

PROCEDIMIENTOS CLÍNICOS OPTOMÉTRICOS 2

PLAZO RECOMENDADO PARA EL DESARROLLO DE LAS CLASES

EVALUACIÓN ESTÁNDAR DE LA SALUD OCULAR

1. Esfigmomanometría	1.5
2. Hallazgos comunes en biomicroscopía del segmento anterior	5.0
3. Métodos de evaluación del fondo de ojo	4.0
4. Gonioscopía	3.0

VISUAL FIELDS ASSESSMENT AND INTERPRETATION

5. Introducción al campo visual	1.0
6. Evaluando el campo visual	4.0
7. Campimetría	1.5
8. Perimetría	7.5
9. Correlación anatómica de defectos del campo visual	4.0

PROCEDIMIENTOS AUXILIARES

10. Procedimientos corneales	3.0
11. Procedimientos palpebrales	3.0
12. Auscultación de la órbita y arteria carótida	1.0
13. Comparación del brillo y color; recuperación del fotoestrés	1.0
14. Evaluación de un simulador	1.0
15. Función de la Sensibilidad al contraste	1.0
16. Evaluación del deslumbramiento y agudeza potencial	1.0
17. Tomografía óptica coherente	3.0
18. Ultrasonografía (Ecografía ocular)	2.0
19. Angiografía fluoresceínica	2.0
20. Tests electrodiagnósticos	2.5
21. Evaluación radiológica del sistema visual	1.5
22. Terapia láser oftálmica	2.5

56.0
