

	FACULTAD DE ODONTOLOGÍA SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD ACTA COMITÉ TÉCNICO DE INVESTIGACIÓN	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 10- 2015						
Fecha	06 de mayo de 2015						

ASISTENTES:	
Doctora CLARA EUGENIA ESCOBAR DE G.	Decana, directora
Doctor ANDRES ALONSO AGUDELO SUAREZ	Jefe Centro de Investigación, secretario
Doctor SERGIO IVÁN TOBÓN ARROYAVE	Representante grupo de Investigación
Doctora GLORIA ÁLVAREZ GÓMEZ	Coordinadora de posgrado
Doctor ÁLVARO CARVAJAL FLÓREZ	Representante grupo de investigación
Doctora BLANCA SUSANA RAMIREZ PUERTA	Representante grupo de investigación
AUSENTE: (con excusa por incompatibilidad horaria por actividades académicas)	

ORDEN DEL DÍA	
1.	Lectura y aprobación del acta anterior
2.	Informes
3.	Seguimiento a proyectos
4.	Comunicaciones y varios

DESARROLLO

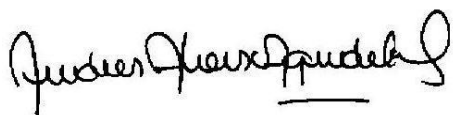
1	Lectura y aprobación de acta anterior N° 9-2015
2	Informes: No hay informes hasta la próxima reunión del comité de área de la salud el cual será en 8 días.
3.	Seguimiento a proyectos

3.1	<p>Solicitud segundo plazo del doctor Julio Cesar Escobar, del proyecto “Evaluación del comportamiento de dos sistemas de ajustes uniendo diente e implante asociados con una prótesis parcial removible con extensión distal: análisis de elementos finitos”</p> <p>Justificación: El artículo se envió a traducir y está en proceso de aceptación en revista indexada</p> <p>Respuesta del comité: Se debe aclarar la justificación y se aprueba ad-referendum previa verificación por parte del jefe del CIFO.</p>
3.2	<p>Solicitud segundo plazo doctor Juan David Arango del proyecto “Comparación clínica entre el tratamiento ortodóncico facilitado por corticotomía y la ortodoncia convencional (estudio piloto).”</p> <p>Justificación: El artículo continua en evaluación por la revista</p> <p>Respuesta del comité: Se avala para la presentación en Vicerrectoría de Investigación.</p>
3.3	<p>Solicitud primera prórroga de la doctora Marcela Gómez con el proyecto Evaluación de impacto del proyecto “Escuela Saludable en la comunidad de Golondrinas”, comuna 8 de Medellín”</p> <p>Justificación: Aún se encuentra en fase de recolección y análisis de información, por lo tanto es necesario contar con tiempo adicional para terminar estos procesos y elaborar los productos esperados</p> <p>Respuesta del comité: Se aprueba.</p>
3.4	<p>Solicitud de autorización para aplazar entrega del informe final de investigación de la doctora Sandra Liliana Gómez y la estudiante del posgrado Natalia Sánchez.</p> <p>Justificación: La investigación requiere una fase de laboratorio extensa que no ha encontrado finalización en sus resultados</p> <p>Respuesta del comité: Se aprueba.</p>
3.5	<p>Presentaron los siguientes informes de investigación del posgrado, para solicitar evaluación:</p>
3.5.1	<p>Análisis de la mecánica de distalización del primer molar superior con el EZ Slider mediante el método de elementos finitos en un modelo maxilar. De los doctores Juan Carlos Upegui, Álvaro Carvajal, Luis Alejandro Sánchez y las estudiantes de posgrado en Ortodoncia Lady Stephanie Marín y Cielo Astrid Quintero.</p> <p>Los evaluadores del proyecto fueron: Federico Latorre, Sandra Liliana Gómez y Diego Agudelo Yarce.</p> <p>Jurados: 1) Tutor: Juan Carlos Upegui; 2) Interno: Federico Latorre 3) Externo:</p>

	Sonia Plaza
3.5.2	<p>Efecto del agua activada Desy® sobre la microdureza de la dentina radicular. Del doctor Jaime Rendón y las estudiantes del posgrado en endodoncia Dian Cristina Rendón y Sabad Elena Egea.</p> <p>Los evaluadores del proyecto fueron: Maria Cecilia Martínez y Felipe Restrepo.</p> <p>Jurados: 1) Tutor: Jaime Rendón; 2) Interno: Felipe Restrepo; 3) Externo: Alejandro Jaramillo o Diego Cadavid</p>
3.5.3	<p>Evaluación del estado clínico periodontal y su asociación con los niveles salivares del complejo elastasa/inhibidor de proteinasas-α1, 8-hidroxi-2'-desoxiguanosina y glutatión reductasa. Del doctor Sergio Tobón, la doctora Diana María Isaza y la estudiante del posgrado en periodoncia Yesica Villa Correa.</p> <p>Los evaluadores del proyecto fueron: Evaluado por el Banco De la República.</p> <p>Jurados: 1) Tutor: Sergio Tobón; 2) Interno: Sandra Mejía; 3) Externo: Lina Suárez</p>
3.5.4	<p>Influencia de las características oclusales y faciales, en la sonrisa gingival en niños: estudio de casos y controles. De la doctora Diana Barbosa y las estudiantes del posgrado en ortopedia Laura Isabel Ángel y Flavio Andrés Estrada.</p> <p>Los evaluadores del proyecto fueron: Elizabeth Llano y Carmenza Macías.</p> <p>Jurados: 1) Tutora: Diana Barbosa; 2) Interno: Elizabeth Llano; 3) Externo: Carmenza Macías</p>
3.5.5	<p>Evaluación in vitro de la resistencia a la fractura de los pilares individualizados en disilicato de litio. De los doctores Carlos Caparoso y Richard Mejía junto a las estudiantes del posgrado Maura Noreña Salazar y Marleny Muñoz Madrigal.</p> <p>Los evaluadores del proyecto fueron nombrados por el Codi.</p> <p>Jurados: 1) Tutor: Carlos Caparoso; 2) Interno: Gerardo Becerra; 3) Externo: Marta Sarmiento</p>
3.5.6	<p>Características cefalométricas de la postura craneocervical en niños entre 6 – 11 años con relaciones sagitales esqueléticas clase I, II y III. De la doctora Lucia Bernal y las estudiantes del posgrado Yudy Herrera y Carolina Montoya.</p> <p>Los evaluadores del proyecto fueron Melissa Isaac y Luis Javier Pérez.</p> <p>Jurados: 1) Tutora: Lucía Bernal; 2) Interno: Luis Javier Pérez; 3) Externo: Diana Montoya (3164469500)</p>

3.5.7	<p>Factores sociodemográficos y clínicos asociados a la supervivencia de dientes tratados endodónticamente: Facultad de Odontología, Universidad de Antioquia, Medellín 2007-2011. De los doctores Eliana Pineda, Andres Agudelo y Los estudiantes del posgrado en endodoncia Mario Andres Cumplido y Luis Miguel Madrid.</p> <p>Los evaluadores del proyecto fueron Luis Gonzalo Álvarez y Ángela María Segura</p> <p>Jurados: 1) Tutores: Eliana Pineda; 2) Interno: Paula Villa; 3) Externo: Ángela María Segura</p>
3.5.8	<p>Efectos de la implementación de un protocolo de finalización en los puntajes del OGS de los pacientes del posgrado de Ortodoncia de la Universidad de Antioquia en el periodo 2013-2014: un ensayo cuasiexperimental” del doctor Álvaro Carvajal Flórez, doctora Diana María Barbosa, doctor Oscar Zapata y los estudiantes del posgrado Julissa Marín y Sergio Andrés Afanador.</p> <p>Los evaluadores del proyecto fueron asignados por el Codi</p> <p>Jurados: 1) Tutor: Alvaro Carvajal; 2) Interno: Luis Guillermo Restrepo; 3) Externo: Jaime Silva</p>
3.5.9	<p>Evaluación del micro-deformación en tabla ósea vestibular del maxilar con regeneración. Análisis de elementos finitos. Del doctor Federico Latorre y el estudiante del posgrado en prostodoncia Johan Iván Aguilar.</p> <p>Los evaluadores del proyecto fueron Pedro león Simanca y Pablo Loyola</p> <p>Jurados: 1) Tutor: Federico Latorre; 2) Interno: Pedro León Simanca; 3) Externo: Pablo Loyola</p>
3.5.10	<p>Evaluación del micro-deformación en diferentes espesores de tabla ósea vestibular. Análisis de elementos finitos. Del doctor Julio Cesar Escobar y el estudiante del posgrado en prostodoncia Juan David Serna Ceballos.</p> <p>Los evaluadores del proyecto fueron Pedro león Simanca y Pedro Maria Jaramillo.</p> <p>Jurados: 1) Tutor: Julio Escobar; 2) Interno: Pedro León Simanca; 3) Externo: Pablo Loyola</p>
3.5.11	<p>“Niveles salivares de proteínas del inflamósoma y su relación con IL-1β en pacientes con periodontitis crónica”- “Salivary analysis for determination of NLRP3 (rs4612666) and IL-1B (rs1143634) genetic polymorphisms and chronic periodontitis susceptibility” Docentes: Sergio Tobón y Diana Isaza, estudiantes de posgrado: Melissa Hernández-Viana, Diego M. Bonilla-León, María C. Hurtado-Cadavid</p>

	Jurados: 1) Tutor: Sergio Tobón; 2) Interno: David Arboleda; 3) Externo: Adriana Rodríguez Ciodaro
4.	Comunicados y varios
4.1	Se anexa para aceptación la propuesta de acuerdo XXX, para la re-conformación del comité técnico de investigación de la Facultad Se recibieron aportes y se enviará al Consejo de Facultad para su aprobación
4.2	Solicitud de la Dra Angela Franco para inscripción de primer proyecto al CODI: Procesos de determinación del derecho a la salud bucal de mujeres en periodo de post-parto y de sus hijos recién nacidos de las ciudades de Medellín, Bucaramanga y Santiago de Chile. 2015-2017. El comité avala la presentación del proyecto en cuestión para trámites en el CODI.
4.4	Solicitud del Jefe del CIFO para que desde el comité técnico se envíe una carta a Biblioteca para hacer las gestiones con relación a la membresía de la U de A en Biomed Central. Se aprueba



ANDRÉS ALONSO AGUDELO SUÁREZ

Secretario

Franci Scolaro.