

SITUAȚIE STUDII CLINICE CU INROLARE PACIENTI*

2025

Nr. crt	PROTOCOL	CRITERII INCLUDERE	INDICATIE	STATUS	INROLARE PACIENTI
BRONHO PULMONAR					
1	<p>UN STUDIU INTERNAȚIONAL, DE FAZĂ III, RANDOMIZAT, DUBLU ORB, CONTROLAT CU PLACEBO, MULTICENTRIC, CU DURVALUMAB PLUS DOMVANALIMAB (AB154) LA PARTICIPANȚII CU CANCER PULMONAR NON-MICROCELULAR, NEREZECABIL, AVANSAT LOCAL (STADIUL III), A CĂROR BOALĂ NU A PROGRESAT DUPĂ CHIMIORADIEREA CONCOMITENTĂ DEFINITIVĂ PE BAZĂ DE PLATINĂ (PACIFIC-8)</p> <p>NR. PROTOCOL: D9075C00001</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. DANA CLEMENT</p>	<p>PACIENȚII DIAGNOSTICAȚI CU CANCER PULMONAR NON-MICROCELULAR, NEREZECABIL, AVANSAT LOCAL (STADIUL III), A CĂROR BOALĂ NU A PROGRESAT DUPĂ CHIMIORADIEREA CONCOMITENTĂ DEFINITIVĂ PE BAZĂ DE PLATINĂ</p>	<p>EVALUARE A TRATAMENTULUI ȘI REZULTATELOR DIN PRACTICA MEDICALĂ CURENTĂ</p>	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI
2	<p>UN STUDIU DE FAZA 3, RANDOMIZAT, DUBLU-ORB, CU PEMBROLIZUMAB ADJUVANT CU SAU FARA V940 LA PARTICIPANTI CU NSCLC REZECABIL IN STADIUL II PANA LA IIIB (N2) CARE NU PREZINTA PCR DUPA ADMINISTRAREA DE PEMBROLIZUMAB NEOADJUVANT CU CHIMIOTERAPIE CU DUBLET DE PLATINA (LNTERPATH-009)</p> <p>NR. PROTOCOL: V940 – 009</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. DANA CLEMENT</p>	<p>PARTICIPANTI CU NSCLC REZECABIL IN STADIUL II PANA LA IIIB (N2) CARE NU PREZINTA PCR DUPA ADMINISTRAREA DE PEMBROLIZUMAB NEOADJUVANT CU CHIMIOTERAPIE CU DUBLET DE PLATINA (LNTERPATH-009)</p>	<p>ACEST STUDIU ESTE UN STUDIU DE FAZA 3, PRIN CARE CERCETATORII CAUTA NOI MODALITATI DE A TRATA CANCERUL PULMONAR NON-MICROCELULAR (NSCLC). NSCLC ESTE CEL MAI DES INTALNIT TIP DE CANCER PULMONAR SI, UNEORI, POATE FI INDEPARTAT CHIRURGICAL. SCOPUL ACESTUI STUDIU ESTE DE A AFLA DACA PERSOANELE CARE PRIN1ESC V940 ȚI PEMBROLIZUMAB DUPA INTERVENTIA CHIRURGICALA RAMAN FARA</p>	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI

			CANCER MAI MULT TIMP FATA DE PERSOANELE CARE PRIMESC PLACEBO [2] PEMBROLIZUMAB.		
3	<p>STUDIU DE FAZĂ 3, RANDOMIZAT, DESCHIS, PRIVIND ASOCIEREA ÎN DOZĂ FIXĂ DE NIVOLUMAB + RELATLIMAB CU CHIMIOTERAPIE COMPARATIV CU PEMBROLIZUMAB CU CHIMIOTERAPIE CA TRATAMENT DE PRIMĂ LINIE PENTRU PARTICIPANȚI CU CANCER PULMONAR, ALTUL DECÂT CEL CU CELULE MICI, NESCUAMOS (NSQ), STADIUL IV SAU RECURENT ȘI CU EXPRESIE PD-L1 A CELULELOR TUMORALE CUPRINSĂ ÎNTRE 1% ȘI 49%</p> <p>NR. PROTOCOL: CA224-1093</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. DANA CLEMENT</p>	PACIENTI CU CANCER PULMONAR, ALTUL DECÂT CEL CU CELULE MICI, NESCUAMOS (NSQ), STADIUL IV SAU RECURENT ȘI CU EXPRESIE PD-L1 A CELULELOR TUMORALE CUPRINSĂ ÎNTRE 1% ȘI 49%	EVALUAREA ASOCIERII ÎN DOZĂ FIXĂ DE NIVOLUMAB + RELATLIMAB CU CHIMIOTERAPIE COMPARATIV CU PEMBROLIZUMAB CU CHIMIOTERAPIE CA TRATAMENT DE PRIMĂ LINIE PENTRU PARTICIPANȚI CU CANCER PULMONAR,	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI
4	<p>STUDIU RANDOMIZAT, DUBLU-ORB, MULTICENTRIC DE FAZĂ 3 AL BMS-986489 (BMS-986012 +NIVOLUMAB COMBINAȚIE CU DOZĂ FIXĂ) ÎN COMBINAȚIE CU CARBOPLATINĂ PLUS ETOPOZIDĂ VS ATEZOLIZUMAB ÎN ASOCIERE CU CARBOPLATINĂ PLUS ETOPOZIDĂ CA TERAPIE DE PRIMĂ LINIE ÎN PARTICIPANȚI CU CANCER PULMONAR CU CELULE MICI ÎN STADIU EXTINS (TIGOS).</p> <p>NR. PROTOCOL: CA245-0001</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. DANA CLEMENT</p>	PARTICIPANȚI CU CANCER PULMONAR CU CELULE MICI ÎN STADIU EXTINS (TIGOS).	EVALUAREA TRATAMENTULUI AL BMS-986489 (BMS-986012 +NIVOLUMAB COMBINAȚIE CU DOZĂ FIXĂ) ÎN COMBINAȚIE CU CARBOPLATINĂ PLUS ETOPOZIDĂ VS ATEZOLIZUMAB ÎN ASOCIERE CU CARBOPLATINĂ PLUS ETOPOZIDĂ CA TERAPIE DE PRIMĂ LINIE	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI
5	<p>STUDIU RANDOMIZAT, DUBLU ORB, DE FAZĂ 3 CU PRIVIRE LA ADAGRASIB PLUS PEMBROLIZUMAB PLUS CHIMIOTERAPIE COMPARATIV CU PLACEBO PLUS PEMBROLIZUMAB PLUS CHIMIOTERAPIE LA PARTICIPANȚI CU CANCER PULMONAR FĂRĂ CELULE MICI, NESCUAMOS, LOCAL AVANSAT SAU METASTATIC, NETRATAT ANTERIOR, CU MUTAȚIA KRAS G12C (KRYSTAL-4)”</p>	PARTICIPANȚI CU CANCER PULMONAR FĂRĂ CELULE MICI, NESCUAMOS, LOCAL AVANSAT SAU METASTATIC, NETRATAT ANTERIOR, CU MUTAȚIA KRAS G12C (KRYSTAL-4)”	EVALUAREA TRATAMENTULUI CU ADAGRASIB PLUS PEMBROLIZUMAB PLUS CHIMIOTERAPIE COMPARATIV CU PLACEBO PLUS PEMBROLIZUMAB PLUS CHIMIOTERAPIE LA PARTICIPANȚI CU CANCER PULMONAR FĂRĂ CELULE MICI, NESCUAMOS, LOCAL	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI

	<p>NR. PROTOCOL: CA239-0004</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. DANA CLEMENT</p>		<p>AVANSAT SAU METASTATIC, NETRATAT ANTERIOR, CU MUTAȚIA KRAS G12C (KRYSTAL-4)''</p>		
6	<p>STUDIU DE FAZĂ 3, DESCHIS, RANDOMIZAT, CONTROLAT, DERULAT LA NIVEL GLOBAL, DE EVALUARE A TELISOTUZUMAB VEDOTIN (ABBV-399) COMPARATIV CU DOCETAXEL LA SUBIECȚI CU CANCER PULMONAR FĂRĂ CELULE MICI, NON-SCUAMOS, CU EGFR DE TIP SĂLBATIC ȘI SUPRAEXPRESIE C-MET, ÎN STADIU LOCAL AVANSAT/METASTATIC, TRATAT ANTERIOR</p> <p>NR. PROTOCOL: M18-868</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. MIHAI MARINCA</p>	<p>SUBIECȚI CU CANCER PULMONAR FĂRĂ CELULE MICI, NON-SCUAMOS, CU EGFR DE TIP SĂLBATIC ȘI SUPRAEXPRESIE C-MET, ÎN STADIU LOCAL AVANSAT/METASTATIC, TRATAT ANTERIOR</p>	<p>EVALUARE A TELISOTUZUMAB VEDOTIN (ABBV-399) COMPARATIV CU DOCETAXEL</p>	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI
7	<p>STUDIU DE FAZĂ 3, MULTICENTRIC, RANDOMIZAT, ÎN REGIM DESCHIS, PENTRU EVALUAREA EFICACITĂȚII COMBINAȚIEI ÎNTRE SOTORASIB ȘI DUBLETE DE PLATINĂ COMPARATIV CU COMBINAȚIA ÎNTRE PEMBROLIZUMAB ȘI DUBLETE DE PLATINĂ CA TERAPIE DE PRIMĂ LINIE LA SUBIECȚII CU CANCERE PULMONARE NON-MICROCELULARE, NON-SCUAMOASE, ÎN STADIUL IV SAU STADIUL IIIB/C AVANSAT, CU STATUS NEGATIV PENTRU PD-L1 ȘI POZITIV PENTRU MUTAȚIA KRAS P. G12C (CODEBREAK 202)</p> <p>NR. PROTOCOL: 20190341</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. MIHAI MARINCA</p>	<p>SUBIECȚI CU CANCERE PULMONARE NON-MICROCELULARE, NON-SCUAMOASE, ÎN STADIUL IV SAU STADIUL IIIB/C AVANSAT, CU STATUS NEGATIV PENTRU PD-L1 ȘI POZITIV PENTRU MUTAȚIA KRAS P. G12C (CODEBREAK 202)</p>	<p>EVALUAREA EFICACITĂȚII COMBINAȚIEI ÎNTRE SOTORASIB ȘI DUBLETE DE PLATINĂ COMPARATIV CU COMBINAȚIA ÎNTRE PEMBROLIZUMAB ȘI DUBLETE DE PLATINĂ CA TERAPIE DE PRIMĂ LINIE</p>	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI
8	<p>UN STUDIU DE FAZĂ 3, RANDOMIZAT, DUBLU-ORB, CONTROLAT CU PLACEBO, MULTICENTRIC, PRIVIND TERAPIA CU TARLATAMAB LA SUBIECȚI CU CANCER PULMONAR</p>	<p>SUBIECȚI CU CANCER PULMONAR MICROCELULAR ÎN STADIU LIMITAT (CPMC-SL), FĂRĂ PROGRESIE A BOLII</p>	<p>TERAPIA CU TARLATAMAB</p>	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI

	MICROCELULAR ÎN STADIU LIMITAT (CPMC-SL), FĂRĂ PROGRESIE A BOLII ÎN URMA CHIMIOTERAPIEI ȘI RADIOTERAPIEI CONCOMITENTE (DELLPHI-306) NR. PROTOCOL: 20230016 INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. DANA CLEMENT	ÎN URMA CHIMIOTERAPIEI ȘI RADIOTERAPIEI CONCOMITENTE (DELLPHI-306)			
HEMATO-ONCOLOGIE					
1	UN STUDIU DE FAZĂ 2 PENTRU EVALUAREA EFICACITĂȚII ȘI SIGURANȚEI MK-1026 LA PARTICIPANȚII CU MALIGNITĂȚI HEMATOLOGICE NR. PROTOCOL: MK-1026-003 INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. ANGELA DASCALESCU	PACIENTI CU MALIGNITĂȚI HEMATOLOGICE	EVALUAREA EFICACITĂȚII ȘI SIGURANȚEI MK-1026	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI
2	STUDIU DE FAZĂ 3, RANDOMIZAT, CONTROLAT PRIVIND BLINATUMOMAB ADMINISTRAT ALTERNATIV CU CHIMIOTERAPIE DE INTENSITATE REDUSĂ ÎN COMPARAȚIE CU TRATAMENTUL STANDARD LA ADULȚI ÎN VÂRSTĂ CU LEUCEMIE ACUTĂ LIMFOBLASTICĂ CU PRECURSORI DE CELULE B CU CROMOZOM PHILADELPHIA NEGATIV RECENT DIAGNOSTICATĂ, CU O PERIOADĂ DE ACOMODARE DE SIGURANȚĂ (STUDIUL GOLDEN GATE) NR. PROTOCOL: 20190360 INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. ANGELA DASCALESCU	PACIENTI ADULȚI ÎN VÂRSTĂ CU LEUCEMIE ACUTĂ LIMFOBLASTICĂ CU PRECURSORI DE CELULE B CU CROMOZOM PHILADELPHIA NEGATIV RECENT DIAGNOSTICATĂ, CU O PERIOADĂ DE ACOMODARE DE SIGURANȚĂ (STUDIUL GOLDEN GATE)	BLINATUMOMAB ADMINISTRAT ALTERNATIV CU CHIMIOTERAPIE DE INTENSITATE REDUSĂ ÎN COMPARAȚIE CU TRATAMENTUL STANDARD	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI
3	UN STUDIU DE FAZA 3, RANDOMIZAT, MULTICENTRIC, DESCHIS CARE COMPARĂ TRATAMENTUL CU CC-92480, BORTEZOMIB ȘI DEXAMETAZONĂ (480VD) CU CEL CU POMALIDOMIDĂ, BORTEZOMIB ȘI DEXAMETAZONĂ (PVD) LA PACIENȚII CU MIELOM MULTIPLU RECIDIVANT SAU REFRACTAR	PACIENȚI CU MIELOM MULTIPLU RECIDIVANT SAU REFRACTAR (MMRR)	COMPARĂ TRATAMENTUL CU CC-92480, BORTEZOMIB ȘI DEXAMETAZONĂ (480VD) CU CEL CU POMALIDOMIDĂ, BORTEZOMIB ȘI DEXAMETAZONĂ (PVD)	STUDIU DESCHIS	SE INROLEAZA PACIENTI PANA IN SEPTEMBRIE 2025

	(MMRR) NR. PROTOCOL: CA057-001 INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. CATALIN DANAILA				
4	UN STUDIU DE FAZĂ 3, ÎN DOUĂ ETAPE, RANDOMIZAT, MULTICENTRIC, CONTROLAT, ÎN REGIM DESCHIS, DE COMPARARE A TRATAMENTULUI DE ÎNTREȚINERE CU IBERDOMIDĂ CU CEL DE ÎNTREȚINERE CU LENALIDOMIDĂ DUPĂ TRANSPLANTUL AUTOLOG DE CELULE STEM (TACS) LA PARTICIPANȚII CU MIELOM MULTIPLU NOU DIAGNOSTICAT (NDMM) (EXCALIBER-ÎNTREȚINERE) NR. PROTOCOL: IM048-022 INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. CATALIN DANAILA	PARTICIPANȚI CU MIELOM MULTIPLU NOU DIAGNOSTICAT (NDMM) (EXCALIBER-ÎNTREȚINERE)	COMPARARE A TRATAMENTULUI DE ÎNTREȚINERE CU IBERDOMIDĂ CU CEL DE ÎNTREȚINERE CU LENALIDOMIDĂ DUPĂ TRANSPLANTUL AUTOLOG DE CELULE STEM (TACS)	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI
5	UN STUDIU DE FAZĂ 3, MULTICENTRIC, RANDOMIZAT, DESCHIS PENTRU EVALUAREA SIGURANȚEI ȘI EFICACITĂȚII EPCORITAMAB+RITUXIMAB ȘI LENALIDOMIDEI (R2) COMPARATIV CU CHIMIOIMUNOTERAPIA ÎN LIMFOMUL FOLICULAR NETRATAT ANTERIOR (EPCORE™ FL-2) NR. PROTOCOL: M22-003 INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. CATALIN DANAILA	PACIENTI CU CU CHIMIOIMUNOTERAPIE ÎN LIMFOMUL FOLICULAR NETRATAT ANTERIOR (EPCORE™ FL-2)	EVALUAREA SIGURANȚEI ȘI EFICACITĂȚII EPCORITAMAB+RITUXIMAB ȘI LENALIDOMIDEI (R2) COMPARATIV CU CHIMIOIMUNOTERAPIA ÎN LIMFOMUL FOLICULAR NETRATAT ANTERIOR (EPCORE™ FL-2)	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI
6	UN STUDIU DE FAZĂ 1/3 PENTRU EVALUAREA EFICACITĂȚII ȘI SIGURANȚEI SELINEXORULUI, UN INHIBITOR SELECTIV AL EXPORTULUI NUCLEAR, ÎN ASOCIERE CU RUXOLITINIB LA PACIENȚII CU MIELOFIBROZĂ NETRATAȚI ANTERIOR"- CU DECLARATIA EXPLICATIVĂ A SPONSORULUI DIN 02.11.2023 ATASATA DIN CARE REZULTA CA FAZA STUDIULUI DERULAT IN IRO ESTE 3, ETAPA AFERENTA FAZEI 1	PACIENȚII CU MIELOFIBROZĂ NETRATAȚI ANTERIOR"- CU DECLARATIA EXPLICATIVĂ A SPONSORULUI DIN 02.11.2023 ATASATA DIN CARE REZULTA CA FAZA STUDIULUI DERULAT IN IRO ESTE 3, ETAPA AFERENTA FAZEI 1	EVALUAREA EFICACITĂȚII ȘI SIGURANȚEI SELINEXORULUI, UN INHIBITOR SELECTIV AL EXPORTULUI NUCLEAR, ÎN ASOCIERE CU RUXOLITINIB	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI

	<p>FIIND INCHEIATĂ.</p> <p>NR. PROTOCOL: XPORT-MF-034</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. CATALIN DANAILA</p>	FIIND INCHEIATĂ.			
7	<p>UN STUDIU DE FAZĂ 2 PENTRU EVALUAREA EFICACITĂȚII ȘI SIGURANȚEI MONOTERAPIEI CU SELINEXOR LA SUBIECȚI CU MIELOFIBROZĂ ȘI TROMBOCITOPENIE MODERATĂ NETRATAȚI ANTERIOR CU INHIBITORI AI JAK</p> <p>NR. PROTOCOL: XPORT-MF-044</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. CATALIN DANAILA</p>	SUBIECȚI CU MIELOFIBROZĂ ȘI TROMBOCITOPENIE MODERATĂ NETRATAȚI ANTERIOR CU INHIBITORI AI JAK	EVALUAREA EFICACITĂȚII ȘI SIGURANȚEI MONOTERAPIEI CU SELINEXOR LA SUBIECȚI CU MIELOFIBROZĂ ȘI TROMBOCITOPENIE MODERATĂ NETRATAȚI ANTERIOR CU INHIBITORI AI JAK	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI
8	<p>STUDIU DE FAZĂ 3, MULTICENTRIC, RANDOMIZAT, DUBLU-ORB, CONTROLAT CU PLACEBO CARE COMPARĂ EFICACITATEA ȘI SIGURANȚA GOLCADOMIDEI PLUS CHIMIOTERAPIE R-CHOP ÎN COMPARAȚIE CU PLACEBO PLUS CHIMIOTERAPIE R-CHOP LA PARTICIPANȚII CU LIMFOM CU CELULE B MARI, CU RISC ÎNALT, NETRATAT ANTERIOR</p> <p>NR. PROTOCOL: CA073-1020</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. CATALIN DANAILA</p>	PARTICIPANȚII CU LIMFOM CU CELULE B MARI, CU RISC ÎNALT, NETRATAT ANTERIOR	COMPARĂ EFICACITATEA ȘI SIGURANȚA GOLCADOMIDEI PLUS CHIMIOTERAPIE R-CHOP ÎN COMPARAȚIE CU PLACEBO PLUS CHIMIOTERAPIE R-CHOP	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI
9	<p>STUDIU DE FAZĂ 3, RANDOMIZAT, DESCHIS, MULTICENTRIC PENTRU COMPARAREA EFICACITĂȚII ȘI SIGURANȚEI BMS-986393, O TERAPIE CELULARĂ CAR T DIRECȚIONATĂ ÎMPOTRIVA GPRC5D CU CEA A SCHEMELOR DE TRATAMENT STANDARD LA PARTICIPANȚI ADULȚI CU MIELOM MULTIPLU RECIDIVAT SAU REFRACTAR ȘI REFRACTAR LA LENALIDOMIDĂ</p> <p>NR. PROTOCOL: CA088-1007 CAR-T</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL:</p>	PARTICIPANȚI ADULȚI CU MIELOM MULTIPLU RECIDIVAT SAU REFRACTAR ȘI REFRACTAR LA LENALIDOMIDĂ	COMPARAREA EFICACITĂȚII ȘI SIGURANȚEI BMS-986393, O TERAPIE CELULARĂ CAR T DIRECȚIONATĂ ÎMPOTRIVA GPRC5D CU CEA A SCHEMELOR DE TRATAMENT STANDARD	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI

	DR. ANGELA DASCALESCU				
10	<p>UN STUDIU DE FAZĂ 2, ÎN REGIM DESCHIS, RANDOMIZAT, PENTRU EVALUAREA EFICACITĂȚII ȘI SIGURANȚEI A 3 DOZE DE PIRTOBRUTINIB LA PARTICIPANȚII CU LEUCEMIE LIMFOCITARĂ CRONICĂ/LIMFOM LIMFOCITIC CU CELULE MICI, ÎN FORMĂ RECIDIVANTĂ SAU REFRACTARĂ, CARE AU FOST ANTERIOR SUB TRATAMENT CU UN INHIBITOR COVALENT AL TIROZIN KINAZEI BRUTON</p> <p>NR. PROTOCOL: J2N-MC-JZNX</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. CATALIN DANAILA</p>	<p>PARTICIPANȚII CU LEUCEMIE LIMFOCITARĂ CRONICĂ/LIMFOM LIMFOCITIC CU CELULE MICI, ÎN FORMĂ RECIDIVANTĂ SAU REFRACTARĂ, CARE AU FOST ANTERIOR SUB TRATAMENT CU UN INHIBITOR COVALENT AL TIROZIN KINAZEI BRUTON</p>	<p>EVALUAREA EFICACITĂȚII ȘI SIGURANȚEI A 3 DOZE DE PIRTOBRUTINIB</p>	<p>STUDIU DESCHIS</p>	<p>INROLEAZA PACIENTI</p>
11	<p>UN STUDIU CLINIC RANDOMIZAT, MULTICENTRIC, PARALEL, DUBLU-ORB, CONTROLAT PLACEBO PENTRU EVALUAREA EFICACITĂȚII, SIGURANȚEI ȘI FARMACOCINETICII PRODUSULUI XEMBIFY® PLUS TRATAMENTUL MEDICAL STANDARD ÎN COMPARAȚIE CU PLACEBO PLUS TRATAMENTUL MEDICAMENTOS STANDARD, ÎN SCOPUL PREVENIRII INFECȚIILOR LA PACIENȚII CU HIPOGAMAGLOBULINEMIE ȘI INFECȚII RECURRENTE SAU SEVERE ASOCIATE CU LEUCEMIE LIMFOCITARĂ CRONICĂ CU AFECTAREA LIMFOCITELOR B, MIELOM MULTIPLU ȘI LIMFOM NON-HODGKIN</p> <p>NR. PROTOCOL: GC2202</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. CATALIN DANAILA</p>	<p>PACIENȚII CU HIPOGAMAGLOBULINEMIE ȘI INFECȚII RECURRENTE SAU SEVERE ASOCIATE CU LEUCEMIE LIMFOCITARĂ CRONICĂ CU AFECTAREA LIMFOCITELOR B, MIELOM MULTIPLU ȘI LIMFOM NON-HODGKIN</p>	<p>EVALUAREA EFICACITĂȚII, SIGURANȚEI ȘI FARMACOCINETICII PRODUSULUI XEMBIFY® PLUS TRATAMENTUL MEDICAL STANDARD ÎN COMPARAȚIE CU PLACEBO PLUS TRATAMENTUL MEDICAMENTOS STANDARD, ÎN SCOPUL PREVENIRII INFECȚIILOR</p>	<p>STUDIU DESCHIS</p>	<p>INROLEAZA PACIENTI</p>
12	<p>UN STUDIU DE FAZĂ 3, MULTICENTRIC, RANDOMIZAT, ÎN REGIM DESCHIS, PENTRU EVALUAREA ASOCIERII EPCORITAMAB CU LENALIDOMIDĂ COMPARATIV CU RITUXIMAB CU GEMCITABINĂ ȘI OXALIPLATINĂ LA PARTICIPANȚII CU LIMFOM DIFUZ CU CELULE B MARI RECIDIVANT SAU REFRACTOR</p>	<p>PARTICIPANȚII CU LIMFOM DIFUZ CU CELULE B MARI RECIDIVANT SAU REFRACTOR</p>	<p>EVALUAREA ASOCIERII EPCORITAMAB CU LENALIDOMIDĂ COMPARATIV CU RITUXIMAB CU GEMCITABINĂ ȘI OXALIPLATINĂ</p>	<p>STUDIU DESCHIS</p>	<p>INROLEAZA PACIENTI – temporar suspendata inrolarea</p>

	REFRACTOR NR. PROTOCOL: M22-128 INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. CATALIN DANAILA				
CANCERE DIGESTIVE					
1	STUDIU DE FAZĂ 3, MULTICENTRIC, RANDOMIZAT, ÎN REGIM DESCHIS, CU CONTROL ACTIV, PRIVIND SOTORASIB, PANITUMUMAB ȘI FOLFIRI COMPARATIV CU FOLFIRI CU SAU FĂRĂ BEVACIZUMAB-AWWB PENTRU SUBIECȚI CU CANCER COLORECTAL METASTATIC CU MUTAȚIE KRAS P.G12C NETRATAȚI ÎN ANTECEDENTE (CODEBREAK 301) NR. PROTOCOL: 20210081 INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. BOGDAN GAFTON	SUBIECȚI CU CANCER COLORECTAL METASTATIC CU MUTAȚIE KRAS P.G12C NETRATAȚI ÎN ANTECEDENTE (CODEBREAK 301)	SOTORASIB, PANITUMUMAB ȘI FOLFIRI COMPARATIV CU FOLFIRI CU SAU FĂRĂ BEVACIZUMAB-AWWB	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI
SÂN SI CANCERE GENITALE					
1	STUDIU DE FAZĂ III, RANDOMIZAT, DESCHIS PENTRU EVALUAREA EFICACITĂȚII ȘI SIGURANȚEI GIREDESTRANT COMPARATIV CU FULVESTRANT, AMBELE ÎN ASOCIERE CU UN INHIBITOR CDK4/6, LA PACIENȚI CU CANCER MAMAR AVANSAT POZITIV PENTRU RECEPTORII DE ESTROGEN, HER2-NEGATIV, CU REZISTENȚĂ LA TERAPIE ENDOCRINĂ ADJUVANTĂ ANTERIOARĂ NR. PROTOCOL: CO44657 INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. BOGDAN GAFTON	PACIENTE CU CANCER MAMAR AVANSAT POZITIV PENTRU RECEPTORII DE ESTROGEN, HER2-NEGATIV, CU REZISTENȚĂ LA TERAPIE ENDOCRINĂ ADJUVANTĂ ANTERIOARĂ	EVALUAREA EFICACITĂȚII ȘI SIGURANȚEI GIREDESTRANT COMPARATIV CU FULVESTRANT, AMBELE ÎN ASOCIERE CU UN INHIBITOR CDK4/6	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI
2	ELACESTRANT COMPARATIV CU TERAPIA ENDOCRINĂ STANDARD LA FEMEI ȘI BĂRBAȚI CU CANCER MAMAR INCIPIENT CU RISC CRESCUT DE RECURENȚĂ, POZITIV PENTRU GANGLIONI, POZITIV PENTRU RECEPTORII ESTROGENICI, NEGATIV PENTRU	FEMEI ȘI BĂRBAȚI CU CANCER MAMAR INCIPIENT CU RISC CRESCUT DE RECURENȚĂ, POZITIV PENTRU GANGLIONI, POZITIV PENTRU RECEPTORII	EVALUAREA EFICACITĂȚII ELACESTRANT COMPARATIV CU TERAPIA ENDOCRINĂ STANDARD LA FEMEI ȘI BĂRBAȚI CU CANCER MAMAR	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI

	HER2 - UN STUDIU DE FAZĂ 3, GLOBAL, MULTICENTRIC, RANDOMIZAT, ÎN REGIM DESCHIS (ELEGANT) NR. PROTOCOL: STML-ELA-0422 INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. CRISTINA PRUTEANU	ESTROGENICI, NEGATIV PENTRU HER2	INCIPIENT CU RISC CRESCUT DE RECURENȚĂ, POZITIV PENTRU GANGLIONI, POZITIV PENTRU RECEPTORII ESTROGENICI, NEGATIV PENTRU HER2		
3	VIKTORIA-2: UN STUDIU DE FAZĂ III, RANDOMIZAT, DESCHIS, CARE EVALUEAZĂ FOLOSIREA DE FULVESTRANT ȘI INHIBITORI DE CDK4/6, CU SAU FĂRĂ GEDATOLISIB, CA PRIMĂ LINIE DE TRATAMENT LA PACIENTELE CU CANCER MAMAR AVANSAT CU RECEPTORI HORMONALI POZITIVI ȘI PROTEINĂ HER2 NEGATIVĂ NR. PROTOCOL: CELC-G-302 INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. CRISTINA PRUTEANU	PACIENTE CU CANCER MAMAR AVANSAT CU RECEPTORI HORMONALI POZITIVI ȘI PROTEINĂ HER2 NEGATIVĂ	EVALUEAZĂ FOLOSIREA DE FULVESTRANT ȘI INHIBITORI DE CDK4/6, CU SAU FĂRĂ GEDATOLISIB, CA PRIMĂ LINIE DE TRATAMENT LA PACIENTELE CU CANCER MAMAR AVANSAT CU RECEPTORI HORMONALI POZITIVI ȘI PROTEINĂ HER2 NEGATIVĂ	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI
HEPATIC					
1	UN STUDIU DE FAZA 3, RANDOMIZAT, DUBLU-ORB, CONTROLAT PLACEBO, CARE EVALUEAZA EFICACITATEA SI SIGURANTA NAMODENOSONULUI IN TRATAMENTUL CARCINOMULUI HEPATOCELULAR AVANSAT LA PACIENTII CU CIROZA HEPATICA CLASA B, SCOR CHILD-PUGH BIOPHARMA NR. PROTOCOL: CF102-301HCC INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. BOGDAN GAFTON	PACIENTI CU CIROZA HEPATICA CLASA B, SCOR CHILD-PUGH BIOPHARMA	EVALUEAZA EFICACITATEA SI SIGURANTA NAMODENOSONULUI	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI
MELANOM					
CAP ȘI GÂT					
1	UN STUDIU RANDOMIZAT, ÎN REGIM DUBLU-ORB, CONTROLAT CU PLACEBO, DE FAZĂ 3, DE EVALUARE A DOSTARLIMAB CA TERAPIE SECVENȚIALĂ DUPĂ CHIMIORADIOTERAPIE, LA	PARTICIPANTI CU CARCINOM DE CAP SI GAT CU CELULE SCUAMOASE, AVANSAT LOCAL, NEREZECTAT, LA	EVALUARE A DOSTARLIMAB CA TERAPIE SECVENȚIALĂ DUPĂ CHIMIORADIOTERAPIE	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI

	PARTICIPAŢII CU CARCINOM CU CELULE SCUAMOASE, AVANSAT LOCAL, NEREZECTAT, LA NIVELUL CAPULUI ŞI GÂTULUI NR. PROTOCOL: 221530 INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. VLAD ADRIAN AFRĂSĂNIE	NIVELUL CAPULUI ŞI GÂTULUI			
ALTE TUMORI					

***Prezenta situatie va fi publicata pe site-ul institutului.**

Data: 21.07.2025