

Hierarchie podhesel MeSH 2017

[analýza](#) (AN)

[krev](#) (BL)

[mok mozkomíšní](#) (CF)

[izolace a purifikace](#) (IP)

[moč](#) (UR)

[anatomie a histologie](#) (AH)

[krevní zásobení](#) (BS)

[cytologie](#) (CY)

[ultrastruktura](#) (UL)

[embryologie](#) (EM)

[abnormality](#) (AB)

[inervace](#) (IN)

[patologie](#) (PA)

[chemie](#) (CH)

[agonisté](#) (AG)

[analogy a deriváty](#) (AA)

[antagonisté a inhibitory](#) (AI)

[chemická syntéza](#) (CS)

[diagnóza](#) (DI)

[diagnostické zobrazování](#) (DG)

[etiologie](#) (ET)

[chemicky indukované](#) (CI)

[komplikace](#) (CO)

[sekundární](#) (SC)

[vrozené](#) (CN)

[embryologie](#) (EM)

[genetika](#) (GE)

[imunologie](#) (IM)

[mikrobiologie](#) (MI)

[virologie](#) (VI)

[parazitologie](#) (PS)

[přenos](#) (TM)

[organizace a řízení](#) (OG)

[ekonomika](#) (EC)

[zákonodárství a právo](#) (LJ)

[pracovní síly](#) (MA)

[normy](#) (ST)

[zásobování a distribuce](#) (SD)

[trendy](#) (TD)

[využití](#) (UT)

[farmakologie](#) (PD)

[aplikace a dávkování](#) (AD)

[škodlivé účinky](#) (AE)

[otrava](#) (PO)

[toxická](#) (TO)

[agonisté](#) (AG)

[antagonisté a inhibitory](#) (AI)

[kontraindikace](#) (CT)

[farmakokinetika](#) (PK)

[fyziologie](#) (PH)

[genetika](#) (GE)

[růst a vývoj](#) (GD)

[imunologie](#) (IM)

[metabolismus](#) (ME)

[biosyntéza](#) (BI)

[krev](#) (BL)

[mok mozkomíšní](#) (CF)

[nedostatek](#) (DF)

[enzymologie](#) (EN)

[farmakokinetika](#) (PK)

[moč](#) (UR)

[patofyziologie](#) (PP)

[sekrece](#) (SE)

[statistika a číselné údaje](#) (SN)

[epidemiologie](#) (EP)

[etnologie](#) (EH)

[mortalita](#) (MO)

[zásobování a distribuce](#) (SD)

[využití](#) (UT)

[terapeutické užití](#) (TU)

[aplikace a dávkování](#) (AD)

[škodlivé účinky](#) (AE)

[kontraindikace](#) (CT)

[otrava](#) (PO)

[terapie](#) (TH)

[dietoterapie](#) (DH)

[farmakoterapie](#) (DT)

[ošetřování](#) (NU)

[prevence a kontrola](#) (PC)

[radioterapie](#) (RT)

[rehabilitace](#) (RH)

[chirurgie](#) (SU)

[transplantace](#) (TR)

[klasifikace](#) (CL)

[účinky léků](#) (DE)

[výchova](#) (ED)

[etika](#) (ES)

[dějiny](#) (HI)

[zranění](#) (IN)

[přístrojové vybavení](#) (IS)

[metody](#) (MT)

[patogenita](#) (PY)

[psychologie](#) (PX)

[účinky záření](#) (RE)

[veterinární](#) (VE)

