

NOMBRE DEL PROTOCOLO	ESPECIALIDAD	INVESTIGADOR PRINCIPAL
ESTUDIO CASA, ENSAYO DE FASE III PARA EVALUAR LA UTILIDAD DE LA DOXORUBICINA LIPOSOMAL PEGILADA ADYUVANTE (PLD, CAELYX®, DOXIL®) PARA MUJERES (DE 66 AÑOS O MAS) CON CÁNCER DE MAMA SIN POSIBILIDAD DE RESPUESTA AL TRATAMIENTO ANTIHORMONAL (CON RECEPTORES ENDOCRINOS NEGATIVOS) Y SIN POSIBILIDAD DE RECIBIR UN "RÉGIMEN DE QUIMIOTERAPIA CONVENCIONAL	MED	
ESTUDIO FASE II ABIERTO, ALEATORIO Y MULTICÉNTRICO DE GW786034 (PAZOPANIB) EN COMBINACIÓN CON LAPATINIB (GW572016) COMPARADO A LAPATINIB POR SI SOLO COMO UNA TERAPIA DE PRIMERA LÍNEA EN SUJETOS CON CÁNCER DE MAMA A ERBB2 POR HIBRIDIZACIÓN IN SITU MEDIANTE FLUORESCENCIA (FISH)	MED	DR. HENRY GÓMEZ
ESTUDIO ALEATORIZADO, MULTICÉNTRICO, DOBLE CIEGO, CONTROLADO CON PLACEBO EN FASE III CON LAPATINIB (GW572016) EN COMBINACIÓN CON PACLITAXEL VERSUS PACLITAXEL MAS PLACEBO EN SUJETOS CON CÁNCER DE MAMA METASTÁSICO AMPLIFICADO CON ERBB2.	MED	DR. HENRY GÓMEZ
QUIMIOEMBOLIZACIÓN EN PACIENTES CON CARCINOMA HEPATOCELULAR O METÁSTASIS HEPÁTICA NEUROENDOCRINA: ESTUDIO MULTICÉNTRICO FASE II" E4298	MED	DR. JORGE LEON CHONG
ESTUDIO FASE II DE IRINOTECAN/DOCETAXEL PARA CÁNCER DE PÁNCREAS AVANZADO, CON RANDOMIZACIÓN ENTRE IRINOTECAN/DOCETAXEL E IRINOTECAN/DOCETAXEL MAS C225 UN ANTICUERPO MONOCLONAL AL RECEPTOR DEL FACTOR DE CRECIMIENTO EPIDERMÓIDE (EGF-R)" E8200	MED	DR. JORGE LEON CHONG
ESTUDIO FASE II DE BORTEZOMIB-DOXORUBICINA PARA PACIENTES CON CARCINOMA HEPATOCELULAR" E6202	MED	DR. JORGE LEON CHONG

<p>ESTUDIO FASE II PARA EVALUAR LA TASA DE RESPUESTA GLOBAL DE BAY 43-9006 (SORAFENIB) COMBINADO CON DOCETAXEL Y CISPLATINO EN EL TRATAMIENTO DEL ADENOCARCINOMA GÁSTRICO Y DE LA UNIÓN GASTROESOFÁGICA (GEJ) IRRESECABLE AVANZADO O METASTÁSICO" E5203</p>	<p>MED</p>	<p>DR. JORGE LEON CHONG</p>
<p>ESTUDIO DE VIABILIDAD FASE II, INCORPORANDO BEVACIZUMAB AL RÉGIMEN DE DOXORUBICINA Y CICLOFOSFAMIDA, SEGUIDO POR PACLITAXEL EN PACIENTES CON CÁNCER DE MAMA CON ADENOPATÍA POSITIVA" E2104</p>	<p>MED</p>	<p>DR. JORGE LEON CHONG</p>
<p>ESTUDIO FASE III RANDOMIZADO COMPARANDO 5-FU, LEUCOVORINA Y OXALIPLATINO Y BEVACIZUMAB EN PACIENTES CON ESTADIO II DE CÁNCER DE COLON CON ALTO RIESGO DE RECURRENCIA PARA EL VALOR PRONOSTICO DE MARCADORES MOLECULARES DETERMINADOS PROSPECTIVAMENTE" E5202</p>	<p>MED</p>	<p>DR. CARLOS VALLEJOS</p>
<p>ESTUDIO FASE II DE SORAFENIB (BAY-43-9006) EN LINFOMA NO HODGKIN AGRESIVO RECURRENTE" E1404</p>	<p>MED</p>	<p>DR. JORGE LEON CHONG</p>
<p>ESTUDIO FASE II DE CISPLATINO MAS ETOPÓSIDO (PE) MAS BEVACIZUMAB (NSC#704865) EN CÁNCER DE PULMÓN CÉLULAS NO PEQUEÑAS EXTENDIDO NO TRATADO PREVIAMENTE" E3501</p>	<p>MED</p>	<p>DR. JORGE LEON CHONG</p>
<p>ESTUDIO FASE II DE C225 (CETUXIMAB) PARA TRATAMIENTO EN PACIENTES CON CARCINOMA BRONQUIOALVEOLAR AVANZADO (CBA) O ADENOCARCINOMA CON CBA" E1504</p>	<p>MED</p>	<p>DR. JORGE LEON CHONG</p>
<p>DETERMINACIÓN DE MICROMETASTASIS EN MÉDULA ÓSEA Y SU RELACIÓN CON LOS FACTORES PRONÓSTICOS EN PACIENTES CON CÁNCER DE MAMA TEMPRANO.</p>	<p>MED</p>	<p>DRA. SHIRLEY QUINTANA</p>

<p>ESTUDIO FASE II DE ALEMTUZUMAB (CAMPATH - 1H) EN PACIENTES CON MICOSIS FUNGOIDE/SÍNDROME SÉSARY AVANZADO</p>	<p>MED</p>	<p>DR. LUIS CASANOVA</p>
<p>ESTUDIO FASE II DOBLE CIEGO DE BAY 43-9006 EN PACIENTES CON CÁNCER DE PULMÓN DE CÉLULAS NO PEQUEÑAS QUE HAN FALLADO POR LO MENOS DOS REGÍMENES DE QUIMIOTERAPIA ANTERIORES" E2501</p>	<p>MED</p>	<p>DR. JORGE LEON CHONG</p>
<p>ENSAYO FASE II RANDOMIZADO DE VACUNACIÓN MULTI-EPITOPE CON PÉPTIDOS DE MELANOMA PARA CÉLULAS T CITOTÓXICAS Y CÉLULAS T COLABORADORAS PARA PACIENTES CON MELANOMA METASTÁSICO" E1602</p>	<p>MED</p>	<p>DR. JORGE LEON CHONG</p>
<p>DETERMINACIÓN DE FACTORES PRONÓSTICOS Y PREDICTIVOS A UN TRATAMIENTO METRONÓMICO CON BAJAS DOSIS DE CICLOFOSFAMIDA Y METROTEXATE EN CÁNCER DE MAMA AVANZADO.</p>		<p>DRA. ROBLES</p>
<p>ESTUDIO FASE 2, MULTICÉNTRICO, RANDOMIZADO, CONTROLADO CON PLACEBO, DOBLE CIEGO, DE BÚSQUEDA DE DOSIS PARA DETERMINAR LA SEGURIDAD Y EFICACIA DE SCH 619734 PARA EL TRATAMIENTO DE LAS NÁUSEAS Y LOS VÓMITOS INDUCIDOS POR LA QUIMIOTERAPIA (NVIQ) EN SUJETOS TRATADOS CON QUIMIOTERAPIA ALTAMENTE EMETOGÉNICA (QAE)</p>	<p>MED</p>	<p>DRA. VIDAURRE</p>
<p>PROGRAMA PARA LA EVALUACIÓN DE LAS PRUEBAS CLÍNICAS EN CÁNCER (PACCT-1): ESTUDIO ASIGNANDO OPCIONES INDIVIDUALES PARA EL TRATAMIENTO: ESTUDIO TAILORX.</p>	<p>MED</p>	<p>DR. CARLOS VALLEJOS S.</p>

<p>UN ESTUDIO MULTICÉNTRICO RANDOMIZADO, A DOBLE CIEGO, CONTROLADO CON PLACEBO Y EN FASE II SOBRE LAPATINIB ADMINISTRADO POR LA VÍA ORAL EN COMBINACIÓN CON RADIOTERAPIA Y CISPLATINO CONCURRENTES CONTRA RADIOTERAPIA Y CISPLATINO COMO AGENTES ÚNICOS, EN PACIENTES CON CARCINOMA A CÉLULAS ESCAMOSAS DE CABEZA Y CUELLO EN ESTADIOS III Y IVA, B (SCCHN, SQUAMOUS CELL CARCINOMA OF THE HEAD AND NECK).</p>	<p>MED</p>	<p>DR. CARLOS CARRACEDO</p>
<p>EVALUACIÓN E IDENTIFICACIÓN DE MEJORAS SEGÚN ESTRATÉGICAS DE PRODUCCIÓN MAS LIMPIA EN UN HOSPITAL</p>		<p>SRTAS. TALIA POSTIGO Y JIMENA MORI</p>
<p>DISECCIÓN RADICAL DE AXILA EN EL TRATAMIENTO CONSERVADOR DEL CÁNCER DE MAMA, REALIZADA CON CIRUGÍA AMBULATORIA.</p>	<p>MAMA</p>	<p>DRA. ALCIRA BULNES</p>
<p>IDENTIFICACIÓN FENOTÍPICA Y GENOTÍPICA DE CEPAS DE ESTAFILOCOCOS COAGULASA NEGATIVO CAUSANTES DE BACTEREMIAS EN PACIENTE NEUTROPÉNICOS, EN EL INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES NEOPLÁSICAS INEN 2006.</p>		<p>DR. MARCELO</p>
<p>ESTUDIO DE FASE III, MULTICÉNTRICO, RANDOMIZADO, DOBLE CIEGO, ACTIVO CONTROLADO, DE GRUPO PARALELO PARA EVALUAR LA SEGURIDAD Y EFICACIA DE LAS FORMULACIONES INTRAVENOSA Y ORAL DEL RECEPTOR ANTAGONISTA DE LA NEUROKININA-1, CASOPITANT (GW679769) EN COMBINACIÓN CON ONDASENTRON Y DEXAMETASONA PARA LA PREVENCIÓN DE NAUSEAS Y VÓMITOS INDUCIDOS POR QUIMIOTERAPIA MODERADAMENTE EMETÓGENICA.</p>	<p>MED</p>	<p>DR. GOMEZ</p>
<p>ESTUDIO RANDOMIZADO, DOBLE CIEGO, MULTICÉNTRICO, CONTROLADO CON PLACEBO VERSUS LAPATINIB ADYUVANTE EN MUJERES CON CÁNCER DE MAMA EN ESTADIO CLÍNICO TEMPRANO CON SOBREENPRESIÓN DE ERBB2.</p>	<p>MED</p>	<p>Dr. Henry Gómez M.</p>

<p>EFICACIA Y TOLERABILIDAD DEL TRATAMIENTO CON DICLOFENACO COLESTIRAMINA EN PACIENTES ONCOLÓGICOS EN EL SERVICIO DE MEDICINA PALIATIVA Y TRATAMIENTO DEL DOLOR.</p>	<p>MED PAL</p>	<p>DRA. MARIA BERENGUEL</p>
<p>NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE EL PROCESO DE RECUPERACION POSTOPERATORIO EN MUJERES MASTECTOMIZADAS DEL INEN 2004-2005</p>		<p>LIC. ROXANA VERGARA</p>
<p>ESTUDIO MULTICENTRICO, DOBLE CIEGO, RANDOMIZADO, DE DENOSUMAB EN COMPARACION CON EL ACIDO ZOLEADRONICO (ZOMETA®) PARA EL TRATAMIENTO DE LAS METASTASIS OSEAS EN SUJETOS CON CANCER DE MAMA AVANZADO - AMGEN (DENOSUMAB) 20050136</p>	<p>MED</p>	<p>DR. HENRY GÓMEZ</p>
<p>ANALISIS DEL SISTEMA DE CONTROL INVENTARIO EN EL INEN</p>		<p>LIC. ROSALINDA SANTANA ASTO</p>
<p>ESTUDIO DE CELECOXIB VERSUS PLACEBO EN PACIENTES CON CANCER DE MAMA PRIMARIO (REACT)</p>	<p>MED</p>	<p>DR. HENRY GÓMEZ</p>
<p>UN ESTUDIO PROSPECTIVO, DE ETIQUETA ABIERTA, MULTICENTRICO DE PREGABALINA EN EL TRATAMIENTO DEL DOLOR NETROPATICO ASOCIADO CON LA NEUTROPATIA PERIFERICA DIABETICA, NEURALGIA POSTHERPETICA, DOLOR NEUROPATICO PERIFERICO RELACIONADO CON EL VIH Y EL DOLOR NEUTROPATICO PERIFERICO PORVOCADO POR QUIMIOTERAPIA (PREGABALINA A 0081097)</p>	<p>MED PAL</p>	<p>DRA. MARIA BERENGUEL</p>

<p>GENES REPORTEROS RE PARA PREDECIR RESPUESTA A TERAPIAS ANTIESTROGENICAS LAB04-0093</p>	<p>MED</p>	<p>DRA. TATIANA VIDAURRE / DR. GOMEZ</p>
<p>ESTUDIO MULTICENTRICO, DOBLE CIEGO, RANDOMIZADO, DE DENOSUMAB EN COMPARACION CON EL ACIDO ZOLEADRONICO (ZOMETA®) PARA EL TRATAMIENTO DE LAS METASTASIS OSEAS EN PACIENTES CON CANCER AVANZADO (EXCEPTO CANCER DE MAMA Y PROSTATA) O MIELOMA MULTIPLE AMGEM (DENOSUMAB) 20050244</p>	<p>MED</p>	<p>DR. HENRY GOMEZ</p>
<p>EFFECTO DOSIS / RESPUESTA A DOXORUBICINA Y SOBRE EXPRESION DE LA TOPOISOMERASA II-α, Ki67, Her2 Y RECEPTORES HORMONALES EN PACIENTES CON CANCER DE MAMA LOCALMENTE AVANZADO</p>	<p>MED</p>	<p>DRA. VIDAURRE</p>
<p>PHASE II PROTOCOL: GEMCITABINE FOR METASTASIC CANCER WITH UNKNOW PRIMARY SITE - ANALYSIS OF SYMPTOM BENEFIT</p>	<p>MED</p>	<p>DR. JORGE LEON CHONG</p>
<p>BEVASIZUMAB Y CHOP (A-CHOP) EN COMBINACION PARA PACIENTES CON NEOPLASIAS T PERIFERICAS O NATURAL KILLER</p>	<p>MED</p>	<p>DR. JORGE LEON CHONG</p>
<p>ESTUDIO FASE II DE MOAD (METROTEXATE, VINCRISTINA, L-ASPARAGINASA</p>	<p>MED</p>	<p>DR. JORGE LEON CHONG</p>
<p>ESTUDIO RANDOMIZADO FASE II DE DCETAXEL / CISPLATINO CON O SIN PANITUMAB PARA CANCER GASTRICO AVANZADO O CANCER DE LA UNION GASTROESOFAGICA</p>	<p>MED</p>	<p>DR. JORGE LEON CHONG</p>

<p>TRATAMIENTO ABIERTO DE ACCESO LIMITADO DE POSACONASOL EN EL TRATAMIENTO INFECCIONES MICOTICAS INVASIVAS</p>	<p>MED</p>	<p>DRA. TATIANA VIDAURRE / DR. GOMEZ</p>
<p>PROGRAMA DE TERAPIA GRUPAL PARA PACIENTES CON CANCER DE MAMA DEL INEN</p>	<p>PSIC</p>	<p>PSLG.MARIA RAMOS GALVEZ</p>
<p>PERCEPCIÓN QUE TIENE LA PACIENTE MASTECTOMIZADA SOBRE SU IMAGEN CORPORAL EN EL INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES NEOPLASICAS</p>	<p>PSIC</p>	<p>SRTA. EVELYN ESCOBAR RODRIGUEZ</p>
<p>UN ESTUDIO MULTICENTRICO EN FASE II, EN MODALIDAD ABIERTA Y RANDOMIZADO CON PAZOPANIB (GW786034) ADMINISTRADO EN COMBINACIÓN CON LAPATINIB (GW572016) EN COMPARACIÓN CONTRA PAZOPANIB COMO MONOTERAPIA Y LAPATINIB EN MONOTERAPIA, EN PACIENTES CON CANCER DE CUELLO UTERINO EN ESTADIO CLINICO IVB SEGUN LA FIGO* O CON CANCER DE CUELLO RECURRENTE O PERSISTENTE QUE NO HAYAN RECIBIDO NINGUN REGIMEN DE QUIMIOTERAPIA PREVIO O QUE HAYAN SIDO TRATADAS CON UN REGIMEN DE QUIMIOTERAPIA PREVIO ENFERMEDAD AVANZADA/RECURRENTE</p>	<p>MED</p>	<p>DR. LUIS MAS LÓPEZ</p>
<p>ESTUDIO MULTICENTRICO RANDOMIZADO, FASE III, DOBLE CIEGO, DE DOS RAMAS DE TRTAMIENTO, CON DACARBAZINA MAS 10mg/Kg DE IPILIMUBAB (MDX-010) FRENTE A DACARZABINA MAS PLACEBO, EN PACIENTES CON MELANOMA ESTADIO III (NO RESECABLE) O IV", CA184024 (BMS)</p>	<p>MED</p>	<p>DR. SILVIA NECIOSUP</p>
<p>ESTUDIO FASE III, MULTICENTRICO, RANDOMIZADO, DOBLE CIEGO, ACTIVO CONTROLADO DE GRUPO PARALELO DE LA SEGURIDAD Y EFICACIA DE LAS FORMULACIONES ORAL E INTRAVENOSA DEL RECEPTOR ANTAGONISTA DE LA NEURIKININA-1, CASOPITANT ADMINISTRADOS CON COMBINACIÓN CON ZOFRAN Y DEXAMETAZONA PARA LA PREVENCIÓN DE LAS NAUSEAS Y VOMITOS INDUCIDOS POR LA QUIMIOTERAPIA EN SUJETOS CON CÁNCER QUE RECIBEN QUIMIOTERAPIA BASADA EN CISPLATIN ALTAMENTE EMETOGENICO", NKV102551</p>	<p>MED</p>	<p>DR. HENRY GOMEZ</p>

<p>MEDIDAS DE SEGURIDAD QUE UTILIZA EL PERSONAL DE ENFERMERÍA EN EL MANEJO DE ASPIRACIÓN DE SECRECIONES A PACIENTES TRAQUEOSTOMIZADOS DEL SERVICIO DE CIRUGÍA, SEPTIEMBRE - DICIEMBRE 2006</p>	<p>ENF</p>	<p>SRTA. EVELYN ESCOBAR RODRIGUEZ</p>
<p>DETECCIÓN DE MUTACIONES HEREDITARIAS EN LOS GENES BRCA1 Y BRCA2, MEDIANTE POLIMORFISMO CONFORMACIONAL DE UNA HEBRA</p>		<p>BLGO. JOSHEP PINTO</p>
<p>FACTORES DE RIESGO LABORAL EN EL PERSONAL DE ENFERMERÍA QUE TRABAJA CON CITOSTÁTICOS EN LOS SERVICIOS DE UTM-SEPIN INEN 2006</p>	<p>ENF</p>	<p>LIC. PATRICIA RODRIGUEZ ROJAS</p>
<p>EFFECTIVIDAD DE UN PROGRAMA EDUCATIVO SOBRE AUTOCUIDADO POST QUIMIOTERAPIA EN EL HOGAR EN PACIENTES DEL SERVICIO DE QUIMIOTERAPIA AMBULATORIA DE ADULTOS INEN LIMA JULIO - DICIEMBRE DEL 2006</p>	<p>ENF</p>	<p>LIC. KENDY QUISPE LOJA</p>
<p>UN ESTUDIO DE FASE II, MULTICENTRICO, ABIERTO DE BRAZO UNICO PARA EFICACIA Y SEGURIDAD DE INFUSIONES SEMANALES EN BOLO DE 5-FLUOROURACILO COMBINADO CON COFACTOR EN PACIENTES CON CANCER AVANZADO DE MAMA QUE FALLARON A LOS REGIMENES DE QUIMIOTERAPIA CON ANTRACICLINA Y TAXANO.</p>	<p>MED</p>	<p>DR. HENRY GÓMEZ</p>
<p>ESTILOS DE VIDA DE LOS PROFESIONALES DE ENFERMERÍA EN LA PREVENCIÓN DEL CANCER EN EL INEN</p>	<p>ENF</p>	<p>LIC. MARLENE DE LA FLOR TITO</p>

<p>CALIDAD DE VIDA DEL PACIENTE OSTOMIZADO QUE ASISTE A LA CONSULTA DE ENFERMERÍA EN EL INEN.</p>	<p>ENF</p>	<p>LIC. ELISA VILLAJUAN REYES</p>
<p>LOCUS DE CONTROL Y ESTRATEGIAS DE AFRONTAMIENTO EN PACIENTES CON CANCER GASTRICO DEL INEN</p>		<p>LIC. SARITA ANGULO RUBINO</p>
<p>EFFECTIVIDAD DE LA APLICACIÓN DE UNA ESCALA DE ENFERMERÍA EN LA VALORACIÓN Y CLASIFICACIÓN DE PACIENTES CRÍTICOS ONCOLÓGICOS EN LAS ÁREAS DE HOSPITALIZACIÓN DE CIRUGÍA Y MEDICINA DEL INEN</p>	<p>ENF</p>	<p>LIC. SUSANA ALVA MAYURI</p>
<p>EFFECTIVIDAD DE LA APLICACIÓN DE UNA GUÍA DE ATENCIÓN EN EL MANEJO EN EL MANEJO DEL ESTREÑIMIENTO EN LOS PACIENTES HOSPITALIZADOS EN EL INEN - DICIEMBRE 2006.</p>	<p>ENF</p>	<p>LIC. MIRIAM ALANIA CHAVEZ</p>
<p>SENTIMIENTOS QUE EXPERIMENTA EL PACIENTE CON TRATAMIENTO ONCOLÓGICO QUE ES ATENDIDO EN EL SERVICIO DE EMERGENCIA DEL INEN DURANTE LOS MESES DE NOVIEMBRE A DICIEMBRE 2006</p>	<p>ENF</p>	<p>LIC. MAURA LOPEZ GONZALES</p>