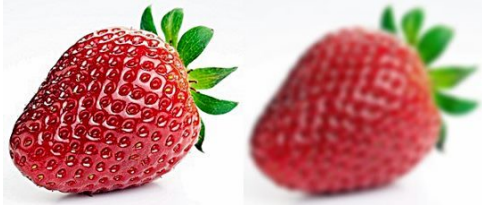


Nieprawidłowości i wady wzroku:

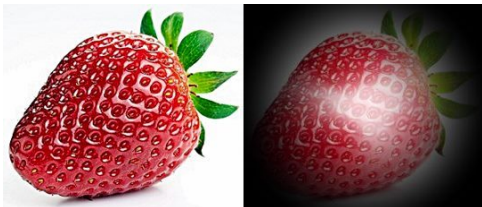
Zaćma:

Zaćma - katarakta to choroba prowadząca do zmętnienia soczewki. Na soczewce pojawiają się zmętniałe plamki lub całe nieprzezroczyste obszary utrudniające widzenie. Na skutek tego chory odbiera coraz mniej wyraźny i ostry obraz. Może być wrodzona lub spowodowana późniejszą degeneracją narządu. Często jest przyczyną całkowitej ślepoty.



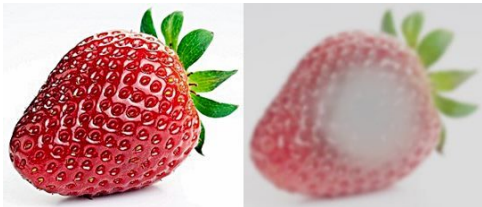
Jaskra:

Jaskra polega na uszkodzeniu nerwu wzrokowego i komórek zwojowych siatkówki. W konsekwencji zmniejsza się pole widzenia, wzrok pogarsza się lub następuje całkowita jego utrata.



Degeneracja plamki żółtej:

Degeneracja plamki żółtej = zwyrodnienie plamki żółtej to schorzenie postępujące z wiekiem i najczęściej występuje u osób powyżej 50 roku życia. Degeneracja plamki żółtej powoduje zaburzenie widzenia centralnego, barwnego, co jest spowodowane uszkodzeniami siatkówki.



Retinopatia:

Retinopatia jest to schorzenie dotyczące siatkówki oka. Przyczyną tej choroby może być m.in. cukrzyca, która powoduje uszkodzenie naczyń krwionośnych siatkówki oka.

Czytaj również:

- [Narządy zmysłów - oko](#)
- [Wady wzroku](#)
- [Zmysł węchu - powonienie](#)
- [Zmysł smaku](#)