

Formato para la recolección de información Programa de Clases Espejo

Es indispensable que en la siguiente tabla se diligencie la información de manera completa y concisa, una vez este formato sea remitido a AUALCPI se informará el catálogo de clases disponible para el período.

Si tiene alguna inquietud por favor hacémosla llegar al correo: secretariageneral@aualcpi.org

Fecha de diligenciamiento 16/09/2020

1. INFORMACIÓN DEL CURSO

Nombre del curso El laboratorio de hematología especial y hemostasia en clínicas odontológicas.

Programa Académico Bacteriología Nivel Pregrado

Área del conocimiento Ciencias de la Salud

No. de créditos Haga clic o pulse aquí para escribir texto. Hora/semana 3

Descripción del curso (resumen max. 150 palabras sobre los objetivos y contenidos del curso) El curso inicia con la introducción a la fisiopatología del sistema de la coagulación y fibrinolítico, teorías celulares, pruebas de filtro básicas, posteriormente se abordará el algoritmo diagnóstico del paciente que sangra, alteraciones hereditarias de los factores de la coagulación y cómo afrontarlas desde la consulta odontológica.

Horarios de las actividades no prácticas del curso (seleccione los días e indique la hora en cada caso)

- Lunes
- Martes
- Miércoles
- Jueves
- Viernes
- Sábado

En el horario de

Haga clic o pulse aquí para escribir texto.
Haga clic o pulse aquí para escribir texto.
Haga clic o pulse aquí para escribir texto.
3:00-5:00 pm
Haga clic o pulse aquí para escribir texto.
Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

Periodicidad de la oferta del curso (una sola opción) Anual Semestral 4 o 3mestral

Sólo para la opción seleccionada, indique:

Inicio (mes)

Inicio (meses)

Inicio (meses)

noviembre

Haga clic o pulse
aquí para escribir
texto.

Haga clic o pulse
aquí para escribir
texto.

Duración del curso (semanas) La clase tiene una duración de 2 horas

2. ALCANCE DEL CURSO Y DEL TRABAJO COLABORATIVO

La estrategia de Clases Espejo brinda la oportunidad de actuar con instituciones, profesores y estudiantes de otras áreas del conocimiento que puedan ser complementarias, para enriquecer el desarrollo de actividades y la generación de proyectos y productos. En ese sentido, responda lo siguiente (*seleccione únicamente aquellas opciones que sí aplican para el curso*):

En el abordaje colaborativo de temas y objetivos del curso es posible establecer interacciones con otras áreas del conocimiento y disciplinas

Si marcó la anterior opción: indique el(as) área(s) del conocimiento con que se puede realizar trabajo interdisciplinario en el marco de Clases Espejo

Se puede realizar trabajo interdisciplinario con odontología

El curso se relaciona, por su contenido y objetivos, con uno o más Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)

Si marcó la anterior opción: Enumere los ODS que aborda el curso

ODS número 3, Salud y bienestar

Con base en el desarrollo del curso, existe potencial para el desarrollo de proyectos/productos interinstitucionales fruto de la interacción entre los estudiantes en una posible Clase Espejo

Si marcó la anterior opción: Muy someramente y de manera preliminar, relacione algunas ideas de trabajo colaborativo en una Clase Espejo del curso

1. Valoración de las alteraciones hematológicas y de la coagulación en el paciente odontológico.2. Niveles de factores de la coagulación en hemofilia y su manejo odontológico.

3. DATOS DEL PROFESOR

Nombre Completo	Jorge Luis Gutiérrez Cuesta			
Formación académica (<i>títulos obtenidos</i>)	Maestría (c) en medicina transfusional y terapias celulares avanzadas. Especialista en laboratorio clínico de hematología y banco de sangre. Fellowship en hemofilia. Especialista en pedagogía para el desarrollo del aprendizaje autónomo.			
Experiencia Docente (<i>incluya sólo lo que considere pertinente en relación con el curso y su alcance</i>)	Experiencia docente universitaria de 18 años, alternándola con práctica asistencial hospitalaria en el área de hematología y coagulación. Conferencista en eventos académicos de carácter nacional e internacional.			
Experiencia Investigativa (<i>lo que sea relevante para el desarrollo del curso como Clase Espejo</i>)	Trabajos de investigación en el área de hematología, hemostasia y medicina transfusional como investigador, director de tesis, publicación de numerosos artículos en revistas de alto impacto.			
Experiencia en Extensión (<i>lo que sea relevante para el desarrollo del curso como Clase Espejo</i>)	Jefe de área de hematología y hemostasia del laboratorio clínico de la E.S.E Hospital Universitario del Caribe. Cartagena Colombia			
Manejo de otras lenguas	<input checked="" type="checkbox"/> Inglés	<input type="checkbox"/> Portugués	<input type="checkbox"/> Francés	<input type="checkbox"/> Alemán
Nivel de conocimiento	Intermedio Alto	Elija un elemento.	Elija un elemento.	Elija un elemento.

Al adherirse a este programa la Institución se compromete a cumplir con todos los compromisos que permitan el buen funcionamiento del PIED.