

Sommaire

Légende :

- ⊖ Ne figure pas strictement au programme mais important à connaître.
- ♥ À connaître « par cœur ».
- ↗ Tombé ↗ fois à l'internat ou à l'ECN (1995-2007).
- Ⓟ Posologies à connaître.

MODULE 0 – OPHTALMOLOGIE

A – Anatomie	14
B – Physiologie	22
C – Examen ophtalmologique	26
D – Traitements en ophtalmologie	33

MODULE 5 – VIEILLISSEMENT

58 – Cataracte ↗	42
– Diagnostiquer la cataracte et ses conséquences.	
– Argumenter les principes de traitement et de prévention.	
60-1 – Déficit neuro-sensoriel chez le sujet âgé	49
– Diagnostiquer les maladies de la vision liées au vieillissement et en discuter la prise en charge thérapeutique, préventive et curative.	
60-2 – Dégénérescence maculaire liée à l'âge ⊖	56
60-3 – Neuropathie optique ischémique antérieure aiguë ⊖	63
60-4 – Presbytie ⊖	67

MODULE 11 – SYNTHÈSE CLINIQUE ET THÉRAPEUTIQUE – DE LA PLAINTÉ DU PATIENT À LA DÉCISION THÉRAPEUTIQUE – URGENCES

187 – Anomalie de la vision d'apparition brutale ↗ ↗	70
– Diagnostiquer une anomalie de la vision d'apparition brutale.	
– Identifier les situations d'urgence et planifier leur prise en charge.	
212 – Œil rouge et/ou douloureux	73
– Diagnostiquer un œil rouge et/ou douloureux.	
– Identifier les situations d'urgence et planifier leur prise en charge.	

PARTIE II : MALADIES ET GRANDS SYNDROMES

240 – Les glaucomes	86
240-1 – Glaucome chronique ✂ ✂	89
– Diagnostiquer un glaucome chronique.	
– Argumenter l’attitude thérapeutique et planifier le suivi du patient.	
240-2 – Glaucome aigu par fermeture de l’angle	95
271-1 – Pathologie des paupières	99
– Diagnostiquer et traiter un orgelet, un chalazion.	
271-2 – Pathologie des paupières (ectropion, entropion) ⊙.....	102
271-3 – Exophtalmie, énoptalmie ⊙	104
287 – Trouble de la réfraction	108
– Diagnostiquer un trouble de la réfraction.	

PARTIE III : ORIENTATION DIAGNOSTIQUE DEVANT :

293 – Altération de la fonction visuelle ✂ ✂ ✂	
– Devant une altération de la fonction visuelle, argumenter les principales hypothèses diagnostiques et justifier les examens complémentaires pertinents.	
293-1 – Rétinopathie diabétique ✂	114
293-2 – Rétinopathie hypertensive	119
293-3 – Décollement de rétine	122
293-4 – Anomalie du champ visuel	127
293-5 – Baisse de l’acuité visuelle récente ✂ ✂	132
293-6 – Occlusion de l’artère centrale de la rétine (OACR)	141
293-7 – Occlusion de la veine centrale de la rétine (OVCR)	146
304 – Diplopie ✂ ✂ ✂	150
– Devant l’apparition d’une diplopie, argumenter les principales hypothèses diagnostiques et justifier les examens complémentaires pertinents.	
333 – Strabisme de l’enfant	155
– Devant un strabisme chez l’enfant, argumenter les principales hypothèses diagnostiques et justifier les examens complémentaires pertinents.	

Adapté de : ÉTUDES MÉDICALES – Objectifs pédagogiques terminaux pour les items de la 2^e partie du 2^e cycle des études médicales (BO n° 31 du 30 août 2001).

NB : pour une découverte de la discipline, les auteurs recommandent de débiter par le module 0, puis d’enchaîner par l’ordre suivant : 287, 333, 60-4, 58, 60-2, 240, 293-1, 293-2, 293-6, 293-7, 60-3, 293-3, 304, 293-4, 212, 293-5, 187, 271-1, 271-2, 271-3, 60-1.