

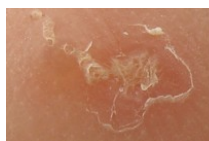
**CHOROBY SKÓRY**

- Zmiany skórne
- Wszawica głowowa
- Gruźlica skóry
- Czyrak, czyracność
- Róża
- Łupież rumieniowy
- Świerzb
- Grzybica skóry
- Grzybica stóp
- Grzybica paznokci
- Opryszczka
- Ospa wietrzna
- Pryszczycza
- Oparzenia skóry
- Pokrzywka
- Atopowe zapalenie skóry
- Rogowiak kołczystokomórkowy skóry
- Przewlekłe zmiany posłoneczne
- Liszaj płaski
- Plamica hiperergiczna
- Owrodzenia podudzi
- Zmiany skórne w cukrzycy
- Sarkoidoza
- Pecheryczka
- Luszczyca
- Toczeń rumieniowaty
- Twardzina układowa
- Guzkowe zapalenie tętnic
- Rybia łuska zwłoka
- Czerniak złośliwy
- Brodawka łojotokowa
- Łysienie
- Piegi
- Trądzik pospolity

**DERMATOLOGIA I CHOROBY SKÓRY**

**Świerzb**

Świerzb to choroba wybitnie zakaźna, która jest wywołana przez rodzaj roztoczy. Czynnikiem wywołującym objawy jest świerzbowiec ludzki. Zapłodniona samiczka, która jest zazwyczaj rozmiarów 0,3-0,4 mm wnika do naskórka i żłobi w jej najbardziej powierzchniowej warstwie - warstwie rogowej - charakterystyczne tunele ślepo zakończone - tzw. nory świerzbowcowi. Składa 2-3 jaja dziennie i ginie po około 3-4 tygodniach. Z jaj wylęgają się larwy, które po ok. 3 tyg. dojrzewają i stają się dorosłymi osobnikami. Okres wylegania świerzbu zależy od tego, ile świerzbowców dostało się pod naskórkiem i wynosi od trzech dni do trzech tygodni.



by Michael Geary

**Grzybica paznokci**

Grzybica paznokci jest schorzeniem o tyle częstym o ile bardzo nieprzyjemnym dla pacjenta. Jednocześnie jest to jeden z trudniejszych do leczenia typów grzybicy z uwagi na to, że leki niezbędne do przełamania bariery płytki paznokciowej.



by Medguy

**Opryszczka**

Opryszczka należy do najczęstszych chorób wirusowych. Szczuje się, że ponad połowa populacji choruje na opryszczkę lub jest nosicielem patogenu. Z racji swej popularności opryszczka zyskała sobie wiele nazw potocznych.



by Jojo

**Ospa wietrzna**

Ospa wietrzna jest chorobą zakaźną wieku dziecięcego, której charakterystycznym wykwitem jest zmiana pęcherzykowo - krostkowa pojawiająca się zarówno w obrębie skóry jak i na błonach śluzowych. Chorobie zazwyczaj towarzyszą niezbyt nasilone objawy ogólne. Chorobę wywołuje wirus VZV - varicella zoster virus, który jest też odpowiedzialny za powstawanie objawów półpaśca.



by Thomas Netch

**Oparzenia skóry**

Oparzenia są to zmiany skórne wywołane działaniem wysokiej temperatury. Ich nasilenie i rozległość zależy od wielkości temperatury, czasu działania szkodliwego czynnika, ale też od tego, jaki materiał wydzielił nadmierne ciepło i czy doszło do bezpośredniego kontaktu. Zmiany na skórze, które określamy jako oparzenia są w rzeczywistości martwicą tkanek, która jest spowodowana niedokrwieniem i koagulacją białek organizmu.



by Ekonomian

**Luszczyca**

Luszczyca jest jednym z najczęstszych schorzeń skóry. Charakteryzuje się przewlekłym i nawrotowym charakterem a u jej podłoża leżą zaburzenia genetyczne. Naskórek zmieniony chorobowo cechuje się nadmierną proliferacją, czyli podziałem komórkowym oraz występowaniem złuszczyjących się grudek, które ustępują bez pozostawiania śladu na skórze.



by AV Goedkoop & team

**Czerniak złośliwy**

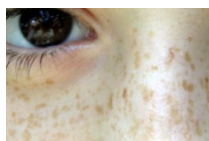
Czerniak złośliwy należy do najbardziej złośliwych nowotworów skóry, powstaje w skórze pozornie niezmienionej lub w obrębie znamion barwnikowych, głównie tych o cechach atypii. Rak ten daje bardzo wcześnie przerzuty do narządów wewnętrznych. Występuje z częstością około 12 osób na 100 tysięcy, jednak liczba ta cały czas rośnie. Najczęściej zapadają na niego osoby w średnim wieku, częściej kobiety. O ile u kobiet miejscem wyjścia nowotworu jest głównie twarz i kończyny dolne, o tyle u mężczyzn często ognisko pierwotne stwierdza się w obrębie tułowia.



by public domain

**Piegi**

Piegi trudno uznać za schorzenie. Jest to natomiast z pewnością pewne zaburzenie ubarwienia skóry, które dla niektórych bywa atutem, podczas gdy dla innych jest istnym utrapieniem. Piegi to klinicznie drobne, przebarwione plamki, zazwyczaj liczne i rozlane, które pojawiają się w okolicach odsłoniętych, głównie na twarzy. Piegi najczęściej występują u osób młodych i rudych.



by Loyna

**Trądzik pospolity**

Trądzik to schorzenie, które dotyka głównie osób młodych i jest związane z nadczynnością gruczołów łojowych. Jego cechą charakterystyczną jest występowanie zaskórników, wykwitów grudkowo - krostkowych i torbieli ropnych, które lokalizują się głównie w okolicach łojotokowych.



by Henryatt

<b>Alergie, uczulenia</b>	Alergia na owoce, Alergie skórne, Alergologia, Anafilaksja, Choroby alergiczne, Kalendarz pylenia roślin, Katar sienny, Testy skórne
<b>Anatomia człowieka</b>	Układ kostno-stawowy, Układ krążenia, Układ limfatyczny, Układ mięśniowy, Układ moczowy, Układ płciowy żeński, Układ pokarmowy, Układ wewnętrzny
<b>Endokrynologia</b>	Choroby przytarczki i podwzgórze, Choroby tarczycy i przytarczyc, Choroby układu hormonalnego, Cukrzyca, Endokrynologia ginekologiczna, Hormony, Otyłość
<b>Neurologia</b>	Forum neurologiczne, Bezsenność, Padaczka, Podstawy neurologii, Pytania neurologiczne, Udar mózgu, Zaburzenia obwodowego układu nerwowego, Zaburzenia ośrodkowego układu nerwowego
<b>Onkologia</b>	Forum onkologiczne, Choroby nowotworowe, Leczenie nowotworów, Co to są nowotwory?, Nowotwory krwi, Nowotwory układu nerwowego, ośrodkowego i obwodowego, Nowotwory układu pokarmowego, Nowotwory u mężczyzn, kobiet, dzieci

<b>Hematologia</b>	<a href="#">Forum hematologiczne</a> <a href="#">Niedokrwistość, anemia</a> <a href="#">Hemofilia</a> <a href="#">Krzepnięcie krwi</a> <a href="#">Niedobór odporności</a> <a href="#">Niedokrwistość z niedoboru żelaza</a> <a href="#">Trombocytopatie</a> <a href="#">Zaburzenia krzepnięcia krwi</a>
<b>Reumatologia</b>	<a href="#">Bóle barku</a> <a href="#">Bóle łokcia</a> <a href="#">Bóle pleców u dzieci</a> <a href="#">Bóle stóp</a> <a href="#">Choroba Kawasaki</a> <a href="#">Choroba Takayasu</a> <a href="#">Młodzieńcze przewlekłe zapalenie stawów</a> <a href="#">Zesztywniające zapalenie stawów kręgosłupa</a>
<b>Chirurgia</b>	<a href="#">Forum chirurgiczne</a> <a href="#">Chirurgia naczyniowa</a> <a href="#">Hemiooplastyka</a> <a href="#">Laparoskopia</a> <a href="#">Przepukliny</a> <a href="#">Wrostek robaczkowy</a> <a href="#">Zylaki</a> <a href="#">Pytania do chirurga</a>
<b>Radiologia</b>	<a href="#">Badanie scyntygraficzne</a> <a href="#">Badanie ultrasonograficzne (USG)</a> <a href="#">Radiologia cyfrowa</a> <a href="#">Radiologia zabiegowa</a> <a href="#">Tomografia komputerowa</a> <a href="#">Urografia</a> <a href="#">Źródła promieniowania jonizującego</a>
<b>Forum medyczne</b>	<a href="#">Forum alergologiczne</a> <a href="#">Forum dermatologiczne</a> <a href="#">Forum ginekologiczne</a> <a href="#">Forum kardiologiczne</a> <a href="#">Forum zdrowia</a> <a href="#">Forum neurologiczne</a> <a href="#">Forum okulistyczne</a> <a href="#">Forum urologiczne</a>
<b>Encyklopedia zdrowia</b>	

Serwis dermatologia24.pl to strona informacyjna i nie zastępuje fachowej porady lekarskiej. [Mapa strony](#)  
© dermatologia24.pl Kopiowanie bez zgody jest zabronione.