

 UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA	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 08- 2015						
Fecha	08 de abril de 2015						

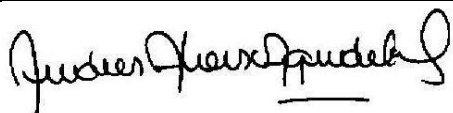
ASISTENTES:	
Doctora CLARA EUGENIA ESCOBAR DE G.	Decana, directora
Doctor ANDRES ALONSO AGUDELO SUAREZ	Jefe Centro de Investigación, secretario
Doctor SERGIO IVÁN TOBÓN ARROYAVE	Representante grupo de Investigación
Doctora GLORIA ÁLVAREZ GÓMEZ	Coordinadora de posgrado
Doctor ÁLVARO CARVAJAL FLÓREZ	Representante 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° 7-2015
2	<p>Informes:</p> <p>No se ha citado aún a reunión de comité de área.</p> <p>Nombramiento de la Dra. María Patricia Arbelaez como Vicerrectora de Investigación</p>

3.	Seguimiento a proyectos
	<ul style="list-style-type: none"> Se envía a los investigadores de los proyectos que están en evaluación el manual del sistema de investigación SIIU, para continuar con el nuevo proceso de inscripción. <p>El comité se da por enterado y se reenviará el manual a los integrantes del comité y a otros investigadores</p>
4.	Comunicados y varios
4.1	<p>Se recibe proyecto para evaluación y aval del comité de la estudiante de pregrado Natalia Sánchez Lopera.</p> <p>El comité considera que se deben dar las siguientes explicaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> Aclarar la función del investigador principal o si por el contrario va a ser asesor metodológico y/o temático Aclarar que se debe inscribir en el SIIU o solamente para inscripción en el CIFO Se hace un llamado a que los proyectos deban ser inscritos para evaluación en comité técnico y al comité de bioética antes de la recolección de la información.
4.2	<p>Se recibe solicitud de plazo del doctor Luis Alejandro Sánchez del proyecto "Comparación de la cantidad de movimiento distal del canino superior utilizando elásticos de clase II con y sin Sliding Jig en un periodo de 3 meses"</p> <p>El comité avala la solicitud de tercer plazo para envío a la VRI.</p> <p>El comité considera que las solicitudes de plazo estén acompañadas de la constancia de presentación del artículo o del trámite respectivo ante las revistas.</p>
4.3	<p>Se recibe solicitud de plazo del doctor Gabriel Emilio Espinal Botero del proyecto "Evaluación con técnica imagenológica tipo Cone Beam (TCCB) de los cambios morfológicos y morfométricos condilares en pacientes con maloclusión clase II/1 usando aparatología ortopédica funcional. Medellín 2011-2012"</p> <p>El comité avala la solicitud de segundo plazo para envío a la VRI.</p> <p>El comité considera que las solicitudes de plazo estén acompañadas de la constancia de presentación del artículo o del trámite respectivo ante las revistas.</p>

4.4	<p>Se recibe solicitud de plazo de la doctora Virginia López del proyecto “Calidad de vida de los odontólogos en el departamento de Antioquia, 2011”</p> <p>El comité avala la solicitud de segundo plazo para envío a la VRI.</p> <p>El comité considera que las solicitudes de plazo estén acompañadas de la constancia de presentación del artículo o del trámite respectivo ante las revistas.</p>
4.5	<p>Se recibe el informe final del docente Sergio Tobón, como requisito de los estudiantes del posgrado con énfasis periodoncia.</p> <p>Se enviará a evaluación interna y externa. Se propondrán evaluadores para dar continuidad al trámite según normativa vigente.</p>
4.6	<p>Se informa que la Jefe del Departamento de Estudios Básicos recomendó la asignación de horas para la docente Lucia Bernal para el proyecto 001-2015: <i>“Sensibilidad y especificidad de medidas cefalométricas para el diagnóstico sagital de maloclusiones esqueléticas en niños de 6 y 10 años”</i> por lo tanto se envió la solicitud al Consejo de Facultad.</p> <p>El comité se da por enterado</p>
4.7	<p>Se recibe nuevo comunicado del doctor Carlos Caparoso renunciando al proyecto de investigación 07-2012: <i>“Evaluación de la estabilidad de los tejidos blandos perimplantares y la integridad marginal de los pilares de circonia personalizados por sobreinyección en el sector antero-superior: Estudio clínico prospectivo”</i>. Este punto está aplazado desde la reunión anterior.</p> <p>Una de las funciones del coinvestigador es participar en el informe final y en su posterior publicación de acuerdo a los compromisos adquiridos en el acta de inicio (Artículo en revista A1, A o B).</p> <p>Por tanto, teniendo en cuenta lo avanzado del proyecto en su ejecución, el comité considera que no es pertinente aceptar la renuncia</p>



ANDRÉS ALONSO AGUDELO SUÁREZ
Secretario