

Tabela 1
Diagnostyka różnicowa hipogammaglobulinemii

Polekowa

Leki przeciwmalaryczne
Kaptopril
Karbamazepina
Glikokortykosterydy
Diklofenak
Sole złota
Penicylamina
Fenytoina
Sulfasalazyna

Zaburzenia genetyczne

Ataksja- teleangiektazja
SCID postaci autosomalne recesywne
Zespół hiper IgM
Niedobór transkobalaminy II z hipogammaglobulinemią
Agammaglobulinemia sprzężona z chromosomem X
Zespół limfoproliferacyjny sprzężony z chromosomem X
SCID sprzężony z chromosomem X
Niektóre zaburzenia metaboliczne
Chromosomopatie:
Zespół chromosomu 18q
Monosomia chromosomu 22
Trisomia chromosomu 8
Trisomia chromosomu 21

Choroby zakaźne

Zakażenie wirusem HIV
Różyczka wrodzona
Wrodzone zakażenie HCMV
Wrodzona toksoplazmoza
Zakażenie wirusem Epsteina-Barr

Choroby nowotworowe

Przewlekła białaczka limfatyczna
Niedobór odporności z grasiczakiem
Chłoniaki nieziarnicze
Rozrosty złośliwe z komórek B

Choroby układowe

Niedobór odporności spowodowany hiperkatabolizmem immunoglobulin
Niedobór odporności spowodowany ucieczką immunoglobulin (zespół nerczycowy, oparzenia, limangiektazje, ciężka biegunka)