



Diagnozowanie z tęczówki oka Irydologia zajmuje się oceną zdrowia człowieka na podstawie tęczówki oka.

### **Jak to możliwe?**

Tęczówka jest mapą. Każdy narząd wewnętrzny organizmu, za pośrednictwem włókien układu nerwowego ma połączenia z określonym polem tęczówki. Odpowiednie pola i punkty na tęczówce odpowiadają określonym narządom czy układom. Budowa tęczówki przypomina budowę tkanki łącznej (stawów, naczyń krwionośnych).

Pod wpływem procesów chorobowych zachodzących wewnątrz organizmu zmienia ona swój wygląd. Z tęczówki można odczytać nie tylko choroby, które pojawiły się w organizmie, ale także predyspozycje genetyczne do określonych chorób. Takie informacje pozwalają zastosować wczesne leczenie, zanim choroba uaktywni się w organizmie i nie dopuścić do poważniejszych uszkodzeń.

### **Irydodiagnostyka**

#### **Na czym polega badanie irydologiczne?**

Bada się kolejno prawe i lewe oko, bez powiększania, przy drugim badaniu korzysta się z latarki o nie jaskrawym świetle. Kolor oczu zależy od zawartości melatoniny w komórkach. Można powiedzieć, że osoby o jasnych tęczówkach są bardziej narażone na choroby zapalne błon śluzowych przewodu pokarmowego, dróg moczowych, oddechowych i reakcje alergiczne. Posiadacze ciemnych oczu mogą się liczyć z zagrożeniem chorobami wątroby, nerek, z podatnością na powstawanie kamieni żółciowych i nerkowych. W niektórych chorobach zabarwienie tęczówek może się rozjaśniać. Gromadzenie toksyn w tkankach i odpowiadających im sektorach tęczówki stwarza wrażenie, że oko ciemnieje.

Czy w irydologii bada się tylko tęczówkę czy też może sprawdza się stan całego oka?

Zdecydowanie bada się całe oko. Ważne jest, aby źrenice były okrągłe, równe i prawidłowo reagowały na światło. Różnice w pracy źrenic, ich reakcji na światło mogą świadczyć o zaburzeniach utlenienia mózgu, część źrenicy ma powiązanie z określonymi fragmentami kręgosłupa. Tęczówka odzwierciedla stan narządów wewnętrznych i tkanek, kolor spojówki świadczy o zdrowiu całego organizmu. Zdrowy organizm przedstawiony jest za pomocą jasnoróżowego koloru, natomiast przykładowo chora wątroba barwi ją na żółto, infekcje na czerwono. Twardówka wskazuje na stan ciśnienia, a powieki na nerki, pęcherz żółciowy lub przemęczenie.

#### **Diagnozowanie z tęczówki oka**

Irydologia, czyli badanie tęczówki oka, to właściwie wyłącznie metoda diagnostyczna. Medycyna zaliczyła ją do swoich specjalności, ponieważ całkowicie bezpieczne i bezbolesne badanie oczu pozwala poznać predyspozycje chorobowe pacjenta i zapobiegać pojawieniu się zagrożeń zdrowotnych. Irydolog uważa, że źrenice oczu nie ukryją stanu zdrowia naszego organizmu. W celu zbadania pacjentów w oczy patrzono już od wieków. Jednak dopiero nowoczesna aparatura pozwala czynić to szczegółowo i skierować pacjenta do odpowiedniego specjalisty.

### **Oczy zwierciadłem zdrowia**

Badanie irydodiagnostyczne jest bardzo szczegółowe. Za pomocą specjalnego aparatu ze szkłem powiększającym (irydoskop, lampa szczelinowa) szczegółowo ogląda się oczy, przede wszystkim źrenice. Według terapeutów irydologii na tęczówce zapisany jest stan zdrowia narządów wewnętrznych i zewnętrznych, węzłów chłonnych oraz informacja o tym, jakimi chorobami jesteśmy dziedzicznie zagrożeni. Irydologia to ocena aktualnego stanu naszego zdrowia, ale przede wszystkim prognozowanie wystąpienia chorób i profilaktyka.

### **Niepokojące zmiany**

Badanie oczu poprzedza obszerny wywiad z pacjentem, dzięki czemu można poznać dziedziczne skłonności do określonych osłabień narządów. Poznanie skłonności pozwala zaobserwować, czy czynniki chorobowe już się uaktywniły. Świadczą o tym wszelkie znaki na tęczówkach, m.in. zmiany barwnikowe, przejaśnienia, białe włókienka na dnie zatok.

Badanie przeprowadza się na osobach po szóstym roku życia, do tego czasu bowiem wykształca się obraz tęczówki. Ustalony kolor tęczówki mówi terapeutcie o określonych skłonnościach do konkretnych schorzeń. Jej struktura przynosi informacje o stanie mechanizmów obronnych organizmu, przede wszystkim o funkcjonowaniu układu limfatycznego. Dla przykładu: gdy na źrenicy dziecka pojawi się tzw. rozarium limfatyczne (blokady w przepływie chłonki) to konieczna jest szybka kuracja wzmacniająca immunologicznie i regulująca funkcjonowanie systemu nerwowego.

### **Wymowa kształtu źrenic**

O zagrożeniach naszego zdrowia mówi rodzaj budowy naszych źrenic, wszelkie ich spłaszczenia odnoszą się do niedomagań konkretnych narządów. Irydolog może też zaobserwować chorobliwe przesunięcia: w górę oznaczają kłopoty jelitowe; w dół - zaburzenia w okolicy miednicy, nerek, pęcherza moczowego; przesunięcie źrenic na zewnątrz to znak, że mamy problemy z chorobą wieńcową. Źrenice nadmiernie zwężone, słabo reagujące na światło, to sygnał problemów psychicznych, związanych z napięciami zewnętrznymi (domowymi, zawodowymi).

Irydologia daje wstępny obraz stanu całego organizmu i pozwala, w razie stwierdzonego zagrożenia lub istniejącej już choroby, szybko zareagować i wybrać odpowiedniego specjalistę.

### **Kolor wiele powie**

Kolor oczu może wskazywać na skłonność do pewnych chorób:

. ludzie o oczach zielonych i szarych mają skłonności do chorób układu pokarmowego, powinni często kontrolować stan swojej wątroby i trzustki,

. ludzie o oczach w kolorze niebieskim często cierpią na przekwaszenia organizmu i mogą chorować na wrzody żołądka i dwunastnicy,

. ludzie o oczach piwnych (brązowych) mają kłopoty z gospodarką tłuszczową organizmu, stąd bierze się u nich zagrożenie schorzeniami układu krwionośnego i serca,

. osoby ciemnookie mają słabszą barierę ochronną organizmu.

więcej [www.irydolog.pl](http://www.irydolog.pl)