



Regione del Veneto

AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA

Via Giustiniani, 1 – 35128 PADOVA – Tel.+ 39 049 8211111

Cod.Fisc./P.IVA 00349040287 – www.aopd.veneto.it – P.E.C.: protocollo.aopd@pecveneto.it

Concorso pubblico, per titoli ed esami, a n. 1 posto di Collaboratore Professionale Sanitario - Ortottista - Cat. D, riservato ai lavoratori disabili di cui all'art. 1 della Legge 12 marzo 1999, n. 68 e s.m.i.

In ottemperanza a quanto disposto dall'art. 19 del D. Lgs. 14 marzo 2013 n. 33 e s.m.i., si riportano i criteri di valutazione della Commissione Esaminatrice e le tracce della prova pratica.

Criteri di valutazione:

La Commissione stabilisce che ad ogni domanda verrà attribuito un punteggio massimo di 2 punti. Per poter assegnare una gradualità del punteggio per ciascun quesito saranno considerati i seguenti elementi:

- qualità del contenuto che evidenzia la conoscenza dell'argomento trattato;
- sinteticità e completezza della risposta entro le righe assegnate;
- terminologia scientifica.

Traccia pratica estratta n. 2

1.

1. Quale perimetria viene richiesta in caso di rinnovo della patente ?

2. Quando risulta positivo il test di Bielschowsky ?

3. Per quali motivi si può instaurare una posizione anomala del capo ?

4. Quando è consigliato eseguire la conta endoteliale ?

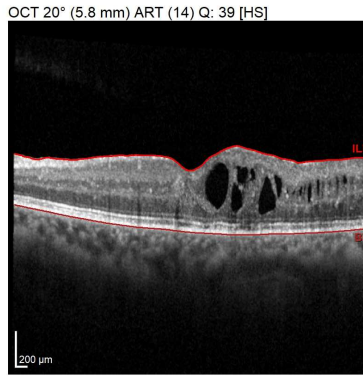
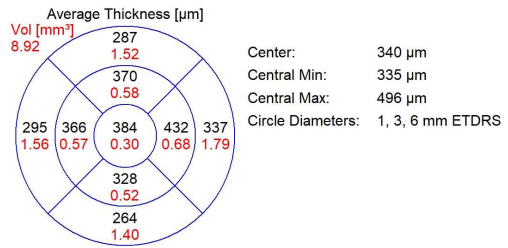
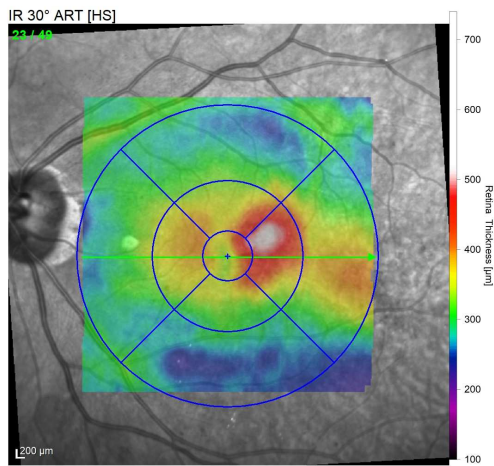
5. Quali sono i parametri analizzati della microperimetria ?

6. A cosa serve il normogramma GSS (glaucoma staging system) ?

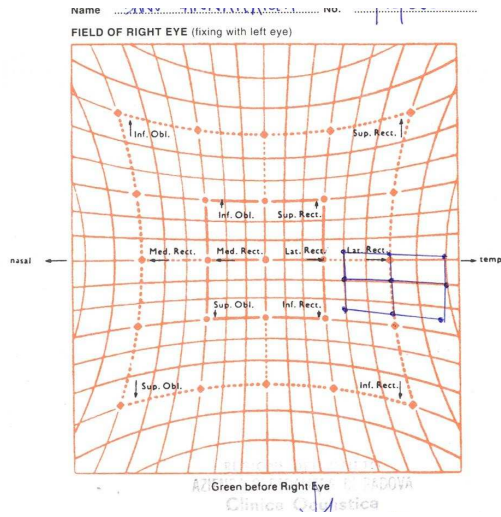
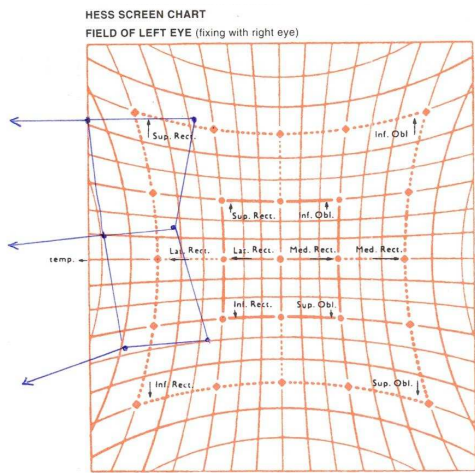
7. Quali esami è opportuno eseguire in caso di CNV ?

8. Quali esami è opportuno eseguire in caso di assunzione prolungata di idrossiclorochina (Plaquenil) ?

9. Descrivi l'esame.



10. Descrivi l'esame.



2.

1. Quali sono i criteri di affidabilità nell'esecuzione della perimetria?

2. In cosa consiste il test di Irvine ?

3. Indicazioni all'esecuzione dei PEV

4. Esecuzione e interpretazione del test di Schirmer

5. Quali limitazioni può causare una frattura blow-out del pavimento orbitario?

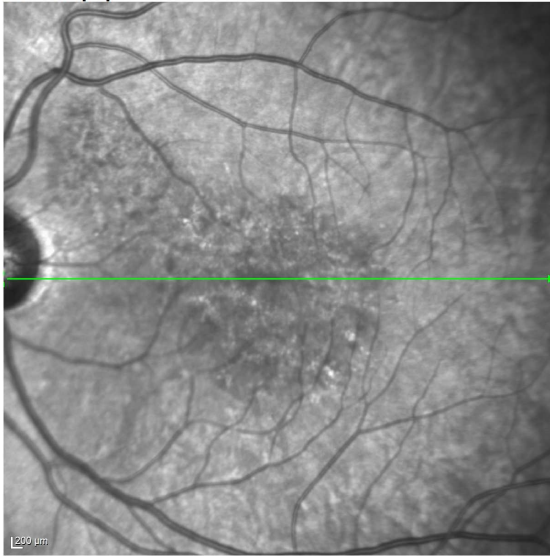
6. A cosa serve il test di adattamento prismatico

7. Test di sensibilità cromatica nell'adulto

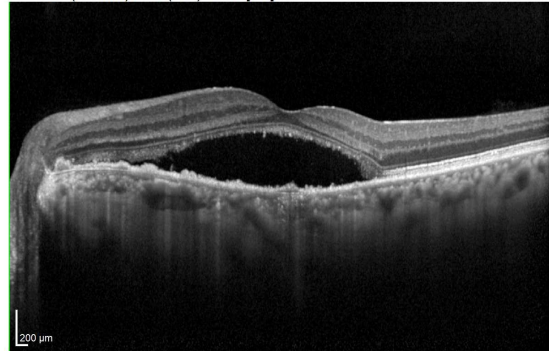
8. Perimetria standard vs Microperimetria. Differenze tra le due metodiche

9. Descrivi l'esame.

IR 30° ART [HS]



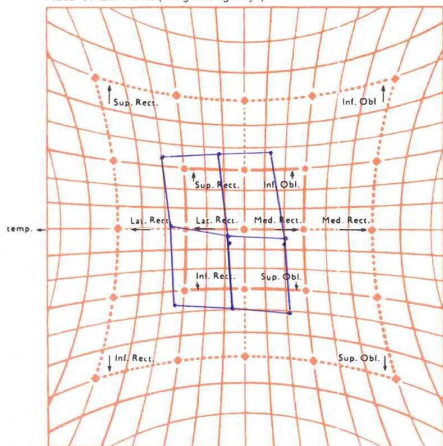
OCT 30° (8.7 mm) ART (100) Q: 37 [HS]



10. Descrivi l'esame.

HESS SCREEN CHART

FIELD OF LEFT EYE (fixing with right eye)

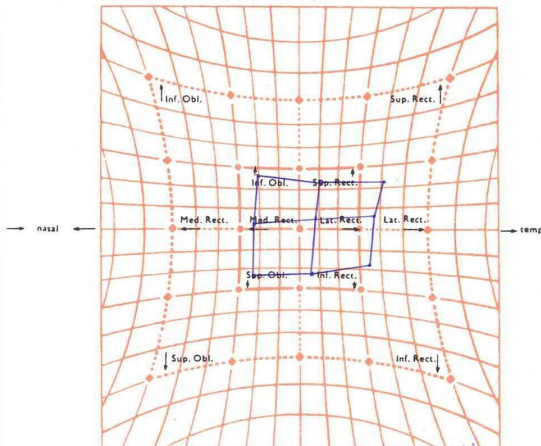


DIAGNOSI

Green before Left Eye

HESS SCREEN CHART

FIELD OF RIGHT EYE (fixing with left eye)



Green before Right Eye

3.

1. Quale perimetria viene eseguita in caso di richiesta di invalidità ?

2. Cosa indicano pleomorfismo e polimegatismo endoteliale ?

3. Come si esegue il test dei tre gradini di Parks?

4. Cosa valuta l'elettroretinogramma ?

5. Quali parametri vengono analizzati con l'esame microperimetrico?

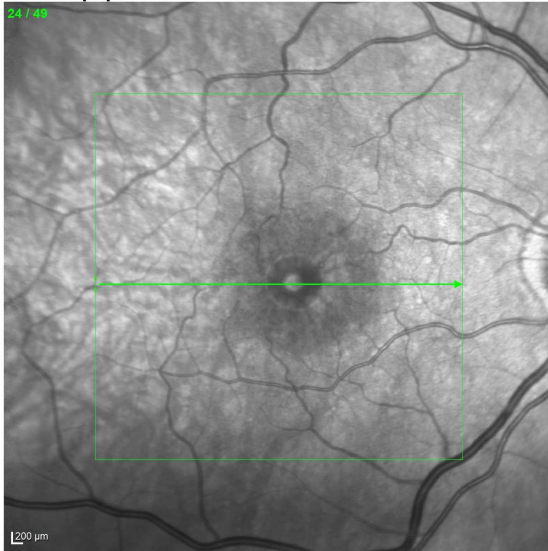
6. Qual è la differenza tra angiografia con fluoresceina e angiografia con verde indocianina?

7. Test di sensibilità cromatica in età pediatrica.

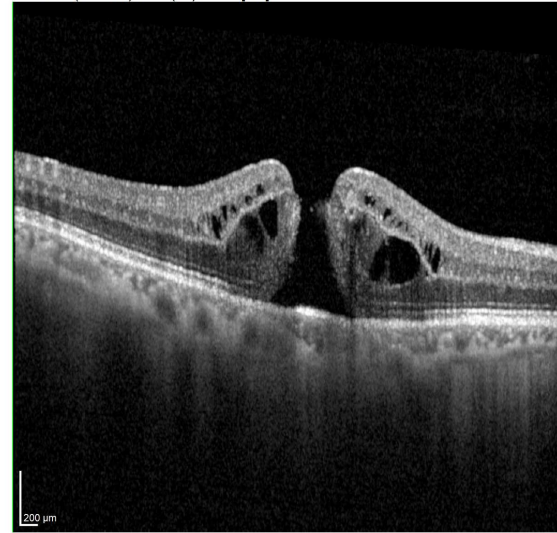
8. Test di Acuità visiva in età pediatrica

9. Descrivi l'esame.

IR 30° ART [HS]
24 / 49



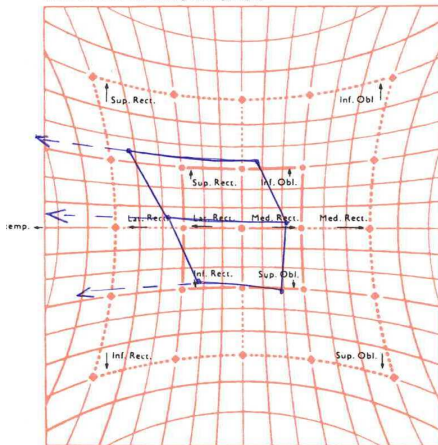
OCT 20° (5.8 mm) ART (14) Q: 30 [HS]



10. Descrivi l'esame.

HESS SCREEN CHART

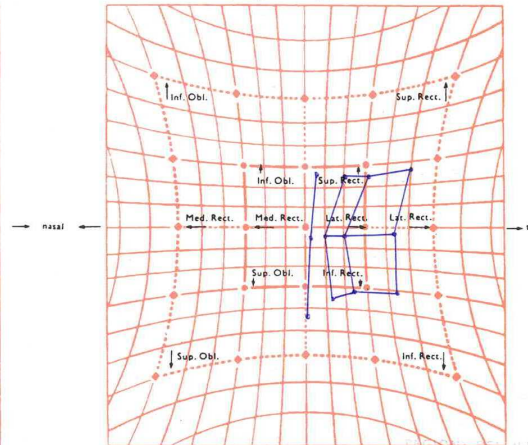
FIELD OF LEFT EYE (fixing with right eye)



DIAGNOSIS

Green before Left Eye

FIELD OF RIGHT EYE (fixing with left eye)



Green before Right Eye
