

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

IDENTIFICACIÓN					
Tipo de reunión	Comité	X	Consejo	Área	Otro
Nombre del tipo de reunión	COMITÉ TÉCNICO DE INVESTIGACIÓN				
Número del acta	ACTA 015- 2018				
Fecha	23 de agosto de 2018				

ASISTENTES:	
Doctora ANGELA MARIA FRANCO CORTES	<i>Decana - Directora</i>
Doctora SOL NATALIA GÓMEZ VELÁSQUEZ	<i>Jefe Centro de Investigación-Secretaria</i>
Doctor SERGIO IVÁN TOBÓN ARROYAVE	<i>Representante Grupos de Investigación.</i>
Doctora GLORIA ALVAREZ GOMEZ	<i>Coordinadora Posgrado</i>
Doctor ÁLVARO CARVAJAL FLOREZ	<i>Representante Grupos de Investigación</i>
Doctora MÓNICA TATIANA PARADA SÁNCHEZ	<i>Coordinadora Maestría y Doctorado</i>
AUSENTE: (con excusa por incompatibilidad horaria por actividades académicas)	

ORDEN DEL DÍA	
1.	Lectura y aprobación de acta anterior
2.	Informes
3.	Seguimiento de proyectos
4.	Comunicados y varios

DESARROLLO

1.	Lectura y aprobación de actas anterior Se Aprueba
2.	Informes <ul style="list-style-type: none"> 1. Proyectos aprobados en CTI y en trámite de asignación de horas, se debe aclarar disponibilidad de horas con jefe de departamento 2. Reconfirmación del comité de ética 3. Convocatoria de investigación pregrado
2.1	Informes Finales de Investigación
2.1.1	Proyecto: Análisis comparativo de sonrisa posada en tratamientos de ortodoncia

	<p>realizados con autoligado pasivo y ligado convencional elástico.</p> <p>Tutor: David Francisco Gómez Gil</p> <p>Estudiante: Cifuentes Giraldo Lina Marcela de la Especialización Clínica en Ortodoncia.</p> <p>Se recibe evaluación interna de la Dra. Diana María Barbosa Liz con un puntaje de 4.5.</p> <p>Estado de Investigación: cuenta con las dos evaluaciones con puntajes de 4 y 4.5 respectivamente, se encuentra en fase de programación de Sustentación Oral con dificultades al tratar de agendar fecha con el evaluador externo Dr. Diego Fernando López Buitrago, ya que se le han enviado dos correos electrónicos para programar sin respuesta al momento y dos llamadas telefónicas al consultorio dejando mensaje con el mismo resultado. Por lo tanto, se encuentra sin concretar fecha de Sustentación Oral del Trabajo de Investigación Final.</p> <p>El comité se da por enterado</p>
2	<p>Proyecto: Puntajes del OGS antes y después de la implementación de un protocolo de finalización. Ensayo clínico controlado. Facultad de Odontología, Universidad de Antioquia, 2015-2016</p> <p>Tutores: Diana María Barbosa Lis, Álvaro Antonio Carvajal Flórez y Oscar Arturo Zapata Noreña</p> <p>Estudiantes: Montoya Sepúlveda Andrés Felipe y Murillo Díaz Ana Milena de la Especialización Clínica en Ortodoncia.</p> <p>Se recibe evaluación externa del Dr. Luis Guillermo Restrepo Valderrama con un puntaje de 4.6.</p> <p>Estado de Investigación: cuenta con las dos evaluaciones con puntajes de 4.6 y 4 respectivamente, se encuentra en fase de programación de Sustentación Oral con fecha probable para el 11 de septiembre a las 06:30 a.m. el Centro de Investigación se encuentra a la espera de la confirmación del Dr. Restrepo para proceder a informar a los tutores y estudiantes.</p> <p>Sustentación programada para el 11 de septiembre a las 6:30 am</p> <p>El comité se da por enterado</p>
2.1.3	<p>Proyecto: Colonización bacteriana en la interface implante-pilar para restauraciones múltiples sobre implantes usando dos tipos de pilares protésicos.</p> <p>Tutor: Oscar Miguel Ramón Morales</p> <p>Estudiantes: Carmona Cifuentes Valeria y Bermúdez Quintero Lyan Alonso de la Especialización Clínica en Odontología Integral del Adulto con énfasis en Prostodoncia</p> <p>Se recibe evaluación interna del Dr. Federico Latorre con un puntaje de 5.</p> <p>Estado de Investigación: cuenta con solo una evaluación dado que el Evaluador Externo Dr. Pablo Emilio Molano no ha dado respuesta a los correos del Centro de Investigación. Se le envió comunicación a la Dra. Jaidy Slidh Meek Neira, el 15 de agosto con el fin de notificarle lo sucedido y solicitar la recomendación de un nuevo evaluador desde el Comité de Programa. Se le envía comunicación a la Dra. Laura Osorio el 21 de agosto informado la situación con los evaluadores para que desde el Comité de Programa se le dé una solución. El Doctor Pablo Emilio Molano remitió correo con evaluación y se espera respuesta de posible fecha para Sustentación Oral.</p>

2.1.4	<p>Proyecto: Fracturas radiculares verticales en dientes tratados endodónticamente. Estudio de casos y controles en dos poblaciones colombianas.</p> <p>Tutor: Paula Andrea Villa Machado</p> <p>Estudiantes: Roldan Roldan Mateo de la Especialización Clínica en Endodoncia</p> <p>Se recibe evaluación externa de la Dra. Catalina Méndez de la Espriella con un puntaje de 3.8</p> <p>Estado del proyecto: hasta el momento solo tiene la evaluación externa, ya que el Dr. Henry Sosa respondió el 09 de agosto de 2018 que si evaluaría el proyecto y ese día se procedió a enviar la investigación con su formato de evaluación, tiene hasta el 30 de agosto para responder como fecha límite. No hubo respuesta del evaluador en el tiempo estipulado, se procede a enviar comunicación a la Coordinadora de Endodoncia Doctora Paula Andrea Villa sobre la recomendación de un nuevo evaluador.</p> <p>El comité se da por enterado</p>
2.1.5	<p>Proyecto: Variabilidad genotípica y fenotípica de las características de acidogenicidad y aciduricidad de Streptococcus mutans serotipo c presente en saliva de niños escolares con y sin caries en Medellín.</p> <p>Tutor: Mónica Tatiana Parada Sánchez</p> <p>Estudiantes: Bedoya Correa Claudia María de la Maestría en Ciencias Odontológicas.</p> <p>Se recibe evaluación interna de la Dra. Erika Andrea Rodríguez Tamayo con un puntaje de 89</p> <p>Estado del proyecto: en este momento tiene la evaluación interna 89 y externa 92 puntos. Se procederá a enviar correo electrónico para comenzar a agendar Sustentación Oral para el mes de octubre de acuerdo a solicitud de la tutora</p> <p>El comité se da por enterado</p>
2.2	Proyectos de Investigación
2.1	<p>Proyecto: Evaluación de la frecuencia de polimorfismos en el gen de la proteína 1 de reparación cruzada complementaria de Rayos X(XRCC1) y su asociación con desórdenes potencialmente malignos y carcinoma escamocelular oral.</p> <p>Investigador Principal: Sergio Iván Tobón Arroyave, Diana María Isaza y Leonor Victoria González Pérez.</p> <p>Se recibe evaluación externa del Dr. Jairo Robledo Sierra con un puntaje de 93.</p> <p>Estado del proyecto: cuenta con solo una evaluación dado que el Evaluador Interno Dr. William Hernán Arias, no ha dado respuesta al correo enviado porque tiene un mes para evaluar a partir del 01 de agosto de 2018 en el que aprobó ser evaluador y envió el Código de Ética diligenciado. El Dr. Arias envía comunicación en la cual coloca fecha de entrega de la evaluación el 07 de septiembre de 2018.</p> <p>El comité se da por enterado</p>
3.	Comunicados y varios
3.1	<p>Comunicación de la Dra. Diana Milena Ramírez Ossa informando la inscripción del proyecto de investigación: "Evaluación subjetiva y objetiva de la angulación según el Cast Radiographic Evaluation" de los investigadores: Diana María Barbosa Liz, Oscar Arturo Zapata y Álvaro Antonio Carvajal y las estudiantes Leidy Dahiana Peláez, Liliana Hoyos Quintero de la Especialización Clínica en Ortodoncia.</p> <p>A su vez, recomienda el Comité de Programa en Reunión del 14 de agosto,</p>

	<p>mediante Acta No. 002-2018-2 los siguientes evaluadores:</p> <p>Evaluadores Externos: Dra. Patricia Plaza Dr. Luis Guillermo Restrepo Valderrama</p> <p>Evaluador Interno: Jaime Eduardo Giraldo.</p> <p>Se sugiere como evaluadores externos: Adriana Forero apforeron@unal.edu.co; Ethman Ariel Torres Murillo 3174340168; Eliana Midori Tanaka; Como evaluador interno a Alejandro Hurtado</p>
3.2	<p>Comunicación del Dr. Javier Enrique Botero Torres el estado actual de:</p> <p>-Solicitud de horas del Dr. Felipe Augusto Restrepo Restrepo para la investigación "Dinámica del nivel óseo alrededor de implantes adyacentes a dientes"</p> <p>Estado actual de la solicitud: la solicitud fue analizada en el CTI No. 08 del 17 de mayo de 2018 donde se le aprobó recomendar al Consejo de Facultad la asignación de horas. El 11 de julio se envía memorando para ser incluido en el punto del Consejo de Facultad 501 anexando Plan de Trabajo Docente y listado de proyectos con horas asignadas a los mismos. Al respecto se recibe comunicación el 16 de agosto de 2018 del Secretario del Consejo de Facultad Dr. Carlos Martín Ardila Medina informando lo siguiente: "esta Corporación considera que no existe la suficiente claridad para establecer las horas que pueden ser asignadas en el plan de trabajo del profesor" y se encarga reunión entre el Jefe del Centro de Investigaciones, Jefe del DAOI y la Decana para considerar el asunto.</p> <p>Se anexan las comunicaciones a los soportes escaneados.</p> <p>Estado actual del proyecto: cuenta con evaluación interna con un puntaje de 80 y externa 82, posee Aval del Comité de Bioética bajo el Concepto 19-2017 del Acta 03-2017 del 30 de noviembre de 2017 queda pendiente la asignación de horas para enviar documentos soporte al CODI para su aprobación y luego proceder a generar Acta de Inicio.</p> <p>-Solicitud del Aval al Comité de Bioética del proyecto: "Influencia de la oclusión en el desarrollo de la enfermedad periodontal"</p> <p>Estado actual: La solicitud ingresó al Comité de Bioética No. 06-2018 del 22 de junio de 2018 donde se le dio el concepto Favorable. Se le deben asignar Evaluador Interno y Externo, porque los dos evaluadores rechazaron la solicitud. Asignar nuevos evaluadores: Se sugiere como externo a Lina Suárez de la Universidad Nacional; Ramón Pereira de la Javeriana y como internos a Jorge Arismendi; Fanny Lucía Yepes</p>

3.3	<p>La Doctora Catalina Sosa Palacio y María Concepción Carvajal entregan al Centro de Investigación copia de la Carta de Compromiso de participación en el proyecto: “Gestión interinstitucional para la inclusión y el manejo de lesiones de caries y de riesgo de caries en la historia clínica de Colombia” y realizan las siguientes observaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Las docentes Catalina Sosa y María Concepción Carvajal, representando cada una a la comunidad del niño y del adulto de la Facultad de Odontología, asumen el compromiso de trabajar en el frente académico con las tareas asignadas en este proyecto. Sin embargo, debido a su tipo de vinculación con la Universidad y a compromisos laborales externos a ésta, se debe aclarar que en ocasiones no será posible asumir los compromisos presenciales. <p>Se iniciará una labor para motivar a docentes de la facultad a participar del proyecto de validación del instrumento, los integrantes de este grupo podrán asumir las actividades presenciales, si se presentan dificultades de horarios de las docentes principales.</p> <p>La comunicación fue entregada al Comité Técnico de Investigación con el fin de informar la participación de las docentes en el proyecto.</p>
3.4	<p>Comunicación electrónica del Doctor Javier Enrique Botero Torres a la Dra. Mónica Tatiana Parada con referencia a concepto emitido por el Comité Técnico de Investigación No. 009-2018 del 14 de julio de 2018.</p> <p>Por favor remitirse a anexos donde se encuentra tanto la comunicación emitida del Comité Técnico de Investigación como respuesta del Dr. Botero Torres.</p> <p>Enviar el proyecto Calidad de vida relacionada con la salud e impacto de la salud bucal en pacientes con...al Comité de Bioética y se sugieren como evaluadores a Samuel Andrés Arias, samuel.arias@udea.edu.co. Pendiente evaluador externo.</p> <p>Se sugiere continuar el manejo de la situación con el Comité de Postgrado. Esta situación pasa por reunión entre el tutor Javier Botero Torres, la Jefe del Centro de Investigación Sol Natalia Gómez Velásquez y la estudiante Adriana Posada. La estudiante se encuentra haciendo los ajustes del comité asesor, para luego enviarlo evaluación interna y externa.</p>
3.5	<p>Punto procedente del Comité Técnico de Investigación No. 13-2018 del 02 de agosto en el cual se indica lo siguiente:</p> <p>“Comunicación de la Doctora Olga Lucía Giraldo Rivera donde hace entrega del Informe Final de la Investigación: PREVALENCIA DEL SÍNDROME DE DOLOR MIOFASCIAL DE CABEZA Y CUELLO EN PACIENTES DE LA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA” que fue inscrita de forma interna en la Facultad de Odontología en el año 2013 y que se encuentra vinculada al SUI – Sistema Universitario de Investigación.</p> <p>El comité se da por enterado y se revisará en el próximo comité el acta inicio y el cumplimiento de los compromisos pendientes.”</p>

	<p>Se anexa acta de inicio del proyecto e informe final para que el CTI dé su concepto al respecto.</p> <p>Carta a la Profesora Olga en la que se recomienda el cumplimiento de los compromisos 2 y 3 del acta CODI# 7 de 13 de marzo de 2015.</p>
3.6	<p>Solicitud de plazo para el proyecto SIIU 2014-1124: "EVALUACIÓN DE LA COMPOSICIÓN GENÉTICA ANCESTRAL SOBRE EL TAMAÑO Y FORMA DENTAL EN UNA MUESTRA POBLACIONAL COLOMBIANA" del Dr. Luis Miguel Ramírez Aristeguieta con el fin de terminar el artículo para ser publicado y finalizar el proyecto.</p> <p>Se aprueba la solicitud del Profesor Luis Miguel Ramírez</p>

SOL NATALIA GÓMEZ VELÁSQUEZ
Secretaria

Elaborado/Claudia Alzate