

Caro collega,
nelle pachicoroidi la coroide è spesso più di 300 micron. Alcune pachicoroidi sono frequenti, altre rare e poco conosciute. L'OCT permette di riconoscerle facilmente. All'incontro parteciperanno i migliori specialisti e discuteremo le forme note come la corioretinopatia sierosa centrale (CSC) e la vasculopatia coroideale polipoidale (PCV), e le forme meno frequenti: l'epiteliopatia pigmentata pachicoroideale, la neovasculopatia pachicoroideale, l'escavazione coroideale focale e la pachicoroide parapapillare. Parleremo anche di malattie infiammatorie come la sindrome di Harada e altre che provocano l'ispessimento della coroide. Una parte importante sarà dedicata alla scelta della terapia, ancora discussa: foto dinamica, Laser, Laser micropulsato, eplerenone.
Vi aspettiamo a Roma il 6 giugno.

**Prof. Bruno Lumbroso,
Prof. Giuseppe Querques,
Dr. ssa Maria Cristina Savastano,
Dr. Marco Rispoli**