



Etapa de Pre-Selección

Relación de postulaciones Aptas para evaluación:

- EVALUACIÓN DE EFICIENCIA DE MEDIOS FILTRANTES PARA LA RETENCIÓN DE MICRO PARTÍCULAS Y DESARROLLO DE UN PROTOTIPO DE RESPIRADOR EFICIENTE DE BAJO COSTO PARA LA PREVENCIÓN DEL COVID-19
- DESARROLLO DE NANOANTICUERPOS CONTRA EL VIRUS SARS-COV-2 Y NEUTRALIZACIÓN DE LA INFECCIÓN VIRAL EN CULTIVO DE CÉLULAS.
- CARACTERÍSTICAS ASOCIADAS A LA LETALIDAD EN PACIENTES HOSPITALIZADOS POR COVID-19 EN LIMA METROPOLITANA, 2020.
- EPIDEMIOLOGIA MOLECULAR DEL VIRUS SARS-COV2 EN EL PERU
- FACTORES ASOCIADOS A LA MAGNITUD DEL COVID-19 EN REGIONES DE GRAN ALTURA DEL PERÚ.
- DESARROLLO Y ESCALAMIENTO DE UNA PRUEBA DE ELISA PARA LA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS CIRCULANTES (IGG E IGM) ESPECÍFICOS PARA LAS PROTEÍNAS ESPÍCULA (S) Y NUCLEOCÁPSIDE (N) DEL SARS-COV-2
- FACTORES ASOCIADOS A ENFERMEDAD MODERADA Y SEVERA Y MORTALIDAD EN PROFESIONALES DE SALUD HOSPITALIZADOS CON COVID-19 EN IQUITOS PERÚ
- DESAFÍOS Y LOGROS EN LA IMPLEMENTACIÓN DEL PLAN DE PREVENCIÓN Y CONTROL DE COVID-19 EN LOS HOSPITALES REGIONALES DEL PAÍS
- BIOMARCADORES PARA LA IDENTIFICACIÓN TEMPRANA DE PACIENTES CON ALTO RIESGO DE DESARROLLAR SÍNDROME DE DIFICULTAD RESPIRATORIA AGUDA INDUCIDA POR EL NUEVO CORONAVIRUS SARS-COV-2
- RELACIÓN ENTRE ALTITUD, CONTAGIO Y LA SEVERIDAD DEL COVID-19 SEGÚN PISOS ALTITUDINALES EN EL PERÚ.
- DESARROLLO BIOINFORMÁTICO Y EVALUACIÓN DE UN PROTOTIPO DE VACUNA CONTRA COVID-19
- VALIDACIÓN DE UN TIPO DE COADYUVACIÓN FÍSICA PARA INMUNOMODULACIÓN DURANTE PROCESOS INFLAMATORIOS AGUDOS O CRÓNICOS – EMPLEO DE CEM-EBF PARA COVID
- EVALUACIÓN DE LAS MEDIDAS DE CONTROL, PREVENCIÓN Y VIGILANCIA DE LA SALUD DE TRABAJADORES CON RIESGO DE EXPOSICIÓN A SARS-COV-2 EN DIFERENTES SECTORES PRODUCTIVOS DE LIMA METROPOLITANA Y CALLAO.
- EVALUACIÓN DE CASOS CONVALECIENTES DE COVID-19, NIVELES DE ANTICUERPOS NEUTRALIZANTES Y ESTIMULACIÓN DE LINFOCITOS
- EVALUACION IN VITRO DE FARMACOS Y SU EFECTO EN LA INIBICION DE REPLICACIÓN DEL VIRUS SARS-COV-2.
- REPRESENTACIONES SOCIALES Y MEDIDAS DE PROTECCIÓN FRENTE AL COVID-19 EN LAS POBLACIONES INDÍGENAS AMAZÓNICAS PERÚ 2020.
- CONOCIMIENTOS, ACTITUDES Y PRÁCTICAS RELACIONADAS AL COVID-19 Y SOBRE LAS MEDIDAS DE CONTENCION ESTABLECIDAS POR EL GOBIERNO EN NUEVE REGIONES DEL PERU
- EVALUACIÓN DE ANTICUERPOS CONTRA EL SARS-COV-2 MEDIANTE UNA PRUEBA DE INMUNOPEROXIDASA



- EVALUACION DE ANTIGENOS Y ANTICUERPOS ESPECIFICOS CONTRA EL VIRUS SARS-COV-2 MEDIANTE TECNICAS DE ELISA EN PACIENTES CON INFECCION AGUDA Y CONVALESCIENTE
- CARACTERISTICACION CLINICA, INMUNOLOGICAS Y COMPORTAMIENTO VIRAL Y MOLECULAR DE LA INFECCIÓN POR SARS COV-2 EN AREAS CON PRESENCIA DE CASOS
- IMPACTO DEL COVID-19 SOBRE LA SEGURIDAD ALIMENTARIA, LA DIETA SALUDABLE Y EL ESTADO NUTRICIONAL DE PRODUCTORES DE QUINUA A TRAVÉZ DE LA APLICACIÓN DE UN MODELO BIOECONÓMICO
- OPTIMIZACIÓN, ESTANDARIZACIÓN Y VALIDACIÓN DE LA PRUEBA DE NEUTRALIZACIÓN POR REDUCCIÓN DE PLACAS (PRNT) PARA LA CUANTIFICACIÓN DE ANTICUERPOS CONTRA EL SARS-COV-2
- PREVALENCIA DE COVID EN POBLACIÓN UNIVERSITARIA
- SUERO EXPERIMENTAL HUMANO IGG ESPECÍFICA ANTI COVID-19 CON ACTIVIDAD PRECLÍNICA NEUTRALIZANTE
- DESARROLLO DE ENSAYOS INMUNO-ENZIMÁTICOS CON ANTÍGENOS NATIVOS DE SAR-COV-2 PARA EL DIAGNÓSTICO SEROLÓGICO DE COVID-19
- OBTENCIÓN DE APTAMEROS DE miARN VEGETALES PARA INHIBIR LA REPLICACIÓN DE SARS-COV-2 COMO TRATAMIENTO DEL COVID-19
- PREDICTORES DE ENFERMEDAD SEVERA POR COVID 19
- PROSPECTIVA ALIMENTARIA NUTRICIONAL POST COVID 19
- ESTUDIO MULTICÉNTRICO DE LA SEVERIDAD DE COVID-19 ASOCIADA A CO-INFECCIONES VIRALES EN PACIENTES HOSPITALIZADOS EN PERÚ, AÑO 2020
- PREVALENCIA Y FACTORES ASOCIADOS AL ESTRÉS Y SINTOMAS DEPRESIVOS EN PERSONAL DE SALUD DE HOSPITALES DE LIMA METROPOLITANA DURANTE EL CONTEXTO DE PANDEMIA POR COVID-19
- DESARROLLO DE MASCARILLA FACIAL TEXTIL TRATADA CON NANOPARTÍCULAS DE COBRE Y PLATA EN POLÍMERO DE QUITOSANO CON PROPIEDADES ANTIMICROBIANAS PARA REDUCIR LA TRANSMISIÓN DEL SARS-COV-2 (COVID-19).
- ASOCIACIÓN DE LA COVID19 Y LA FRECUENCIA DE HAPLOTIPOS DE HLA HUMANOS COMO MARCADOR INMUNOGENÉTICO DE RIESGO A LA INFECCIÓN DE SARS-COV-2
- DESARROLLO DE UN PROCEDIMIENTO PARA LA ESTERILIZACION DE RESPIRADORES N95 PARA SU POSTERIOR REUTILIZACION
- EVALUACIÓN DEL ESTADO INMUNOLÓGICO DE CASOS AGUDOS Y CONVALESCIENTES DE COVID-19, NIVELES DE ANTICUERPOS NEUTRALIZANTES Y RESPUESTA DE LINFOCITOS PERIFÉRICOS
- ASOCIACIÓN PROFILÁCTICA DE UNA NUEVA AGUA TÓNICA CON EDULCORANTE PARA PREVENIR COVID-19, EN POBLACIÓN CON ALTO RIESGO DE ADQUIRIR SARS-COV-2 LIMA 2020
- SÍNTESIS IN VITRO DE ANTICUERPOS HUMANOS PARA CONTROLAR LA INFECCIÓN POR SARS-COV-2
- EVALUACIÓN CUANTITATIVA DE AJUSTE DE RESPIRADORES N95 EN TRABAJADORES DE SALUD EN HOSPITALES REGIONALES CON RIESGO DE EXPOSICIÓN AL SARS-COV-2 (COVID-19).