

**Rozmowa z Prof. dr n. med. Anną Piekarską z Kliniki Chorób Zakaźnych Uniwersytetu Medycznego w Łodzi, Ordynatorem Oddziału Chorób Zakaźnych, Tropikalnych i Pasożytniczych dla Dorosłych Szpital Biegańskiego w Łodzi – Ekspertem kampanii „Pamiętasz te czasy?”**

**Pani Profesor, czym jest HCV i jakie mogą być konsekwencje zakażenia tym wirusem?**

Zakażenie HCV powoduje wirusowe zapalenie wątroby typu C. W większości przypadków jest to choroba przewlekła, która po wielu latach może doprowadzić do marskości, niewydolności lub całkowitego zniszczenia narządu. Może również doprowadzić do raka wątrobowokomórkowego. Zniszczenia dokonane przez wirusa mogą skrócić czas życia pacjenta.

**W jakich sytuacjach może dojść do zakażenia?**

Większość zakażeń wykrywamy w populacji osób, które w przeszłości były poddane zabiegom medycznym. 85% z nich to zakażenia występujące u osób, które będąc leczone w placówkach medycznych przeszły drobne zabiegi medyczne, duże operacje, miały przetaczaną krew. Są to zakażenia wykrywane sprzed 20-30 lat. Zdecydowanie mniejsze grupy to osoby, które zakażyły się poza placówkami medycznymi, czyli osoby, które dożylnie lub donosowo zażywały narkotyki, wykonywały tatuaże czy inne zabiegi upiększające lub paramedyczne, podczas których nastąpiło przerwanie ciągłości tkanek.

**Kto powinien się zbadać na obecność HCV?**

Badanie w kierunku zakażenia HCV powinny wykonać przede wszystkim te osoby, które mają za sobą przeszłość medyczną. Przynajmniej 2-3 hospitalizacje w życiu są powodem do zbadania się w kierunku zakażenia HCV. Każdy, kto przechodził zabiegi medyczne, miał przetaczaną krew, kto ma za sobą incydenty z zażywaniem narkotyków dożylnych, ma tatuaż oraz każda osoba, która była w zakładzie penitencjarnym - te osoby powinny w szczególności poddać się badaniu w kierunku wykrycia zakażenia HCV.

**Jak wygląda diagnostyka HCV?**

Diagnostyka jest bardzo prosta. Polega na ocenie obecności przeciwciał przeciwko wirusowi C, czyli przeciwciał anty-HCV w surowicy pacjenta. Test jest niezwykle prosty i dostępny w większości laboratoriów.

**Dlaczego ważne jest szybkie wykrycie zakażenia?**

Wykrycie zakażenia HCV jest ważne po to, by je jak najwcześniej wyleczyć. Diagnostyczny problem polega na tym, że większość pacjentów zakażonych HCV na etapie przewlekłego zapalenia wątroby, czyli przez wiele lat od zakażenia, nie ma żadnych objawów klinicznych. Standardowe badania wykonywane przez pacjenta nie zasugerują zakażenia HCV. Pacjent przyjdzie do lekarza wtedy, gdy będzie już późno i będzie miał objawy marskości, niewydolności wątroby.