

	Programa de Investigación 2021	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	3.0
		Documento de Aprobación:	Resolución de Consejo Universitario N° 197-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	28/09/2021
UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA		N° página:	15 de 39


ANEXO N°1: DESCRIPCIÓN DE LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN – 2021 - CON FINANCIAMIENTO

1.1 Area del Conocimiento: Ciencias de la Salud


Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	Objetivos Generales y Específicos	Nombre del Investigador principal	Recursos Humanos (equipo de investigación)	Sede o filial Asociada	Cronograma		Presupuesto Total (en soles)	Entidad que financia	Productos y difusión de resultados (revista indexada, simposios, cuadernos de trabajo, libros, etc.)
						inicio	fin			
Prevención de las enfermedades	Propuesta de algoritmo para la identificación de dermatopatías durante el periodo neonatal temprano en el Perú	<p><u>Objetivo General</u> Proponer un algoritmo que identifique dermatopatías en el periodo neonatal temprano en el Perú.</p> <p><u>Objetivos Específicos</u> Diagnosticar las dermatopatías durante el periodo neonatal temprano del Hospital Regional de ICA (MINSa) y Hospital Augusto Hernández de (EsSalud). 2021. Fundamentar teóricamente la propuesta de identificación de las dermatopatías durante el periodo neonatal temprano del Hospital Regional de ICA (MINSa) y Hospital Augusto Hernández de (EsSalud), 2021 Modelar un algoritmo que identifique dermatopatías en el periodo neonatal temprano del Hospital Regional de ICA (MINSa) y Hospital Augusto Hernández de (EsSalud), en su etapa experimental, 2021.</p>	Fuster Guillén, Doris Elida	Ocaña Fernández, Yolvi Javier Neyra Díaz, Jesús Saturnino De La Cruz Chacaliza, Nicolas Hermes Huaranga Bravo, Julissa Elizabeth Zavaleta Oliver, Jenny Marianella Interno Neyra León, Jesús André Tesisas Güere Tupayachi, Nirvana Kreisy Huachaca Sarmiento, Roy Gonzalo Javier Saavedra, Luz Elizabeth	Chorrillos	15.01.2021	15.12.2022	S/19,800.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos

	Programa de Investigación 2021	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	3.0
		Documento de Aprobación:	Resolución de Consejo Universitario N° 197-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	28/09/2021
UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA		N° página:	16 de 39

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	Objetivos Generales y Específicos	Nombre del Investigador principal	Recursos Humanos (equipo de investigación)	Sede o filial Asociada	Cronograma		Presupuesto Total (en soles)	Entidad que financia	Productos y difusión de resultados (revista indexada, simposios, cuadernos de trabajo, libros, etc.)
						inicio	fin			
Prevención de las enfermedades	Caracterización de los factores clínicos y moleculares asociados a respuesta al tratamiento en pacientes con cáncer de mama HER2 positivos: experiencia en población peruana real	<u>Objetivo General:</u> Determinar la respuesta del tratamiento combinado de trastuzumab, pertuzumab y quimioterapia en pacientes con diagnóstico de cáncer de mama HER2 positivo localmente avanzado o metastásico en la población real de pacientes atendidos en ONCOSALUD-AUNA. <u>Objetivos Específicos:</u> Caracterizar en base a sus características clínicas y patológicas a los pacientes con diagnóstico de cáncer de mama HER2 positivo localmente avanzado o metastásico que reciben tratamiento combinado de trastuzumab, pertuzumab y quimioterapia en una población real. Determinar la respuesta radiológica (rCR), la supervivencia general (OS) y la supervivencia libre de progresión (SLP). Identificar los factores asociados a la respuesta y a la adquisición de resistencias durante el tratamiento.	Belmar López, Carolina	Pinto Oblitas, Joseph Flores Flores, Claudio Muñante Luna, Bruno	Chorrillos	15.01.2021	31.07.2022	S/38,800.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos
Prevención de las enfermedades	Estudio de la respuesta inmunológica en pacientes con TB, con y sin COVID-19	<u>Objetivos:</u> Evaluar la variación de la respuesta inmune humoral de tuberculosis en casos de coinfección con SARS-CoV-2 Evaluar la variación de la respuesta inmune celular de tuberculosis en casos de coinfección con SARS-CoV-2 Proponer un algoritmo diagnóstico de COVID-19 en pacientes con tuberculosis en base al perfil inmunológico. Sugerir opciones terapéuticas apropiadas en base al perfil inmunológico de las personas con tuberculosis coinfectadas con SARS-CoV-2	León Sandoval, Segundo Ramos	Flores Tumba Antonio(UPSJB) Perez Ledesma Danny(UPSJB) Galvez Sanchez Tatiana(UPSJB) Barron Pastor Heli Jaime (UNMSM) Cardenas Jara Ariana (UNMSM)	Chorrillos	01.01.2021	31.12.2022	S/36,000.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos

	Programa de Investigación 2021	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	3.0
		Documento de Aprobación:	Resolución de Consejo Universitario N° 197-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	28/09/2021
UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA		N° página:	17 de 39

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	Objetivos Generales y Específicos	Nombre del Investigador principal	Recursos Humanos (equipo de investigación)	Sede o filial Asociada	Cronograma		Presupuesto Total (en soles)	Entidad que financia	Productos y difusión de resultados (revista indexada, simposios cuadernos de trabajo, libros, etc.)
						inicio	fin			
Periodoncia	Comparación del efecto de soluciones desinfectantes y luz ultravioleta en la estabilidad dimensional de impresiones de implantes dentales	<u>Objetivo General</u> Comparar el efecto de soluciones desinfectantes y luz ultravioleta en la estabilidad dimensional de impresiones de implantes dentales. <u>Objetivo Específico</u> Evaluar el efecto del hipoclorito de sodio (1%), glutaraldehído (2%), agua destilada y luz ultravioleta en la estabilidad dimensional de impresiones de implantes dentales a los 5, 10, 15 y 20 minutos.	Rosas Díaz, José Carlos	Malpartida Carrillo, Violeta Tinedo López, Pedro Luis Estudiantes Bravo Cueto, Arnoldo Lurita Córdova, Paolo Yesica Fernandez Aquino	Chorrillos	15.01.2021	31.07.2021	S/20,000.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos

	Programa de Investigación 2021	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	3.0
		Documento de Aprobación:	Resolución de Consejo Universitario N° 197-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	28/09/2021
	UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA	N° página:	18 de 39

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	Objetivos Generales y Específicos	Nombre del Investigador principal	Recursos Humanos (equipo de investigación)	Sede o filial Asociada	Cronograma		Presupuesto Total (en soles)	Entidad que financia	Productos y difusión de resultados (revista indexada, simposios, cuadernos de trabajo, libros, etc.)
						inicio	fin			
Salud Mental	Confiabilidad y validez de lista de cotejo de habilidades y actitudes en docentes ordinarios desarrollo docente UPSJB 2020	<u>Objetivo General</u> Determinar la confiabilidad, validez de la lista de cotejo y el nivel de predominancia de habilidades y actitudes en docentes ordinarios –Desarrollo Docente UPSJB 2,020 <u>Objetivos Específicos</u> Identificar el nivel de habilidades y actitudes en la dimensión autonomía de docentes ordinarios –Desarrollo Docente UPSJB 2,020 Identificar el nivel de habilidades y actitudes en la dimensión pensamiento analítico de docentes ordinarios – Desarrollo Docente UPSJB 2,020 Identificar el nivel de habilidades y actitudes e la dimensión pensamiento lógico de docentes ordinarios –Desarrollo Docente UPSJB 2,020 Identificar el nivel de habilidades y actitudes en la dimensión inteligencia emocional de Docentes Ordinarios – Desarrollo Docente UPSJB 2,020	Flores Huamanyauri, Alviar Martín	Sarmiento Quispitupa, Amanda Saravia Palacios, Iveth Carolina Ríos Fernández, Angélica María	San Borja	15.01.2021	31.07.2021	S/14,000.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos

	Programa de Investigación 2021	Código:	VRI-PR-01
		Versión:	3.0
		Documento de Aprobación:	Resolución de Consejo Universitario N° 197-2021-CU-UPSJB
		Fecha de Aprobación:	28/09/2021
UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA		N° página:	19 de 39

Línea de Investigación	Nombre del Proyecto	Objetivos Generales y Específicos	Nombre del Investigador principal	Recursos Humanos (equipo de investigación)	Sede o filial Asociada	Cronograma		Presupuesto Total (en soles)	Entidad que financia	Productos y difusión de resultados (revista indexada, simposios, cuadernos de trabajo, libros, etc.)
						inicio	fin			
Salud Pública	Representaciones del cuerpo y la sexualidad en estudiantes serumnistas de Medicina y su vínculo con la atención médica de calidad (2019-2020)	<u>Objetivo General</u> Conocer y analizar las representaciones sociales de las y los estudiantes de medicina humana (SERUM) con respecto al cuerpo y sexualidad y sus vínculos con la calidad de la atención médica. <u>Objetivos Específicos</u> Recoger las trayectorias de vida de las y los estudiantes en torno a la significancia del cuerpo y la sexualidad en el ejercicio de la profesión Identificar cómo las representaciones sociales de las y los estudiantes en torno al cuerpo y la sexualidad influyen en la atención médica y en la noción de salud y enfermedad Analizar los discursos de hombres y mujeres con respecto a la representación del cuerpo y la sexualidad desde un enfoque de género	Rodriguez Navia, Alizon	Luna Bravo, Leny Rodríguez Gonzalez, Yolanda Estudiante: Merino Sánchez, Laura	Chorrillos	15.01.2021	15.01.2022	S/16,000.00	UPSJB - SAC	Artículo científico en revista indexada. Presentación del artículo en eventos científicos