



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

FACULTAD DE ÓPTICA Y OPTOMETRÍA
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

FICHA CURRICULAR ABREVIADA DEL PDI

DATOS PERSONALES	Nombre	RICARDO
	Apellidos	CUIÑA SARDIÑA
	Categoría académica	PROFESOR ASOCIADO
	Departamento	SAD
	Sección Departamental/ Unidad Docente	CLINICA OPTOMETRICA I Y II
EXPERIENCIA DOCENTE	Número de quinquenios docentes	
	Instituciones en las que ha impartido docencia	FACULTAD DE OPTICA Y OPTOMETRIA. UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID
	Titulaciones en las que ha impartido docencia	Grado en Óptica y Optometría (UCM) Máster en Optometría y Visión (UCM)
	Principales asignaturas en las que ha impartido docencia en los últimos 5 años	CLINICA UNIVERSITARIA OPTOMETRIA
	Otros méritos docentes destacables	<ul style="list-style-type: none">- Profesor del Curso monográfico de iniciación a la oftalmología. 2016-2020- Ponente del curso de la Sociedad Española de Reumatología. 2014-2019- Ponente en el Video Simposio durante la Reunión Anual de la Sociedad Oftalmológica de Madrid del 2019- Ponente en el curso "Superficie Ocular" durante el 34 Congreso SECOIR 2019- Colaborador del curso "Patología corneal: Casos complejos y dilemas diagnósticos y terapéuticos" en el 96 Congreso SEO I VIRTUAL del 2020- Moderador y ponente en la sesión. Curso: Topografía al alcance de todos, en el 35 Congreso SECOIR 2020
EXPERIENCIA INVESTIGADORA	Número de sexenios de investigación	
	Líneas de investigación	17/028-E/"Seguimiento de resultados a ocho años del implante de anillos intraestromales en queratocono"/2017 (IP: INVESTIGADOR PRINCIPAL) 19/034-E_Medidas corneales pre y post implantación de anillos intraestromales en queratocono/ 2019 (IP) 17/347/Evaluación clínica y validación de la efectividad de los anillos corneales intraestromales asimétricos AJL-PRO+/2017 (IP)



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

FACULTAD DE ÓPTICA Y OPTOMETRÍA

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

FICHA CURRICULAR ABREVIADA DEL PDI

		<p>13/428/Estudio epidemiológico, prospectivo, multicéntrico y abierto que evalúa las características y la frecuencia de la conjuntivitis adenovírica diagnosticada mediante el test adenoplus en pacientes enfermos de conjuntivitis aguda/ 2014 (IP)</p> <p>Twin LR401-10. Ensayo comparativo, aleatorizado, prospectivo de 2 combinaciones de soluciones viscoelásticas dispersas y cohesivas. Twinvisc frente a Duovisc. (IP)</p> <p>ICI19/00020/Eficacia, seguridad y coste-efectividad del metotrexato, adalimumab, o su combinación en uveítis no anterior no infecciosa: un estudio multicéntrico, aleatorizado, paralelo de 3 brazos, con control activo, de fase 3, abierto, con evaluador cegado: Co-THEIA (Combination Therapy with mEthotrexate and adallmumAb for uveitis)/2020 (IC. INVESTIGADOR COLABORADOR)</p> <p>RD12/0034/0003/PREVENCIÓN, DETECCIÓN PRECOZ Y TRATAMIENTO DE LA PATOLOGÍA OCULAR PREVALENTE, DEGENERATIVA Y CRÓNICA/2015 (IC)</p> <p>ECL.2017/052/Evaluación del rendimiento y la seguridad de T402 combinado con tratamiento postoperatorio estándar frente a tratamiento postoperatorio estándar para tratar defecto epitelial corneal después de reticulación corneal acelerada con eliminación del epitelio (epi-off)/2017 (IC)</p> <p>ECL.2018/073/Evaluación de la eficacia y la seguridad de T1580 frente a un vehículo para el tratamiento de la xeroftalmía/2018. (IC)</p>
--	--	---



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

FACULTAD DE ÓPTICA Y OPTOMETRÍA

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

FICHA CURRICULAR ABREVIADA DEL PDI

		<p>ECL.20/290/Investigación clínica para valorar la eficacia y la seguridad del gel oftálmico VisuXL® administrado a pacientes afectados por el síndrome del ojo seco (SOS) moderado: un estudio aleatorizado, doble ciego cruzado./2020. (IC)</p> <p>Estudios de identificación por córnea. 2017.(IC)</p> <p>Influencia del astigmatismo en presbítas. 2015 (IC)</p> <p>Prevención, detección precoz y tratamiento de la patología ocular prevalente, degenerativa y crónica.2012 (IC)</p> <p>Adaptación de lentes de contacto en córnea irregular. Método interactivo en la nube. 2013 (IC)</p> <p>Ensayo clínico de eficacia y seguridad de la solución única en lentes de hidrogel de silicona. 2013. (IC)</p> <p>Método interactivo de autoaprendizaje para la adaptación de lentes de contacto en córnea irregular: un modelo innovador en la clínica de optometría de la Universidad Complutense de Madrid. 2011 (IC)</p>				
	Resultados de investigación	<table border="1"><tr><td>Researcher ID</td><td></td></tr><tr><td>Código ORCID</td><td></td></tr></table>	Researcher ID		Código ORCID	
	Researcher ID					
Código ORCID						
Otros méritos de investigación destacables	<ul style="list-style-type: none">- Tesis doctoral: Análisis de las vías de drenaje de la macrotrabeculectomía mediante biomicroscopía ultrasónica. Directores: Julián García Sánchez. Julián García Feijoó. UCM. 15/01/2016. SOBRESALIENTE "cum laude"-- Dirección de tesis doctorales:<ul style="list-style-type: none">- Cambios en la potencia refractiva total corneal tras la inserción de anillos intraestromales en pacientes con queratocono a corto, medio y largo plazo. UCM. 2018. Alumna: Beatriz Rodríguez Gutierrez.- Cambios en la superficie corneal y calidad óptica en pacientes co queratocono pre y post implantación de anillos intraestromales. UCM. 2021. Alumno: Rafael Bella Gala					



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

FACULTAD DE ÓPTICA Y OPTOMETRÍA
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

FICHA CURRICULAR ABREVIADA DEL PDI

		Co-redactor del informe para la concesión del CSUR de la Unidad de USIO (Patología reconstructiva compleja de la superficie ocular)
--	--	---