

SITUAȚIE STUDII CLINICE CU INROLARE PACIENTI*

2024

Nr. crt	PROTOCOL	CRITERII INCLUDERE	INDICATIE	STATUS	INROLARE PACIENTI
BRONHO PULMONAR					
1	<p>STUDIU NON-INTERVENȚIONAL, MULTICENTRIC, DE COHORTĂ, DE EVALUARE A TRATAMENTULUI ȘI REZULTATELOR DIN PRACTICA MEDICALĂ CURENTĂ LA PACIENȚII DIAGNOSTICAȚI CU NSCLC ÎN STADIU AVANSAT ALK-POZITIV TRATAȚI CU ALECTINIB (REALEC)</p> <p>NR. PROTOCOL: MO 42122</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. ELENA GAFTON</p>	<p>PACIENTI DIAGNOSTICAȚI CU NSCLC ÎN STADIU AVANSAT ALK-POZITIV TRATAȚI CU ALECTINIB (REALEC)</p>	<p>EVALUARE A TRATAMENTULUI ȘI REZULTATELOR DIN PRACTICA MEDICALĂ CURENTĂ LA PACIENȚII DIAGNOSTICAȚI CU NSCLC ÎN STADIU AVANSAT ALK-POZITIV TRATAȚI CU ALECTINIB (REALEC)</p>	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI
2	<p>STUDIU NON-INTERVENȚIONAL, MULTICENTRIC, DE COHORTĂ, DE EVALUARE A TRATAMENTULUI ȘI REZULTATELOR DIN PRACTICA MEDICALĂ CURENTĂ LA PACIENȚII DIAGNOSTICAȚI CU NSCLC ÎN STADIU AVANSAT ALK-POZITIV TRATAȚI CU ALECTINIB (REALEC)”</p> <p>NR. PROTOCOL: MO 42122</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. DANA CLEMENT</p>	<p>PACIENȚII DIAGNOSTICAȚI CU NSCLC ÎN STADIU AVANSAT ALK-POZITIV TRATAȚI CU ALECTINIB (REALEC)”</p>	<p>EVALUARE A TRATAMENTULUI ȘI REZULTATELOR DIN PRACTICA MEDICALĂ CURENTĂ LA PACIENȚII DIAGNOSTICAȚI CU NSCLC ÎN STADIU AVANSAT ALK-POZITIV TRATAȚI CU ALECTINIB (REALEC)”</p>	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI
3	<p>UN STUDIU RANDOMIZAT, CONTROLAT, IN REGIM DESCHIS, DE FAZA III, DE EVALUARE A EFICACITATII SI SIGURANTEI JDQ443 FATA DE DOCETAXEL LA PARTICIPANTI TRATATI ANTERIOR CARE AU CANCER PULMONAR NON-MICROCELULAR (NSCLC) AVANSAT LOCAL SAU METASTAZAT CU MUTATIE KRAS G12C</p> <p>NR. PROTOCOL: CJDQ442B12301</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. DANA CLEMENT</p>	<p>PACIENTI TRATATI ANTERIOR CARE AU CANCER PULMONAR NON-MICROCELULAR (NSCLC) AVANSAT LOCAL SAU METASTAZAT CU MUTATIE KRAS G12C</p>	<p>EVALUARE A EFICACITATII SI SIGURANTEI JDQ443 FATA DE DOCETAXEL</p>	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI

4	<p>UN STUDIU RANDOMIZAT, CU MEDICAȚIE CUNOSCUTĂ, DE FAZĂ 3, PRIVIND TARLATAMAB ÎN COMPARAȚIE CU TRATAMENTUL STANDARD LA SUBIECȚI CU CANCER PULMONAR MICROCELULAR RECIDIVAT ÎN URMA CHIMIOTERAPIEI DE PRIMĂ LINIE PE BAZĂ DE PLATINĂ (DELLPHI-304)</p> <p>NR. PROTOCOL: 20210004</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. MIHAI MARINCA</p>	<p>SUBIECȚI CU CANCER PULMONAR MICROCELULAR RECIDIVAT ÎN URMA CHIMIOTERAPIEI DE PRIMĂ LINIE PE BAZĂ DE PLATINĂ (DELLPHI-304)</p>	<p>COMPARAȚIE TARLATAMAB CU TRATAMENTUL STANDARD LA SUBIECȚI CU CANCER PULMONAR MICROCELULAR RECIDIVAT ÎN URMA CHIMIOTERAPIEI DE PRIMĂ LINIE PE BAZĂ DE PLATINĂ (DELLPHI-304)</p>	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI
5	<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 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>	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI
6	<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:</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 LA SUBIECȚII CU CANCERE PULMONARE NON-MICROCELULARE, NON-SCUAMOASE, ÎN STADIUL IV SAU STADIUL IIIB/C AVANSAT, CU STATUS NEGATIV PENTRU PD-L1 ȘI</p>	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI

	DR. MIHAI MARINCA		POZITIV PENTRU MUTAȚIA KRAS P. G12C (CODEBREAK 202)		
7	<p>UN STUDIU DE FAZĂ 3, RANDOMIZAT, DUBLU-ORB, CONTROLAT CU PLACEBO, MULTICENTRIC, PRIVIND TERAPIA CU TARLATAMAB LA SUBIEȚI CU CANCER PULMONAR MICROCELULAR ÎN STADIU LIMITAT (CPMC-SL), FĂRĂ PROGRESIE A BOLII ÎN URMA CHIMIOTERAPIEI ȘI RADIOTERAPIEI CONCOMITENTE (DELLPHI-306)</p> <p>NR. PROTOCOL: 20230016</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. DANA CLEMENT</p>	SUBIEȚI CU CANCER PULMONAR MICROCELULAR ÎN STADIU LIMITAT (CPMC-SL), FĂRĂ PROGRESIE A BOLII ÎN URMA CHIMIOTERAPIEI ȘI RADIOTERAPIEI CONCOMITENTE (DELLPHI-306)	TERAPIA CU TARLATAMAB	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI
8	<p>UN STUDIU DE FAZĂ 3, RANDOMIZAT, ÎN REGIM DESCHIS, PRIVIND PEMBROLIZUMAB ADJUVANT CU SAU FĂRĂ MK-2870 LA PARTICIPANȚI CU NSCLC REZECTABIL ÎN STADIUL II PÂNĂ LA IIIB (N2) CARE NU PREZINTĂ PCR DUPĂ ADMINISTRAREA DE PEMBROLIZUMAB NEOADJUVANT CU CHIMIOTERAPIE CU CONȚINUT DUBLU DE PLATINĂ, URMATĂ DE INTERVENȚIE CHIRURGICALĂ</p> <p>NR. PROTOCOL: MK-2870-019</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. TEODORA ALEXA STRATULAT</p>	PARTICIPANȚI CU NSCLC REZECTABIL ÎN STADIUL II PÂNĂ LA IIIB (N2) CARE NU PREZINTĂ PCR DUPĂ ADMINISTRAREA DE PEMBROLIZUMAB NEOADJUVANT CU CHIMIOTERAPIE CU CONȚINUT DUBLU DE PLATINĂ, URMATĂ DE INTERVENȚIE CHIRURGICALĂ	PEMBROLIZUMAB ADJUVANT CU SAU FĂRĂ MK-2870	STUDIU ÎN CURS DE DESCHIDERE	URMEAZĂ INROLAREA DE PACIENTI
9	<p>UN STUDIU DE FAZĂ III, DUBLU ORB, RANDOMIZAT PRIVIND TRATAMENTUL CU TIRAGOLUMAB PLUS ATEZOLIZUMAB COMPARATIV CU PLACEBO PLUS ATEZOLIZUMAB LA PARTICIPANȚI CU CANCER PULMONAR FĂRĂ CELULE MICI, COMPLET REZECAT, ÎN STADIUL IIB, IIIA SAU ANUMITE CAZURI ÎN STADIUL IIIB, CU STATUS PD-L POZITIV, CARE AU PRIMIT CHIMIOTERAPIE ADJUVANTĂ PE BAZĂ DE SĂRURI DE PLATINĂ</p>	PARTICIPANȚI CU CANCER PULMONAR FĂRĂ CELULE MICI, COMPLET REZECAT, ÎN STADIUL IIB, IIIA SAU ANUMITE CAZURI ÎN STADIUL IIIB, CU STATUS PD-L POZITIV, CARE AU PRIMIT CHIMIOTERAPIE ADJUVANTĂ PE BAZĂ DE SĂRURI DE PLATINĂ	TIRAGOLUMAB PLUS ATEZOLIZUMAB COMPARATIV CU PLACEBO PLUS ATEZOLIZUMAB	STUDIU ÎN CURS DE DESCHIDERE	URMEAZĂ INROLAREA DE PACIENTI

	<p>NR. PROTOCOL: GO45006</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. DANA CLEMENT</p>				
HEMATO-ONCOLOGIE					
1	<p>UN STUDIU DE FAZĂ 2 PENTRU EVALUAREA EFICACITĂȚII ȘI SIGURANȚEI MK-1026 LA PARTICIPANȚII CU MALIGNITĂȚI HEMATOLOGICE</p> <p>NR. PROTOCOL: MK-1026-003</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. ANGELA DASCALESCU</p>	PACIENTI CU MALIGNITĂȚI HEMATOLOGICE	EVALUAREA EFICACITĂȚII ȘI SIGURANȚEI MK-1026	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI
2	<p>UN STUDIU DE FAZĂ 3, CU UN SINGUR BRAȚ, ÎN REGIM DESCHIS, MULTICENTRIC, DE EVALUARE A SIGURANȚEI ȘI EFICACITĂȚII TAFASITAMABULUI PLUS LENALIDOMIDĂ LA PARTICIPANȚII CU LIMFOM CU CELULE B MARI DIFUZ, RECIDIVAT SAU REFRACTAR</p> <p>NR. PROTOCOL: INCMOR 0208-305</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. CATALIN DANAILA</p>	PACIENTI CU LIMFOM CU CELULE B MARI DIFUZ, RECIDIVAT SAU REFRACTAR	EVALUARE A SIGURANȚEI ȘI EFICACITĂȚII TAFASITAMABULUI PLUS LENALIDOMIDĂ	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI PANA IN OCTOMBRIE 2024
3	<p>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)</p> <p>NR. PROTOCOL: 20190360</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. ANGELA DASCALESCU</p>	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

4	<p>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 (MMRR)</p> <p>NR. PROTOCOL: CA057-001</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. CATALIN DANAILA</p>	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
5	<p>UN STUDIU PROSPECTIV, RANDOMIZAT, ÎN REGIM DUBLU-ORB, CONTROLAT CU PLACEBO, MULTICENTRIC, DE FAZĂ III, DE EVALUARE A EFICACITĂȚII ȘI A SIGURANȚEI MOCRAVIMOD CA TRATAMENT ADJUVANT ȘI DE ÎNTREȚINERE ÎN LEUCEMIA MIELOIDĂ ACUTĂ (LMA) LA PACIENȚI ADULȚI SUPUȘI UNUI TRANSPLANT DE CELULE HEMATOPOIETICE (TCH) ALOGEN</p> <p>NR. PROTOCOL: PKRPC001</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. ANGELA DĂSCĂLESCU</p>	PACIENȚI ADULȚI SUPUȘI UNUI TRANSPLANT DE CELULE HEMATOPOIETICE (TCH) ALOGEN	EVALUARE A EFICACITĂȚII ȘI A SIGURANȚEI MOCRAVIMOD CA TRATAMENT ADJUVANT ȘI DE ÎNTREȚINERE ÎN LEUCEMIA MIELOIDĂ ACUTĂ (LMA)	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI
6	<p>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)</p> <p>NR. PROTOCOL: IM048-022</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. CATALIN DANAILA</p>	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
7	UN STUDIU DESCHIS, RANDOMIZAT, DE FAZĂ 3,	PACIENȚI CU LIMFOM FOLICULAR	EVALUEAZĂ ADMINISTRAREA DE	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI

	<p>MULTICENTRIC, CARE EVALUEAZĂ ADMINISTRAREA DE ZANUBRUTINIB (BGB-3111) ÎN ASOCIERE CU ANTICORPI ANTI-CD20, ÎN COMPARAȚIE CU ADMINISTRAREA DE LENALIDOMIDĂ ÎN ASOCIERE CU RITUXIMAB LA PACIENȚI CU LIMFOM FOLICULAR SAU DE ZONĂ MARGINALĂ RECIDIVAT/REFRACTAR</p> <p>NR. PROTOCOL: BGB-3111-308</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. CATALIN DANAILA</p>	SAU DE ZONĂ MARGINALĂ RECIDIVAT/REFRACTAR	ZANUBRUTINIB (BGB-3111) ÎN ASOCIERE CU ANTICORPI ANTI-CD20, ÎN COMPARAȚIE CU ADMINISTRAREA DE LENALIDOMIDĂ ÎN ASOCIERE CU RITUXIMAB		
8	<p>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)</p> <p>NR. PROTOCOL: M22-003</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. CATALIN DANAILA</p>	PACIENȚI 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 PACIENȚI
9	<p>STUDIU DE FAZĂ III, MULTICENTRIC, CU UN SINGUR BRAȚ DE TRATAMENT, PENTRU EVALUAREA EFICACITĂȚII ȘI SIGURANȚEI ROPEGINTERFERONULUI ALFA-2B LA PACIENȚI CU TROMBOCITEMIE ESENȚIALĂ, INTOLERANȚI SAU REFRACTARI LA ALTE TRATAMENTE CITOREDUCTOARE SAU NEELIGIBILI PENTRU ACESTEA</p> <p>NR. PROTOCOL: ROP-ET</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. CATALIN DANAILA</p>	PACIENȚI CU TROMBOCITEMIE ESENȚIALĂ, INTOLERANȚI SAU REFRACTARI LA ALTE TRATAMENTE CITOREDUCTOARE SAU NEELIGIBILI PENTRU ACESTEA	EVALUAREA EFICACITĂȚII ȘI SIGURANȚEI ROPEGINTERFERONULUI ALFA-2B	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENȚI
10	<p>UN STUDIU DE FAZĂ 1/3 PENTRU EVALUAREA EFICACITĂȚII ȘI SIGURANȚEI SELINEXORULUI, UN INHIBITOR SELECTIV AL EXPORTULUI NUCLEAR, ÎN</p>	PACIENȚII CU MIELOFIBROZĂ NETRATAȚI ANTERIOR”- CU DECLARATIA	EVALUAREA EFICACITĂȚII ȘI SIGURANȚEI SELINEXORULUI, UN INHIBITOR SELECTIV	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENȚI

	<p>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 FIIND INCHEIATĂ.</p> <p>NR. PROTOCOL: XPORT-MF-034</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. CATALIN DANAILA</p>	<p>EXPLICATIVĂ A SPONSORULUI DIN 02.11.2023 ATASATA DIN CARE REZULTA CA FAZA STUDIULUI DERULAT IN IRO ESTE 3, ETAPA AFERENTA FAZEI 1 FIIND INCHEIATĂ.</p>	<p>AL EXPORTULUI NUCLEAR, ÎN ASOCIERE CU RUXOLITINIB</p>		
11	<p>UN STUDIU DE FAZĂ 2 PENTRU EVALUAREA EFICACITĂȚII ȘI SIGURANȚEI MONOTERAPIEI CU SELINEXOR LA SUBIEȚI 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>	<p>SUBIEȚI CU MIELOFIBROZĂ ȘI TROMBOCITOPENIE MODERATĂ NETRATAȚI ANTERIOR CU INHIBITORI AI JAK</p>	<p>EVALUAREA EFICACITĂȚII ȘI SIGURANȚEI MONOTERAPIEI CU SELINEXOR LA SUBIEȚI CU MIELOFIBROZĂ ȘI TROMBOCITOPENIE MODERATĂ NETRATAȚI ANTERIOR CU INHIBITORI AI JAK</p>	<p>STUDIU ÎN CURS DE DESCHIDERE</p>	<p>URMEAZĂ INROLAREA DE PACIENTI</p>
12	<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>	<p>PARTICIPANȚII CU LIMFOM CU CELULE B MARI, CU RISC ÎNALT, NETRATAT ANTERIOR</p>	<p>COMPARĂ EFICACITATEA ȘI SIGURANȚA GOLCADOMIDEI PLUS CHIMIOTERAPIE R-CHOP ÎN COMPARAȚIE CU PLACEBO PLUS CHIMIOTERAPIE R-CHOP</p>	<p>STUDIU DESCHIS</p>	<p>INROLEAZA PACIENTI</p>
CANCERE DIGESTIVE					
1	<p>UN STUDIU DE FAZĂ 3 RANDOMIZAT, MULTICENTRIC, DUBLU-ORB, CONTROLAT PRIN PLACEBO, PRIVIND BEMARITUZUMAB PLUS CHIMIOTERAPIE ÎN COMPARAȚIE CU PLACEBO PLUS CHIMIOTERAPIE LA SUBIEȚI CU</p>	<p>PACIENTI CU CANCER GASTRIC SAU AL JONȚIUNII GASTROESOFAGIENE ÎN STADIU AVANSAT, NETRATAT ÎN PREALABIL, CU SUPRAEXPRESIA</p>	<p>BEMARITUZUMAB PLUS CHIMIOTERAPIE ÎN COMPARAȚIE CU PLACEBO PLUS CHIMIOTERAPIE</p>	<p>STUDIU DECCHIS</p>	<p>INROLEAZA PACIENTI</p>

	<p>CANCER GASTRIC SAU AL JONȚIUNII GASTROESOFAGIENE ÎN STADIU AVANSAT, NETRATAT ÎN PREALABIL, CU SUPRAEXPRESIA FGFR2B (FORTITUDE-101)</p> <p>NR. PROTOCOL: 20210096</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. DANA CLEMENT</p>	FGFR2B (FORTITUDE-101)			
2	<p>UN STUDIU DE FAZĂ 1B/3 PRIVIND BEMARITUZUMAB PLUS CHIMIOTERAPIE ȘI NIVOLUMAB ÎN COMPARAȚIE CU CHIMIOTERAPIE ȘI NIVOLUMAB LA SUBIEȚI CU CANCER GASTRIC ȘI AL JONȚIUNII GASTROESOFAGIENE ÎN STADIU AVANSAT, NETRATAT ÎN PREALABIL, CU SUPRAEXPRESIA FGFR2B (FORTITUDE-102)</p> <p>NR. PROTOCOL: 20210098</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. BOGDAN GAFTON</p>	<p>PACIENTI CU CANCER GASTRIC ȘI AL JONȚIUNII GASTROESOFAGIENE ÎN STADIU AVANSAT, NETRATAT ÎN PREALABIL, CU SUPRAEXPRESIA FGFR2B (FORTITUDE-102)</p>	<p>BEMARITUZUMAB PLUS CHIMIOTERAPIE ȘI NIVOLUMAB ÎN COMPARAȚIE CU CHIMIOTERAPIE ȘI NIVOLUMAB</p>	STUDIU DESCHIS	INROLEAZA PACIENTI
3	<p>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 SUBIEȚI CU CANCER COLORECTAL METASTATIC CU MUTAȚIE KRAS P.G12C NETRATAȚI ÎN ANTECEDENTE (CODEBREAK 301)</p> <p>NR. PROTOCOL: 20210081</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. BOGDAN GAFTON</p>	<p>SUBIEȚI CU CANCER COLORECTAL METASTATIC CU MUTAȚIE KRAS P.G12C NETRATAȚI ÎN ANTECEDENTE (CODEBREAK 301)</p>	<p>SOTORASIB, PANITUMUMAB ȘI FOLFIRI COMPARATIV CU FOLFIRI CU SAU FĂRĂ BEVACIZUMAB-AWWB</p>	STUDIU ÎN CURS DE DESCHIDERE	URMEAZĂ INROLAREA DE PACIENTI
SAN SI CANCERE GENITALE					
1	<p>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</p>	<p>PACIENTE CU CANCER MAMAR AVANSAT POZITIV PENTRU RECEPTORII DE ESTROGEN, HER2-NEGATIV, CU REZISTENȚĂ LA</p>	<p>EVALUAREA EFICACITĂȚII ȘI SIGURANȚEI GIREDESTRANT COMPARATIV CU FULVESTRANT, AMBELE ÎN ASOCIERE</p>	STUDIU ÎN CURS DE DESCHIDERE	URMEAZĂ INROLAREA DE PACIENTI

	<p>CU CANCER MAMAR AVANSAT POZITIV PENTRU RECEPTORII DE ESTROGEN, HER2-NEGATIV, CU REZISTENȚĂ LA TERAPIE ENDOCRINĂ ADJUVANTĂ ANTERIOARĂ</p> <p>NR. PROTOCOL: CO44657</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. BOGDAN GAFTON</p>	<p>TERAPIE ENDOCRINĂ ADJUVANTĂ ANTERIOARĂ</p>	<p>CU UN INHIBITOR CDK4/6</p>		
HEPATIC					
1	<p>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</p> <p>NR. PROTOCOL: CF102-301HCC</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. BOGDAN GAFTON</p>	<p>PACIENTI CU CIROZA HEPATICA CLASA B, SCOR CHILD-PUGH BIOPHARMA</p>	<p>EVALUEAZA EFICACITATEA SI SIGURANTA NAMODENOSONULUI</p>	<p>STUDIU DESCHIS</p>	<p>INROLEAZA PACIENTI</p>
MELANOM					
1	<p>UN STUDIU DE FAZĂ 3 AL COMBINAȚIEI FIANLIMAB (REGN3767, ANTI-LAG-3) + CEMIPIMAB COMPARATIV CU PEMBROLIZUMAB LA PACIENȚI CU MELANOM METASTATIC SAU AVANSAT LA NIVEL LOCAL, NEREZECABIL, NETRATAT ANTERIOR</p> <p>NR. PROTOCOL: R3767-ONC-2011</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. DANA CLEMENT</p>	<p>PACIENȚI CU MELANOM METASTATIC SAU AVANSAT LA NIVEL LOCAL, NEREZECABIL, NETRATAT ANTERIOR</p>	<p>FIANLIMAB (REGN3767, ANTI-LAG-3) + CEMIPIMAB COMPARATIV CU PEMBROLIZUMAB</p>	<p>STUDIU DESCHIS</p>	<p>INROLEAZA PACIENTI</p>
CAP ȘI GÂT					
1	<p>STUDIU DE FAZA 2, RANDOMIZAT, DESCHIS, DE TIP PLATFORMA CARE FOLOSESTE UN PROTOCOL PRINCIPAL PENTRU A EVALUA NOI COMBINAȚII DE IMUNOTERAPIE CA TRATAMENT DE PRIMA LINIE LA PARTICIPANTII CU CARCINOM</p>	<p>PARTICIPANTI CU CARCINOM DE CAP SI GAT CU CELULE SCUAMOASE, RECURENT/METASTATIC, PD-L1 POZITIV</p>	<p>EVALUA NOI COMBINAȚII DE IMUNOTERAPIE</p>	<p>STUDIU DESCHIS</p>	<p>INROLEAZA PACIENTI</p>

	<p>DE CAP SI GAT CU CELULE SCUAMOASE, RECURENT/METASTATIC, PD-L1 POZITIV</p> <p>NR. PROTOCOL: 219885</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. VLAD ADRIAN AFRĂȘĂNIE</p>				
ALTE TUMORI					
1	<p>UN STUDIU DE FAZĂ 2 CARE EVALUEAZĂ INCB099280 LA PARTICIPANȚII CU ANUMITE TUMORI SOLIDE CARE PREZINTĂ NAIVITATE LA INHIBITORII PUNCTELOR DE CONTROL ALE SISTEMULUI IMUNITAR</p> <p>NR. PROTOCOL: INCB 99280-211</p> <p>INVESTIGATOR PRINCIPAL: DR. MIHAI MARINCA</p>	<p>PARTICIPANȚI CU ANUMITE TUMORI SOLIDE CARE PREZINTĂ NAIVITATE LA INHIBITORII PUNCTELOR DE CONTROL ALE SISTEMULUI IMUNITAR</p>	<p>EVALUEAZĂ INCB099280</p>	<p>STUDIU DESCHIS</p>	<p>INROLEAZA PACIENTI</p>

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

Data: 13.05.2024