

PROPUESTAS TRABAJOS FIN DE MASTER CURSO 2014_2015

1. *“Aberraciones Ópticas Corneales en ojos operados de transplante de córnea”***

Clinica Vissum.

Tutor Académico: Juan Jose Miret

2- Influencia del iluminante en las evaluaciones de color y textura en automoción. Tutor: F. M. Martínez Verdú

3. “Eficacia refractiva con cirugía Femtofacó vs Faco tradicional” Clínica Oftalvist.

Tutor Académico: Maria Teresa Caballero y Celia García

4. Repetibilidad y concordancia de parámetros de segmento anterior con instrumentos de contacto y no contacto.

Tutores: Angel García y Pilar Cacho

5. Correlación de las medidas obtenidas de espesor corneal entre el Microscopio endotelial y OCT de segmento anterior con respecto al Gold estándar (Paquimetría de ultrasonido). Hospital de Torreveja

Tutor: Begoña Doménech

6. Adaptación de lentes esclerales de gran diámetro en córneas con queratocono. Oftalmar

Tutor: David Piñero

PROPOSTES DE TREBALLS FINAL DE MÀSTER CURS 2014_2015

1. "Aberracions Òptiques Corneales en ulls operats de transplantament de còrnia"

Clínica Vissum.

Tutor Acadèmic: Juan José Miret

2- Influència de l'il·luminant en les avaluacions de color i textura en automoció.

Tutor: F. M. Martínez Verdú

3. "Eficàcia refractiva con cirurgia Femtofacó vs Facó tradicional"

Clínica Oftalvist.

Tutores Acadèmiques: Maria Teresa Caballero i Celia García

4. Repetibilitat i concordança de paràmetres de segment anterior amb instruments de contacte i no contacte.

Tutors: Angel García i Pilar Cacho

5. Correlació de les mesures obtingudes d'espessor corneal entre el Microscopi endotelial i OCT de segmento anterior respecto al Gold estàndar (Paquimetria d'ultraso).

Hospital de Torreveja

Tutor: Begoña Doménech

6. Adaptació de lents esclerals de gran diàmetre en còrnies amb queratocono. Oftalmar

Tutor: David Piñero