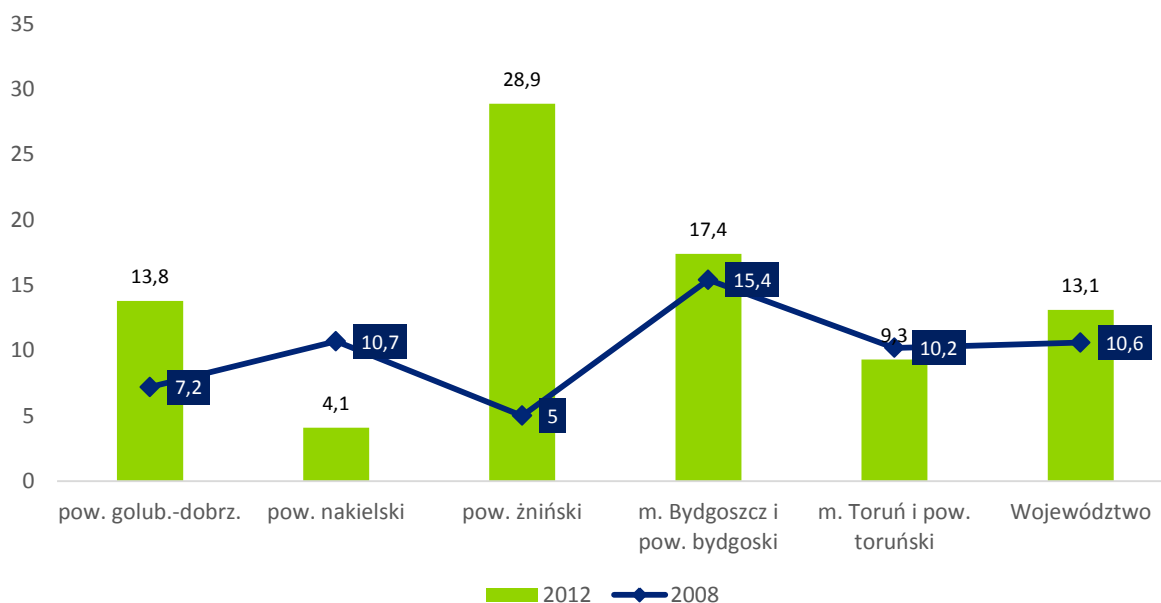


cukrzyca, niedożywienie strukturalne, otyłość, zaburzenia refrakcji i akomodacji oka, dychawica oskrzelowa, alergie pokarmowe, alergie skórne oraz zniekształcenie kręgosłupa

### Zachorowania na nowotwory

W zakresie zachorowań na nowotwory najgorszymi wskaźnikami cechuje się powiat zniński (gm. Łabiszyn) – w 2008 roku współczynnik na 10 tys. ludności do 18 roku życia wynosił 5, w roku 2012 – 28,9. Tendencje wzrostowe w zakresie nowotworów odnotowuje się także w powiecie golubsko-dobrzyńskim (gm. Kowalewo Pomorskie) – wzrost o 6,6 w stosunku do 2008 r., a także w Bydgoszczy i powiecie bydgoskim – 15,4 w 2008 i 17,4 w 2012, co znajduje odzwierciedlenie w tendencjach wzrostowych dla województwa. Obniżenie zapadalności na nowotwory odnotowano natomiast w Toruniu i powiecie toruńskim oraz powiecie nakielskim (gm. Nakło nad Notecią, gm. Szubin). Średni wskaźnik zapadalności dla obszaru BTOF dla roku 2012 wynosi 13,7 na 10 tys. osób i przewyższa średnią dla województwa (13,1).

**Wykres 5 Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono nowotwory, wg powiatów w latach 2008-2012 (wskaźnik na 10 tys. ludności w wieku 0-18)**



Źródło: Opracowanie własne na podstawie materiałów KP UW (Wydział Zdrowia)

Wśród nowotworów wieku dziecięcego najczęściej występują chłoniaki, nowotwory mózgu i białaczki. Wzrost zachorowań na nowotwory u dzieci, oprócz czynników dziedzicznych, jest wywołany także większym narażeniem na czynniki cywilizacyjne, takie jak promieniowanie jonizujące oraz związki