

Nova Edició!



# Aprèn a elaborar un pla eficaç de Teràpia Visual!

**1**

Online per gaudir de l'aprenentatge des de qualsevol dispositiu còmodament

**2**

Mòduls de continguts i exercicis pràctics.

**3**

Accés al grup privat de WHATSAPP amb suport directe del professor.

**4**

Sessió de resolució de casos en directe.



## DESTINATARIS

Òptics optometristes

## IDIOMA

Castellà

## DURADA

8'5 hores

## INSCRIPCIONS

[www.acotv.org](http://www.acotv.org)

fins al 23 d'abril del 2025

## PREU

- Associats a l'ACOTV.....165 €
- Estudiants d'Òptica i Optometria o MOTV que l'acreditin.....165 €
- Altres Col·legiats..... 285 €

## PAGAMENT

Transferència a Banc Sabadell

IBAN: ES28 0081 0205 5400 0117 0722

## Vols formar part de la ACOTV?

Si estàs pensant en associar-te a l'ACOTV, ara és un bon moment.

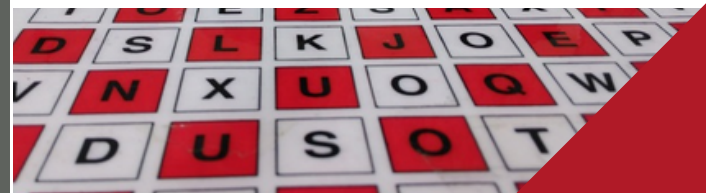
Consulta l'apartat Associa't del web [www.acotv.org](http://www.acotv.org)

o truca'ns al telèfon 601 601 381

i te n'informarem!

Si vols més informació ens pots escriure a:

[formacio@acotv.org](mailto:formacio@acotv.org)



Programa formatiu en Teràpia Visual

## 1r curs

**Abordatge terapèutic**

**en les disfuncions**

**d'eficàcia visual**

**PASSA DE LA TEORIA A LA PRÀCTICA!**

**Del 28 d'abril al 28 de maig del 2025**

**SESSIÓ EN DIRECTE DE RESOLUCIÓ DE CASOS CLÍNICS**

**Dilluns, 26 de maig a les 15 h**



# PRESENTACIÓ

Els òptics optometristes tenim la necessitat de donar resposta al canvi d'hàbits visuals de la societat tecnològica en la que vivim.

Aquests canvis han accentuat o generat nous problemes visuals pels quals hem d'estar preparats si volem seguir sent els professionals de referència de la salut visual.

## En aquest curs aprendràs a...

- Estructurar un tractament optomètric.
- Relacionar, interpretar i comunicar la informació dels resultats amb altres professionals.
- A abordar les diferents tècniques per tractar les alteracions de l'eficàcia visual.

**¡FORMACIÓ DE  
PROFESSIONALS PER A  
PROFESSIONALS!**

# PROGRAMA

## TEORIA

1. Introducció
2. Visió, aprenentatge i desenvolupament
3. La consulta optomètrica
  - L'espai
  - El material
  - Primera visita i sessions d'entrenament
  - L'informe optomètric
4. La relació interdisciplinària
  - Òptics, optometristes i oftalmòlegs
  - Psicòlegs, psicopedagogs, pedagogs i logopedes
  - Mestres i educadors
  - Professionals de l'audició
  - Osteòpates i fisioterapeutes
  - Posturòlegs i dentistes
  - Pediatres, naturòpates i homeòpates
5. Teràpies visuals
  - Teràpia visual passiva
  - Teràpia visual activa

## PRÁCTICA

6. Principis generals d'un tractament de teràpia visual.
7. Mecanismes de retroalimentació
8. Antisupressió i agudesia visual
9. Motilitat ocular
  - Seguiments
  - Moviments sacàdics
10. Acomodació
11. Visió binocular
  - Exercicis a camp obert
  - Exercicis a camp tancat
12. Visió perifèrica

## RESOLUCIÓ DE CASOS 1 h

Presentació de casos clínics i resolució de dubtes a través de videoconferència

# PONENT



## MARCEL BARTUMEUS BACARDIT

**Diplomat en Òptica i Optometria** per la Universitat Politècnica de Catalunya (UPC). Llicenciat en Psicologia per la Universitat Oberta de Catalunya (UOC) i Màster en Optometria i Ciències de la Visió (UPC).

Després d'exercir en consulta hospitalària i en un centre de teràpia visual, actualment és director tècnic del Centre d'Optometria Revip de Girona, on es dedica al diagnòstic, tractament i adaptació de lents de contacte.

Amb una sòlida trajectòria acadèmica i divulgativa, ha participat com a ponent en nombroses activitats formatives i en l'elaboració d'estudis científics. Forma part de l'equip docent del Màster en Optometria i Teràpia Visual de la UPC School i és professor associat a la Facultat d'Òptica i Optometria de Terrassa (FOOT).

És membre de l'Associació Catalana d'Optometria i Teràpia Visual (ACOTV).

