

## Żółtaczka (Wirusowe zapalenie wątroby)

Chorujesz na żółtaczkę? Udaj się do [lekarza chorób zakaźnych](#). Żółtaczkę w środowisku medycznym uznaje się za objaw chorobowy. Charakteryzuje ją przede wszystkim silne żółcenie błon śluzowych, twarzy, oraz białka oka. Przyczyną takiego stanu rzeczy jest znaczny wzrost bilirubiny w krwiobiegu człowieka. Powstaje ona na zasadzie rozpadu czerwonych krwinek krwi i jest barwnikiem wchodzącym w skład krwi. U zdrowego człowieka bilirubina odprowadzana jest z organizmu za pomocą wątroby. Jednak jeżeli jej stężenie wzrasta, rozpoczynają się problemy, gdy nadmiar bilirubiny odkłada się w tkankach oraz surowicy krwi powodując żółty kolor skóry. Inną przyczyną niewydolności funkcjonowania wątroby może być jej uszkodzenie, bądź blokada dróg żółciowych. &nbsp;

Zabarwienie skóry i białek przy żółtaczce Wyróżniamy trzy rodzaje wirusowego zapalenia wątroby: A, B oraz C. Pierwszy rodzaj nazywany jest cząstko „żółtaczką pokarmową”, gdy zakażenie następuje najczęściej na tej drodze. Rodzaj B rozprzestrzenia się poprzez kontakt z zarażoną krwią, w trakcie porodu oraz za pośrednictwem kontaktów seksualnych. Do zarażenia żółtaczką typu C dochodzi przez kontakt z krwią chorego. Bardzo często dotyczy to osoby dializowane oraz poddawane zabiegom chirurgicznym. Jeżeli zauważymy u siebie objawy żółtaczki, jak najszybciej należy udać się do lekarza w celu wykonania dodatkowych badań, takich jak: usg jamy brzusznej, szczegółowe badanie krwi, poziom stężenia bilirubiny, badanie moczu oraz próby wątrobowe. Indywidualne wyniki badań chorego zdecydują o sposobie leczenia. &nbsp;

## About the Author

Zwolenniczka zdrowego odżywiania, właścicielka kilku serwisów o tematyce zdrowotnej.

Source: <http://www.farmacja.org.pl>