

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

IDENTIFICACIÓN					
<b>Tipo de reunión</b>	Comité	X	Consejo	Área	Otro
<b>Nombre del tipo de reunión</b>	<b>COMITÉ TÉCNICO DE INVESTIGACIÓN</b>				
<b>Número del acta</b>	<b>ACTA 21- 2016</b>				
<b>Fecha</b>	23 DE NOVIEMBRE DE 2016				

ASISTENTES:	
Doctora CLARA EUGENIA ESCOBAR DE G.	<i>Decana - directora</i>
Doctor ANDRES ALONSO AGUDELO SUAREZ	<i>Jefe Centro de Investigación-Secretario.</i>
Doctor SERGIO IVAN TOBÓN ARROYAVE	<i>Representante grupos de investigación.</i>
Doctora GLORIA ALVAREZ GOMEZ	<i>Coordinadora Posgrado</i>
Doctor ALVARO CARVAJAL FLOREZ	<i>Representante grupos de investigación</i>
Doctor GERMAN DAVID ARBOLEDA TORO	<i>Delegado de la coordinación de maestría y doctorado</i>
<b>AUSENTE: (con excusa por incompatibilidad horaria por actividades académicas)</b>	

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 con modificaciones de forma
2.	Informes  Se presentan algunos aspectos relacionados con el informe de empalme de la gestión del Centro de Investigación. Se enviará por correo electrónico el informe final para conocimiento de los demás integrantes del Comité
3.	Seguimiento de proyectos

3.1	<p>Solicitud de cambio de rubro de la Doctora Mónica Tatiana Parada para el proyecto: <i>“Diferencias en el genotipo de Streptococcus mutans serotipo “c” presente en saliva en relación con el riesgo de caries dental en escolares entre 6 y 8 años en Medellín”</i>. Este proyecto cuenta con la financiación proveniente de los recursos de la convocatoria para el primer proyecto para docentes vinculados y con título de doctorado.</p> <p>Se anexa carta con la justificación respectiva</p> <p>Decisión del Comité: Se avala para su trámite en el CODI- Vicerrectoría de Investigación</p>
3.2	<p>Solicitud cambio de rubro del doctor Ramiro Rincón para el proyecto: “Relación entre el genotipo de Streptococcus mutans serotipo “c” y la severidad de cavidades cariadas”. Este proyecto cuenta con la financiación proveniente de los recursos de la convocatoria para el primer proyecto para docentes vinculados y con título de doctorado.</p> <p>Se anexa carta con la justificación respectiva</p> <p>Decisión del Comité: Se avala para su trámite en el CODI- Vicerrectoría de Investigación</p>
3.3	<p>Se recibe evaluación del proyecto: “Comparación de los efectos del ansa de línea media modificada en acero inoxidable y titanio molibdeno mediante un análisis con el método de elementos finitos”. Investigador principal: Docente Alvaro Carvajal.</p> <p>Queda pendiente aval del Comité de Bioética para solicitar descarga de horas por el Consejo de Facultad.</p>
3.4	<p>Se recibe evaluación interna del proyecto: “Electroestimulador salival en voluntarios adultos con y sin xerostomía”. Se obtuvo un puntaje de 85/100.</p> <p>Queda pendiente aval del Comité de Bioética para solicitar descarga de horas por el Consejo de Facultad.</p> <p>El comité considera que se debe revisar la normativa con relación al requisito del puntaje mínimo para poder firmar acta de inicio.</p> <p>Se debe revisar si el Comité de Bioética de la Facultad es competente para revisar este tipo de proyectos</p>
3.5	<p>Se firma acta de inicio del proyecto: “Diferencias morfológicas en los tejidos blandos del tercio inferior de cara en niños con y sin sonrisa gingival: un estudio transversal” Investigadora principal: Docente Diana Barbosa Liz</p>

	El comité se da por enterado
3.5	Se firma acta de inicio del proyecto: "Pronóstico del tratamiento endodóntico en dientes con periodontitis apical: un estudio con tomografía computarizada cone-beam y radiografía digital" Investigador principal: Docente Felipe Restrepo  El comité se da por enterado
4.	Comunicados y varios
4.1	Se recibe comunicado de la docente María Cecilia Martínez informando el estado de la docente Ana María Lopez en su proyecto: <i>"Adaptación del cariogram para la valoración del riesgo de caries dental en niños y niñas menores de tres años"</i>  Este comunicado tiene como objetivo que el Centro de Investigación pueda otorgar el paz y salvo ya que la docente Ana María renunció a la Universidad y es un requisito para el paz y salvo de la Vicerrectoría de Investigación.  El comité encuentra favorable el paz y salvo con la justificación dada por la profesora Martínez y se procederá al trámite respectivo.



ANDRÉS ALONSO AGUDELO SUÁREZ  
Secretario

Elaborado/Franci Scolaro.