

	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 21- 2018						
Fecha	15 de noviembre de 2018						

ASISTENTES:	
Doctora ÁNGELA MARÍA FRANCO CORTÉS	<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 ÁLVAREZ GÓMEZ	<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
5.	Puntos adicionales

DESARROLLO

1.	Lectura y aprobación de acta anterior. Se aprueba Acta No. 20-2018
2.	Informes
2.1	Investigaciones Sustentadas
3.	Seguimiento de proyectos (Evaluaciones de proyectos de investigación)
4.	Comunicaciones y varios
2.1	Investigaciones Sustentadas: ESTUDIANTE: Cifuentes Giraldo Lina Marcela TÍTULO DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN: “Análisis comparativo de sonrisa posada en tratamientos de ortodoncia realizados con auto-ligado pasivo y ligado convencional elástico” ESPECIALIZACIÓN CLÍNICA: Ortodoncia

<p>FECHA Y HORA: martes, 11 de septiembre de 2018, 11:00 am LUGAR: Facultad de Odontología, Salón de los Consejos EVALUADORES: Diego Fernando López Buitrago – Diana María Barbosa Liz DIRECTOR(A): David Francisco Gómez Gil NOTA FINAL: 4.3 DISTINCIÓN: Sin distinción</p> <p>ESTUDIANTES: Montoya Sepúlveda Andrés Felipe y Murillo Díaz Ana Milena TÍTULO DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN: “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” ESPECIALIZACIÓN CLÍNICA: Ortodoncia FECHA Y HORA: martes, 11 de septiembre de 2018, 06:30 am LUGAR: Facultad de Odontología, Salón de los Consejos EVALUADORES: Luis Guillermo Restrepo Valderrama – Alejandro Hurtado Aristizábal DIRECTOR(A): Diana María Barbosa Liz CODIRECTOR(A): Álvaro Antonio Carvajal Flórez – Oscar Arturo Zapata Noreña NOTA FINAL: 4.5 DISTINCIÓN: Meritorio (Cum Laude)</p> <p>ESTUDIANTES: Lina Mary Perea Turizo y Diana Catalina Yepes Gallego. TÍTULO DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN: “Efectos de la inhibición postnatal de RANK – L en la erupción y la formación radicular de molares de ratones C57 BL/6” ESPECIALIZACIÓN CLÍNICA: Ortodoncia FECHA Y HORA: jueves, 30 de agosto de 2018, 10:00 am LUGAR: Facultad de Enfermería, Aula 205 EVALUADORES: Mario Alejandro Ortiz Salazar – Carolina Pimienta Tabares. DIRECTOR(A): Beatriz Castañeda Rubio (Universidad de París 7) CODIRECTOR(A): Jhon Jairo Betancur Pérez NOTA FINAL: 4.4 DISTINCIÓN: Sin distinción</p> <p>ESTUDIANTE: Vásquez Cárdenas Jenny Cristina TÍTULO DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN: “Evaluación de la calidad metodológica de las revisiones sistemáticas en Ortodoncia” ESPECIALIZACIÓN CLÍNICA: Ortodoncia FECHA Y HORA: viernes, 28 de septiembre de 2018, 10:00 am LUGAR: Facultad de Enfermería, Aula 205 EVALUADORES: Olga Patricia López Soto – Andrés Alonso Agudelo Suárez DIRECTOR(A): Oscar Arturo Zapata Noreña CODIRECTOR(A): Diana María Barbosa Liz – Álvaro Antonio Carvajal Flórez NOTA FINAL: 4.4 DISTINCIÓN: Meritorio (Cum Laude)</p> <p>ESTUDIANTES: Celis Mejía Natalia y Córdoba Hidalgo Mónica Patricia TÍTULO DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN: “Asociación con los niveles salivares de tetraspaninas relacionadas con el exosoma” ESPECIALIZACIÓN CLÍNICA: Periodoncia FECHA Y HORA: miércoles, 03 de octubre de 2018, 10:00 am LUGAR: Aula 003, Museo Universitario EVALUADORES: Adriana Rodríguez Ciodaro – María Catalina Castaño Granada</p>

	<p>DIRECTOR(A): Sergio Iván Tobón Arroyave CODIRECTOR(A): Diana María Isaza Guzmán NOTA FINAL: 5.0 DISTINCIÓN: Excelente (Summa Cum Laude)</p> <p>ESTUDIANTES: Cañas Jiménez Syldana Julieth y Romero Albarracín Rubén Darío TÍTULO DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN: “Pronóstico del tratamiento endodóntico en dientes con periodontitis apical: un estudio con tomografía computarizada cone-beam y radiografía digital” ESPECIALIZACIÓN CLÍNICA: Endodoncia FECHA Y HORA: jueves, 25 de octubre de 2018 Hora: 07:00 am LUGAR: Facultad de Odontología, Salón de los Consejos EVALUADORES: Claudia Carmina García Guerrero - Jaime Rendón DIRECTOR(A): Felipe Augusto Restrepo Restrepo CODIRECTOR(A): Paula Andrea Villa Machado, Sergio Iván Tobón Arroyave y María Isabel Pérez Cano NOTA FINAL: 4.6 DISTINCIÓN: Meritoria</p> <p>ESTUDIANTES: Roldán Roldán Mateo TÍTULO DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN: “Fracturas radicales verticales en dientes tratados endodónticamente. Estudio de caso y controles en dos poblaciones colombianas” ESPECIALIZACIÓN CLÍNICA: Endodoncia EVALUADORES: Catalina Méndez de la Espriella - Eliana Lucena Pineda DIRECTOR(A): Paula Andrea Villa Machado CODIRECTOR(A): Felipe Augusto Restrepo Restrepo NOTA FINAL: 4.5 DISTINCIÓN: Meritorio</p> <p>ESTUDIANTES: Bermúdez Quintero Lyan Alonso y Carmona Cifuentes Valeria TÍTULO DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN: “Colonización bacteriana en la interfase implante-pilar para restauraciones múltiples sobre implantes usando dos tipos de pilares protésicos” ESPECIALIZACIÓN CLÍNICA: Prostodoncia FECHA Y HORA: martes, 30 de octubre de 2018, 07:15 am LUGAR: Facultad de Enfermería, Aula 205 EVALUADORES: Martha Sarmiento – Federico Latorre DIRECTOR(A): Oscar Miguel Ramón Morales NOTA FINAL: 4.1 DISTINCIÓN: Sin distinción</p> <p>El comité se da por enterado</p>
3.	<p>Proyecto: RELACIÓN DE LA FLEXIÓN DE LA BASE DEL CRÁNEO CON MALOCLUSIONES CLASE I, II Y III EN PACIENTES DEL ÁREA METROPOLITANA Investigador Principal: Gabriel Emilio Espinal Botero Co-investigadores: Olga Bibiana Salcedo Estudiantes: No posee Especialidad Clínica: Ortopedia Maxilar Se recibe evaluación interna de la Doctora Diana Milena Ramírez Ossa con un puntaje de 93/100</p>

	<p>Estado de la Investigación: fue presentado ante el Comité Técnico de Investigación, posee Aval del Comité de Bioética No. 02-2017, la evaluación externa fue realizada por la Dra. Blanca Silva con un puntaje de 95.5/100. Se envió mensaje con la instrucción de hacer la solicitud al CTI de hora para el Plan de Trabajo Docente.</p> <p>El comité se da por enterado y recomienda incluir estudiantes dentro del proyecto de investigación.</p>
3.1	<p>Proyecto: ANCLAJE BIOLÓGICO CON MICRO-OSTEOPERFORACIONES PARA LA DISTALIZACIÓN DE CANINOS Investigador Principal: Diana María Barbosa Liz Co-investigadores: Oscar Arturo Zapata Noreña y Álvaro Antonio Carvajal Flórez Estudiantes: Daniela Pérez Ospina y Andrés Felipe Arredondo Especialidad Clínica: Ortodoncia Se recibe evaluación interna del Doctor Javier Botero con un puntaje de 77/100 Estado de la Investigación: fue presentado en el Comité Técnico de Investigación No. 18-2018, posee Aval del Comité de Bioética No. 09-2018, la evaluación externa fue enviada a la Dra. Beatriz Castañeda, sin respuesta hasta el momento. Se le envió mensaje de recordatorio para la evaluación y el diligenciamiento del Código de Ética.</p> <p>El comité se da por enterado</p>
3.2	<p>Proyecto: EVALUACIÓN SUBJETIVA Y OBJETIVA DE LA ANGULACIÓN SEGÚN EL CAST RADIOGRAPHIC EVALUATION Investigador Principal: Oscar Arturo Zapata Noreña Co-investigadores: Diana María Barbosa Liz y Álvaro Antonio Carvajal Flórez Estudiantes: Leidy Dahiana Peláez y Liliana Hoyos Quintero Especialidad Clínica: Ortodoncia Se recibe evaluación interna del Doctor Alejandro Hurtado con un puntaje de 96/100 Estado de la Investigación: fue presentado ante el Comité Técnico de Investigación No. 15-2018, no posee solicitud de Aval del Comité de Bioética, la evaluación externa fue enviada a la Dra. Adriana Forero sin respuesta hasta el momento. Se le envió mensaje de recordatorio para la evaluación y el diligenciamiento del Código de Ética.</p> <p>El comité se da por enterado y sugiere enviarse al Comité de Bioética para aval. Se revisará nuevamente el caso en el CTI No. 23 para considerar otro evaluador externo.</p>
3.2	Comunicados y varios
4.	<p>Comunicación de la Doctora Paula Andrea Villa Machado con el fin de realizar solicitud de horas para el Proyecto: "EVALUACIÓN MICROTOMOGRÁFICA EX VIVO DE LA ANATOMÍA APICAL OMITIDA Y SU ASOCIACIÓN CON EL FRACASO DEL TRATAMIENTO ENDODONTICO" de los siguientes docentes:</p> <p>-Sergio Iván Tobón Arroyave -Felipe Augusto Restrepo Restrepo</p> <p>El comité se da por enterado, revisará el plan de trabajo y las observaciones que realice el Consejo de Facultad para el 2019-1.</p>
4.1	<p>Comunicación del Doctor Andrés Alonso con el fin de solicitar horas para el proyecto "APROXIMACIÓN CUALITATIVA AL ESTUDIO DE LAS CONDICIONES DE EMPLEO, TRABAJO Y SALUD DE LA POBLACIÓN INMIGRANTE VENEZOLANA EN MEDELLÍN (COLOMBIA)" de la siguiente forma:</p>

	<p>-Andrés Alonso Agudelo Suárez, 2 horas por 18 meses</p> <p>-Jonny de Jesús Vahos Arias, 2 horas por 18 meses</p> <p>El comité se da por enterado, revisará el plan de trabajo y las observaciones que realice el Consejo de Facultad para el 2019-1.</p>																								
4.2	<p>Comunicación de la Doctora Mónica Tatiana Parada Sánchez con el fin de realizar solicitud de 4 horas semanales a partir del 2019-1 para el Proyecto: "FUNCIÓN DE IRF6, TLR2 Y CITOCINAS PRO-INFLAMATORIAS EN EL LIQUEN PLANO ORAL".</p> <p>El comité se da por enterado, revisará el plan de trabajo y las observaciones que realice el Consejo de Facultad para el 2019-1.</p>																								
4.3	<p>Comunicación del Doctor Andrés Alonso con el fin de informar que el 8 de noviembre envió al Centro de Investigación de la Facultad de Odontología la propuesta identificada con el Código SIIU 2018-23556 "Caracterización de las condiciones de vida, empleo, trabajo y salud de la población inmigrante venezolana en Medellín (Colombia)" en la Convocatoria Programática Ciencias Sociales, Humanidades y Artes 2018, cumpliendo con los términos de referencia.</p> <p>Anexa propuesta y demás documentos para verificación.</p> <p>El comité se da por enterado.</p>																								
4.4	<p>Solicitud en el Sistema SIIU de la Doctora María Cecilia Martínez Pabón con el fin de solicitar Cambio de Rubro para el proyecto: "BÚSQUEDA Y EVALUACIÓN DE ANTISÉPTICOS PARA LA CARIES DENTAL" de la siguiente forma:</p> <table><thead><tr><th>Rubro Origen - [Período]</th><th>Valor a Trasladar</th><th></th></tr></thead><tbody><tr><td>Citometría de flujo - [1]</td><td>7,684,986</td><td>Material fungible - [1]</td></tr><tr><td>Asistente de investigación - [1]</td><td>5,000,000</td><td>pasajes, inscripciónes y viáticos - [1]</td></tr><tr><td>Citometría de flujo - [1]</td><td>370,944</td><td>pasajes, inscripciónes y viáticos - [1]</td></tr><tr><td>Mantenimiento y/o reparación de equipos - [1]</td><td>1,500,000</td><td>pasajes, inscripciónes y viáticos - [1]</td></tr><tr><td>Publicaciones - [1]</td><td>250,000</td><td>pasajes, inscripciónes y viáticos - [1]</td></tr><tr><td>Pipeta multicanal - [1]</td><td>638,769</td><td>pasajes, inscripciónes y viáticos - [1]</td></tr><tr><td>Total</td><td>15,444,699</td><td></td></tr></tbody></table> <p>El comité se da por enterado.</p>	Rubro Origen - [Período]	Valor a Trasladar		Citometría de flujo - [1]	7,684,986	Material fungible - [1]	Asistente de investigación - [1]	5,000,000	pasajes, inscripciónes y viáticos - [1]	Citometría de flujo - [1]	370,944	pasajes, inscripciónes y viáticos - [1]	Mantenimiento y/o reparación de equipos - [1]	1,500,000	pasajes, inscripciónes y viáticos - [1]	Publicaciones - [1]	250,000	pasajes, inscripciónes y viáticos - [1]	Pipeta multicanal - [1]	638,769	pasajes, inscripciónes y viáticos - [1]	Total	15,444,699	
Rubro Origen - [Período]	Valor a Trasladar																								
Citometría de flujo - [1]	7,684,986	Material fungible - [1]																							
Asistente de investigación - [1]	5,000,000	pasajes, inscripciónes y viáticos - [1]																							
Citometría de flujo - [1]	370,944	pasajes, inscripciónes y viáticos - [1]																							
Mantenimiento y/o reparación de equipos - [1]	1,500,000	pasajes, inscripciónes y viáticos - [1]																							
Publicaciones - [1]	250,000	pasajes, inscripciónes y viáticos - [1]																							
Pipeta multicanal - [1]	638,769	pasajes, inscripciónes y viáticos - [1]																							
Total	15,444,699																								
4.5	<p>Reglamento Específico para los Programas Posgrado.</p> <p>El comité se da por enterado fue revisado en el Comité Técnico de Investigación No. 20-2018 y fue aprobado.</p>																								
5.	<p>Puntos adicionales:</p> <p>Proyecto: "CARACTERIZACIÓN ANATÓMICA DEL CANAL LATEROALVEOLAR PARA LA COLOCACIÓN DE MINI-TORNILLOS"</p> <p>Investigador Principal: Diana Milena Ramírez Ossa</p> <p>Co-investigadores: Juan Carlos Upegui Zea, Patricia Leonor Vergara Villareal, Jaime Eduardo Giraldo Giraldo y Luis Alejandro Sánchez</p>																								

	<p>Estudiantes: Escobar Correa Natalia y Ramírez Bustamante María Antonia Especialidad Clínica: Ortodoncia Se recibe evaluación externa del Doctor Juan Andrés Schilling Lara con un puntaje de 92/100 Estado de la Investigación: fue presentado ante el Comité Técnico de Investigación No. 10-2018, posee Aval del Comité de Bioética No. 08-2018. Se encuentra pendiente de evaluación por parte del Dr. Yalil Rodríguez con un plazo hasta el 22 de noviembre de 2018.</p> <p>El comité se da por enterado</p>
5.1	<p>Correo de la Doctora Ángela María Franco Cortés con el fin de solicitar Retiro de Prórroga del Primer Proyecto "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" y hacer una nueva solicitud de plazo para el proyecto, ya que no se van ejecutar recursos.</p> <p>El comité se da por enterado y aprueba el retiro de la prórroga del primer proyecto.</p>



SOL NATALIA GÓMEZ VELÁSQUEZ
Secretaria

Elaborado/Claudia Alzate