

	FACULTAD DE ODONTOLOGÍA SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD ACTA COMITÉ	Código: FO-FDO-01-00
		Versión: 01
		Fecha:

IDENTIFICACIÓN							
Tipo de reunión	Comité	<input checked="" type="checkbox"/>	Consejo	<input type="checkbox"/>	Área	<input type="checkbox"/>	Otro
Nombre del tipo de reunión	COMITÉ TÉCNICO DE INVESTIGACIÓN						
Número del acta	Acta No. 21–2023						
Fecha	Jueves, 14 de diciembre de 2023						

ASISTENTES:	
Doctora ELIANA LUCENA PINEDA VÉLEZ	<i>Docente en funciones de Jefe Centro de Investigación- Secretaria</i>
Doctor SERGIO IVÁN TOBÓN ARROYAVE	<i>Representante Grupos de Investigación.</i>
Doctor LUIS ALEJANDRO SÁNCHEZ URIBE	<i>Coordinador Posgrado</i>
Doctor ÁLVARO CARVAJAL FLÓREZ	<i>Representante Investigadores</i>
Doctora ANDRES ALONSO AGUDELO SUÁREZ	<i>Coordinador Maestría y Doctorado</i>
Doctor ALEJANDRO HURTADO ARISTIZÁBAL	<i>Decano – Director</i>
AUSENTE:	

ORDEN DEL DÍA	
1.	Informes
2.	Estado de los proyectos
3.	Comunicaciones

DESARROLLO	
1.	Informes Comité de Área de las Ciencias de la Salud
2.	Estado de los proyectos

2.1	<p>Comunicación del profesor Sergio Iván Tobón Arroyave solicitando cierre del proyecto, por cumplimiento de compromisos adquiridos ante el Comité para el desarrollo de la Investigación (CODI) en el marco del proyecto 2020-36871 “Evaluación de las anomalías de la mucosa del seno maxilar y su asociación con variables demográficas, anatómicas, iatrogénicas y patológicas mediante el uso de tomografía computarizada de haz cónico”, así:</p> <p>1. Productos de apropiación social del conocimiento.</p> <p><input type="checkbox"/> Inicialmente el informe final de investigación se presentó ante jurados y con la asistencia de varios profesores y estudiantes, en la ceremonia de sustentación de trabajos de grado de los Programas de Especialización Clínica de la Facultad de Odontología, el día 29 de mayo de 2023. En esta ceremonia, los estudiantes obtuvieron la distinción Cum Laude sugerida por los jurados.</p> <p><input type="checkbox"/> También se presentó una ponencia en evento nacional donde se discutieron los diferentes aspectos de la investigación: V Coloquio de Investigación de Posgrados: La investigación aplicada al avance de la actividad.</p> <p>Ponentes: Carolina Betin Noriega, Samuel Enrique Urbano del Valle y Sergio Tobón Arroyave. Facultad de Odontología Universidad de Antioquia, Medellín, 07 de noviembre de 2023.</p> <p>2. Productos de formación</p> <p>Durante el desarrollo del proyecto se realizó la formación de dos estudiantes del Programa de Especialización Clínica en Cirugía Oral y Maxilofacial: Carolina Betin Noriega y Samuel Enrique Urbano Del Valle</p> <p>3. Productos de nuevo conocimiento</p> <p>Se publicó un artículo derivado del proyecto en revista indexada en la categoría A2:</p> <p><input type="checkbox"/> Betin-Noriega C, Urbano-Del Valle SE, Saldarriaga-Naranjo CI, Obando-Castillo JL, Tobón-Arroyave SI. Analysis of risk variables for association with maxillary sinus mucosal thickenings: a cone-beam computed tomography-based retrospective study. Surg Radiol Anat. 2023;45(4):417- 429. doi: 10.1007/s00276-023-03090-2.</p> <p>Solicita actualizar la información en la plataforma SIIU para proceder a realizar el Acta de Finalización.</p> <p>Se anexan los documentos de soporte.</p> <p>Se aprueba la solicitud para proceder al cierre en el Sistema SIIU</p>
2.2.	<p>Solicitud del Centro de Investigación de aprobación por parte del CTI de las evaluaciones realizadas por los pares académicos para continuar el proceso al Fondo del Primer Proyecto de la Vicerrectoría de Investigación de la profesora Eliana Lucena Pineda Vélez con el proyecto: “Seguridad de los Medicamentos Intraconducto de uso en la en las técnicas de regeneración pulpar”.</p> <p>Jorge William Vargas Franco: 92/100 Martha Liliana Rincón Rodríguez: 96.35/100</p> <p>Se deja por escrito en esta Acta que la docente en funciones de Jefe de Centro de Investigación Eliana Lucena Pineda Vélez se declaró impedida para este punto, debido a (por conflicto de interés) en el proceso de evaluación que se realizó.</p>

	Se aprueba la continuidad del proceso administrativo ante la Vicerrectoría de Investigación.
2.3.	<p>Solicitud del Centro de Investigación de aprobación por parte del CTI de las evaluaciones realizadas por los pares académicos para continuar el proceso al Fondo del Primer Proyecto de la Vicerrectoría de Investigación del profesor Mauricio Villegas Vélez con el proyecto: "Evaluación de la activación de monocitos por sueros de pacientes con periodontitis en diferentes estadios".</p> <p>Sergio Losada Amaya: 81,75/100 Valeria Umbacia García: 95/100</p> <p>Se aprueba la continuidad del proceso administrativo ante la Vicerrectoría de Investigación.</p>
2.4.	<p>Comunicación con aclaración sobre la ejecución financiera de la profesora Verónica Saldarriaga, con el fin de solicitar el cierre del proyecto: "Teleexperticia: diseño, implementación y evaluación de un protocolo de atención odontológica entre pares a través de las TIC" de la Convocatoria con TIC Investigo de la Vicerrectoría de Docencia.</p> <p>Se anexa comunicación.</p> <p>Se aprueba cierre del proyecto.</p>
2.5.	<p>Comunicación con aclaraciones y anexos del profesor Pedro Jaramillo con el fin de solicitar prórroga de un año para la finalización de las investigaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modelo de clasificación de tipos de maloclusiones dentales. • Evaluación craneofacial - un modelo antropomorfo para Colombia Tele odontología. <p>Se aprueba solicitud de prórroga por 12 meses</p>
2.6.	<p>Formato Guía para solicitud de apoyo a Proyectos e Investigación Pregrado y Posgrado al Departamento de Atención Odontológica Integrada diligenciada por el profesor Jorge William Vargas Franco para el proyecto: COMPORTAMIENTO DE LOS SIGNOS VITALES DEL PACIENTE ADULTO MAYOR EN LA CONSULTA ODONTOLÓGICA: Análisis descriptivo durante la atención clínica, para análisis del CTI.</p> <p>Se anexa formato.</p> <p>No se entiende la solicitud, se solicita precisión en la solicitud.</p>
3.0.	<p>Comunicación de la Oficina de Asesoría Jurídica sobre el caso de la profesora María Cecilia Martínez Pabón.</p> <p>El comité se da por enterado.</p>



Docente en funciones de
Jefe de Centro de Investigación
Secretaria
Comité Técnico de Investigación