrane (ogólnie):
- QS 5 Wiele autorów
- QS 7 Jednego autora

- QS 9 Wystąpienia. Prezentacje. Eseje. Wykłady (ogólnie)
- QS 11 Historia ([Tabela G](#))
QS 11.1 Zasięg ogólny (nie Tabela G)
- QS 13 Słowniki. Encyklopedie
- QS 15 Klasyfikacja. Terminologia
(używane w monografiach i seriach)
- QS 16 Tabele. Statystyki
(używane w monografiach i seriach)
- QS 17 Atlasy. Albumy
- QS 18 Edukacja
Klasyfikuj tutaj prace dotyczące nauczania (edukacji).
- QS 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).
- QS 20.5 Badania naukowe (ogólnie)
Klasyfikuj tutaj prace dotyczące badań naukowych ogólnie.
Prace poświęcone badaniom naukowym na dany temat, klasyfikuj według tematu.
- QS 21 Anatomia, jako zawód. Etyka. Recenzje naukowe (analizy badawcze)
- QS 22 Informatory. Katalogi ([Tabela G](#))
(używane w monografiach i seriach)
QS 22.1 Zasięg ogólny (nie Tabela G)
(używane w monografiach i seriach)
- Laboratoria, instytuty badawcze
- QS 23 Zbiorowo
- QS 24 Poszczególne instytucje (Cutter od nazwy instytucji)

- Prace zebrane:
- QS 505 Wielu autorów
QS 507 Jednego autora
- QS 509 Wystąpienia. Prezentacje. Eseje. Wykłady (ogólnie)
- QS 511 Historia ([Tabela G](#))
QS 511.1 Zasięg ogólny (nie Tabela G)
- QS 513 Słowniki. Encyklopedie
(używane w monografiach i seriach)
- QS 515 Klasyfikacja. Terminologia
(używane w monografiach i seriach)
- QS 516 Tabele. Statystyki
(używane w monografiach i seriach)
- QS5 17 Atlasy. Albumy
- QS5 18 Edukacja
- QS 518.2 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).
- QS 520 Badania naukowe (ogólne)
Klasyfikuj tutaj prace dotyczące badań naukowych ogólnie.
Prace poświęcone badaniom naukowym na dany temat, klasyfikuj według tematu.
Por. z [QS 530](#) Histologia doświadczalna.
- QS 521 Histologia, jako zawód. Etyka. Recenzje naukowe (analizy badawcze)
- QS 522 Informatory. ([Tabela G](#))
(używane w monografiach i seriach)
QS 522.1 Zasięg ogólny (nie Tabela G)
(używane w monografiach i seriach)

- Banki tkanek
- QS 523 Zbiorczo
- QS 524 Poszczególne banki tkanek (Cutter od nazwy banku)
- QS 525 Podręczniki laboratoryjne. Techniki i procedury laboratoryjne
- QS 526 Sprzęt, wyposażenie i materiały.
(używane w monografiach i seriach)
Klasyfikuj tutaj katalogi sprzętu.
- QS 526.5 Informatyka Medyczna. Automatyczne przetwarzanie danych.
Komputery (ogólnie)
Klasyfikuj prace na temat konkretnych zastosowań według tematów w danej dziedzinie.
- QS 529 Poradniki. Przewodniki
(używane w monografiach i seriach)
- QS 530 Histologia doświadczalna
Klasyfikuj prace dotyczące cytologii tkanki prawidłowej QH.
Prace na temat badań klasyfikuj w [QS 520](#).
- QS 531 Histocytochemia
- QS 532 Typy lub rodzaje prawidłowych tkanek (ogólnie)
Prace dotyczące procesu starzenia się tkanek u osób starszych klasyfikuj w [WT 104](#);
dotyczące tkanki limfatycznej w [WH 700](#); dotyczące błon pozazarodkowych [WQ 210](#)
lub w [QS 645](#) (jeśli przeznaczone dla embriologów)
- QS 532.5 Poszczególne (Specyficzne lub swoiste) rodzaje tkanek, AZ
- QS 532.5.A3 Tkanka tłuszczowa
- QS 532.5.C7 Tkanka łączna
- QS 532.5.E5 Tkanka sprężysta
- QS 532.5.E7 Nabłonek
- QS 532.5.M3 Błony (ogólnie)
- QS 532.5.M8 Błona śluzowa

QS 532.5.N3 Tkanka nerwowa

[QS 539] [numer nieużywany]
Klasyfikuj poradniki do histologii w [QS 529](#).

Embriologia

QS 604 Prace ogólne

Prace zebrane
QS 605 Wielu autorów
QS 607 Jednego autora

QS 609 Wystąpienia. Prezentacje. Eseje. Wykłady (ogólnie)

QS 611 Historia ([Tabela G](#))
QS 611.1 Zasięg ogólny (nie Tabela G)

QS 613 Słowniki. Encyklopedie
(używane w monografiach i seriach)

QS 615 Klasyfikacja. Terminologia
(używane w monografiach i seriach)

QS 616 Tabele. Statystyki
(używane w monografiach i seriach)

QS 617 Atlasy. Albumy

QS 618 Edukacja

QS 618.2 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).

- QS 620 Badania naukowe (ogólne)
Klasyfikuj tutaj prace dotyczące badań naukowych ogólnie.
Prace poświęcone badaniom naukowym na dany temat, klasyfikuj według tematu.
- QS 621 Embriologia, jako zawód
- QS 622 Informatory. Katalogi ([Tabela G](#))
(używane w monografiach i seriach)
- QS 622.1 Zasięg ogólny (nie Tabela G)
(używane w monografiach i seriach)
- QS 625 Podręczniki laboratoryjne. Techniki i procedury laboratoryjne
- QS 626 Sprzęt, wyposażenie i materiały.
(używane w monografiach i seriach)
Klasyfikuj tutaj katalogi sprzętu.
- QS 626.5 Informatyka Medyczna. Automatyczne przetwarzanie danych.
Komputery (ogólnie)
Klasyfikuj prace na temat konkretnych zastosowań według tematów w danej dziedzinie.
- QS 629 Poradniki. Przewodniki
(używane w monografiach i seriach)
- QS 638 Determinacja płci (Genetyka). Preselekcja płciowa
Prace dotyczące określania płci przez badania lub testy genetyczne w [WQ 206](#).
- [QS 639] [numer nieużywany]
Poradniki do embriologii w [QS 629](#).
- QS 640 Różnicowanie płciowe
- QS 642 Podział zygoty na dwie części. Embriony mnogie
Prace na temat ciąży mnogiej [WQ 235](#).

- QS 645 Rozwój łożyska. Błony płodowe
- QS 675 Wady rozwojowe, wrodzone (ogólnie lub nieklasyfikowane gdzie indziej)
Prace dotyczące konkretnych wad rozwojowych (nieprawidłowości rozwojowych)
klasyfikowane są według części ciała, których dotyczą np. rozszczep wargi [WV 440](#).
Prace na temat wrodzonych chorób, wad metabolizmu w [WD 205](#).
- QS 677 Aberracje chromosomowe. Zaburzenia chromosomalne
- QS 679 Wady rozwojowe polekowe (z pracami doświadczalnymi
włącznie)
- QS 681 Wady rozwojowe popromienne (z pracami doświadczalnymi
włącznie)
Prace dotyczące konkretnych wad klasyfikowane są według części ciała,
których dotyczą np. ośrodkowego układu nerwowego w [WL 101](#).