

SKLERA

10 - 15 mm breit, 100 - 150 mm lang

- feste Schutzhülle aus Kollagen- und elastischen Fasern in gekreuzter Schichtung
- Skleradicke zwischen 0,3 mm (hinter Augenmuskelansatz) und 1,3 mm (hinterer Pol)
- wegen gleicher Fasern Mitbeteiligung bei Bindegewebserkrankungen, z. B. rheumatoide Arthritis, Lupus erythomatodes

Bild

- Sklera nicht vaskularisiert,
Episklera vaskularisiert, ernährt Sklera

ALLGEMEINERKRANKUNGEN BEI SKLERITIS

- rheumatoide Arthritis
- Lupus erythematodes
- Wegener'sche Granulomatose
- Periarteriitis nodosa
- Morbus Crohn

EPISKLERITIS

- gutartig, häufig bilateral, nicht fortschreitend, geringer Schmerz
- *diffus* oder *nodulär*, hellrot
- bis zu 30 % systemische Ursache (z. B. Zoster, Kollagenosen)
- Therapie: Steroid-Augentropfen

Bild

Bild

SKLERITIS

- destruktiv, sehr schmerzhaft, tiefrot
- vier Formen:
 - *vordere noduläre*
 - *vordere diffuse*
 - vordere nekrotisierende (Scleromalacia perforans),
 - hintere Skleritis

Bild

SKLERITIS

- destruktiv, sehr schmerzhaft, tiefrot
- vier Formen:
 - vordere noduläre
 - vordere diffuse
 - *vordere nekrotisierende*
(Scleromalacia perforans)
 - hintere Skleritis

Bild

SKLERITIS

- destruktiv, sehr schmerzhaft, tiefrot

Bild

- vier Formen:
 - vordere noduläre
 - vordere diffuse
 - *vordere nekrotisierende*
(Scleromalacia perforans)
 - hintere Skleritis

Bild

SKLERITIS

- destruktiv, sehr schmerzhaft, tiefrot
- vier Formen:
 - vordere noduläre
 - vordere diffuse
 - vordere nekrotisierende (*Scleromalacia perforans*)
 - hintere Skleritis

Bild

SKLERITIS

- destruktiv, sehr schmerzhaft, tiefrot
- vier Formen:
 - vordere noduläre
 - vordere diffuse
 - vordere nekrotisierende
(Scleromalacia perforans)
 - *hintere Skleritis*

Bild

Bild

SKLEROKERATITIS

Bild

SKLERITIS

- Therapie:
systemisch und lokal
Steroide

Bild