

Tabela 12.1 Przyczyny błądoci

Czynniki, od których zależy zabarwienie skóry	Schorzenia, w których obserwuje się błądoci powłok skórnych
Zawartość pigmentu melanina	niedokrwistość błądoci konstytucjonalna bielactwo (<i>vitiligo</i>), albinizm
hemoglobina bilirubina	błądoci przebywających w pomieszczeniach zamkniętych niedoczynność tarczycy <i>panhypopituitarismus</i> brak hormonu melanotropowego błądoci konstytucjonalna różnice zależne od płci
Przepływ krwi spadek ciśnienia włośniczkowego objętości minutowej szerokość naczyń skórnych	zapaść, wstrząs, omdlenie (ochłodzenie ciała, zimny pot, drżenie) choroby nerek wada aortalna postać złośliwa nadciśnienia zatrucie środkami nasennymi choroby infekcyjne reumatoidalne zapalenie stawów marskość wątroby
Stan krążenia tętniczego przeświecalność naczyń przez powłoki skórne	ograniczona błądoci w miejscowych zaburzeniach krążenia
Obecność obrzęków	choroby nerek (nerczyca) niedoczynność tarczycy

- układu krążenia: przyspieszone bicie serca, zaburzenia rytmu, bóle wieńcowe, niewydolność krążenia;
- układu oddechowego: duszność, niewydolność oddechowa;
- nerek: skąpomocz, białkomocz, zatrzymanie płynów, niewydolność nerek;
- przewodu pokarmowego: brak apetytu, niestrawność, nieregularne wypróżnienia, upośledzone wchłanianie;
- układu płciowego: nadmierne krwawienia miesięczne, brak miesiączki, impotencja, zmniejszenie libido;
- uszkodzenia siatkówki;
- niedokrwienia skóry: błądoci.