

Studien Innere Medizin IV

Maligne hämatologische Erkrankungen

Erkrankung	Myeloide Neoplasien
Kurzbeschreibung	Datenregister: AUSTRIAN MYELOID REGISTRY
Studientitel	AGMT_aMYELOIDr
Status	rekrutierend

Leukämien

Erkrankung	ALL
Kurzbeschreibung	DATENREGISTER und BIOBANK zur Erfassung von klinischen und genetischen Daten von Patienten mit Akuter Lymphatischer Leukämie (ALL) des Erwachsenenalters
Studientitel	AGMT_ALL Reg
Status	Rekrutierung beendet

Erkrankung	CLL
Kurzbeschreibung	Datenregister: Chronische lymphatische Leukämie (CLL) Register Österreich
Studientitel	AGMT_CLL
Status	rekrutierend

Erkrankung	AML
Kurzbeschreibung	Eine einarmige, offene Phase-IIIb-Studie zur Beschreibung der Sicherheit und Verträglichkeit von Ivosidenib in Kombination mit Azacitidin bei erwachsenen Patienten mit neu diagnostizierter akuter myeloischer Leukämie (AML) IDH1m, die für eine intensive Induktionstherapie nicht geeignet sind
Studientitel	ALIDHE, DIM-95031-006
Status	rekrutierend

Maligne Lymphome

Erkrankung	DLBCL
Kurzbeschreibung	Eine offene, multizentrische Phase Ib/II Studie zur Beurteilung der Sicherheit und Pharmakokinetik eines modifizierten i.v. Tafasitamab-Dosierungsregimes in Kombination mit Lenalidomid (LEN) bei Patienten mit rezidivierendem oder refraktärem diffusen großzelligen B-Zell-Lymphom (R/R DLBCL)
Studientitel	MINDway
Status	rekrutierend

Erkrankung	DLBCL
Kurzbeschreibung	Offene, prospektive Phase III Studie zum Vergleich von Polatuzumab Vedotin plus Rituximab, Ifosfamid, Carboplatin und Etoposid (Pola-R-ICE) mit Rituximab, Ifosfamid, Carboplatin und Etoposid (R-ICE) allein als Salvage-Therapie in Patienten mit primär refraktärem oder rezidiviertem diffus großzelligen B-Zell-Lymphom
Studientitel	Pola-R-ICE Studie.
Status	rekrutierend

Erkrankung	Non Hodgkin Lymphom
Kurzbeschreibung	Verbesserung der Therapieergebnisse im ersten Rückfall oder im Falle eines Progresses eines aggressiven Non-Hodgkin Lymphoms bei älteren Patienten oder bei Patienten, die nicht für eine Hochdosis-Therapie in Frage kommen. Die Verbesserung soll durch die Hinzunahme von Nivolumab zu einer Chemotherapie bestehend aus Gemcitabin, Oxaliplatin und Rituximab im Falle eines B-Zell Lymphoms erfolgen.
Studientitel	NIVEAU
Status	Rekrutierung beendet

Erkrankung	Non Hodgkin Lymphom
Kurzbeschreibung	Einarmige, Phase II Studie einer Kombination von Obinutuzumab und Venetoclax in wiederkehrendem oder refraktärem diffus großzelligem B-Zell Lymphom (DLBCL)
Studientitel	AGMT_NHL-15B
Status	Rekrutierung beendet

Erkrankung	Hodgkin Lymphom
Kurzbeschreibung	HD21 für fortgeschrittene Stadien: Studie zur Behandlungsoptimierung der Erstlinientherapie für Patienten mit fortgeschrittenem Hodgkin-Lymphom; Vergleich von 4-6 Zyklen BEACOPP eskaliert mit 4-6 Zyklen BrECADD
Studientitel	HD21
Status	Rekrutierung beendet

Erkrankung	Non Hodgkin Lymphom
Kurzbeschreibung	Prospektiv randomisierte Studie zur Therapieoptimierung (Primärtherapie) fortgeschrittener progredienter follikulärer, Immunozytome, Marginalzonen und Mantelzell Lymphome
Studientitel	NHL 7 - 2008
Status	Rekrutierung beendet

Erkrankung	T-Zell Lymphom
Kurzbeschreibung	Register und Biobank zu den peripheren T-Zell Lymphomen in Österreich
Studientitel	AGMT_PTCL-Reg
Status	rekrutierend

Erkrankung	DLBCL
Kurzbeschreibung	Eine randomisierte, offene, multizentrische, globale Phase-II-Studie zur Bewertung der Wirksamkeit und Sicherheit von Epcoritamab (GEN3013; DuoBody®-CD3×CD20) als Monotherapie oder in Kombination mit Lenalidomid als Erstlinientherapie für Patienten mit diffusem großzelligem B-Zell-Lymphom, für die eine anthrazyklinhaltige Therapie nicht in Frage kommt
Studientitel	Epcore DLBCL-3
Status	rekrutierend

Myeloproliferative Erkrankungen

Erkrankung	Myelofibrose
Kurzbeschreibung	Randomisierte ² , offene Phase-III-Studie ³ , zur Beurteilung der Wirksamkeit und Sicherheit von Navitoclax in Kombination mit Ruxolitinib im Vergleich zur besten verfügbaren Therapie bei Studienteilnehmern mit rezidivierender/refraktärer, Myelofibrose
Studientitel	TRANSFORM-2
Status	rekrutierend

Erkrankung	Polycythaemia vera
Kurzbeschreibung	Eine prospektive, multizentrische, nicht-interventionelle, beobachtende, Studie zur Unbedenklichkeit von Ropeginterferon alfa-2b (BESREMI®) nach dessen Zulassung (post-authorisation) für die Behandlung von Patienten mit Polycythämia Vera
Studientitel	Besremi-PASS
Status	rekrutierend

Erkrankung	Polycythaemia vera
Kurzbeschreibung	Eine Phase-III-Studie mit dem Hepcidin-Mimetikum Rusfertid (PTG-300) bei Patienten mit Polycythaemia vera
Studientitel	PTG-300-II
Status	rekrutierend

Myelodysplastisches Syndrom

Erkrankung	Myelodysplastisches Syndrom (MDS)
Kurzbeschreibung	Randomisierte, doppelblinde Phase III-Studie zur Beurteilung der Sicherheit und Wirksamkeit von Venetoclax in Kombination mit Azacitidin bei Patienten mit neu diagnostiziertem myelodysplastischem Syndrom mit höherem Risiko (MDS mit höherem Risiko)
Studientitel	VERONA
Status	Rekrutierung beendet

Erkrankung	Myelodysplastisches Syndrom (MDS)
Kurzbeschreibung	Prospektives, multizentrisches „Europäisches Register bei neu diagnostizierten Patienten mit Myelodysplastischem Syndrom (MDS), einschließlich „Akuter Myeloischer Leukämie“ mit einem Blastenanteil des Knochenmarks von 20-30%(vormals RAEB-t) und Chronisch Myelomonozytärer Leukämie“ (CMML)
Studientitel	EU-MDS-Register
Status	rekrutierend

Erkrankung	AIHA
Kurzbeschreibung	Register Autoimmunhämolytische Anämie (AIHA)
Studientitel	AGMT_AIHA-Reg
Status	Rekrutierung beendet

Erkrankung	
Kurzbeschreibung	Die Verwendung von genomischen Tests und daraus resultierende medizinische Entscheidungen
Studientitel	AGMT_NGS-Reg
Status	rekrutierend

Brustkrebs

Erkrankung	Brustkrebs, metastasiert
Kurzbeschreibung	Datenregister: Metastasierte Mammakarzinome in Österreich
Studientitel	AGMT_MBC-Reg
Status	rekrutierend

Erkrankung	Brustkrebs
Kurzbeschreibung	Elacestrant-Monotherapie im Vergleich zur Standardtherapie bei der Behandlung von Patienten mit fortgeschrittenem ER+/HER2- Brustkrebs im Anschluss an eine Therapie mit einem CDK4/6 Inhibitor: Eine randomisierte*, unverblindete, wirkstoffkontrollierte**, multizentrische Phase III Studie
Studientitel	EMERALD
Status	Rekrutierung beendet

Erkrankung	Brustkrebs, nicht metastasiert
Kurzbeschreibung	Wirksamkeit und Sicherheit von Olaparib im Vergleich zu Placebo zur adjuvanten Behandlung von Patienten mit BRCA1/2-Keimbahnmutationen und primärem HER2-negativem Hochrisiko-Brustkrebs, die eine definitive lokale Behandlung und neoadjuvante bzw. adjuvante Chemotherapie abgeschlossen haben.
Studientitel	ABCSG 41_Olympia
Status	Rekrutierung beendet, Nachsorge läuft (Follow-Up)

Erkrankung	Brustkrebs, nicht metastasiert
Kurzbeschreibung	Ein randomisierter, multizentrischer, doppelblinder, Plazebo-kontrollierter Vergleich von Chemotherapie plus Trastuzumab und Plazebo mit Chemotherapie plus Trastuzumab und Pertuzumab als adjuvante Therapie bei Patienten mit operablem HER2-positivem primärem Mammakarzinom.
Studientitel	ABCSCG 39_Aphinity
Status	Rekrutierung beendet, Nachsorge läuft (Follow-Up)

Erkrankung	Brustkrebs, nicht metastasiert
Kurzbeschreibung	Phase-III-Studie zur Behandlung mit dem Antikörper-Medikament-Konjugat Sacituzumab Govitecan bei PatientInnen mit frühem, HER2-negativem Brustkrebs und hohem Rückfallrisiko nach einer Standardbehandlung im neoadjuvanten Setting – SASCIA
Studientitel	SASCIA
Status	rekrutierend

Erkrankung	Brustkrebs, nicht metastasiert
Kurzbeschreibung	Chirurgische Achsel-Lymphknotenentfernung mit der Option „ausgedehnte Operation“ oder „ Radiotherapie bei Brustkrebspatienten mit bestehendem Lymphknotenbefall der Achselhöhle
Studientitel	TAXIS-Studie (OPBC-03 / SAKK 23/16 / IBCSG 57-18 / ABCSCG 53)
Status	rekrutierend

Erkrankung	Brustkrebs, nicht metastasiert
Kurzbeschreibung	Eine randomisierte Phase III Studie über Palbociclib mit Standard adjuvanter Antihormontherapie versus Standard Antihormontherapie allein in Hormonrezeptor-positivem (HR+) / humanen epidermalen Wachstumsfaktorrezeptor 2 (HER2 -negativem frühen Brustkrebs
Studientitel	ABCSCG 42 - PALLAS
Status	Rekrutierung beende, Nachsorge läuft (Follow-Up)t

Erkrankung	Brustkrebs, nicht metastasiert
Kurzbeschreibung	Multizentrische, randomisierte, offene Phase-III-Studie zum Vergleich von Atezolizumab (Antikörper gegen PD-L1) in Kombination mit einer adjuvanten Anthracyclin-/Taxan-Chemotherapie mit alleiniger Chemotherapie bei Patienten mit operablem dreifach negativem Brustkrebs
Studientitel	IMpassion 030
Status	Rekrutierung beendet, Nachsorge läuft (Follow-Up)

Erkrankung	Brustkrebs
Kurzbeschreibung	Register für Langzeit Follow-up von Sicherheits- und Wirksamkeitsparameter von GBG-Studienpatienten
Studientitel	Eternity-B-Registry
Status	Rekrutierung beendet, Nachsorge läuft (Follow-Up)

Kolorektalkarzinom

Erkrankung	Kolorektalkarzinom, metastasiert
Kurzbeschreibung	Encorafenib und Cetuximab bei Patienten mit metastasiertem, BRAFV600E- mutiertem Kolorektalarzinom: eine multi-zentrische, multi-nationale, prospektive, longitudinale, nicht-interventionelle Studie in Deutschland und Österreich
Studientitel	BERING ^{CRC}
Status	rekrutierend

Erkrankung	Kolorektalkarzinom, metastasiert
Kurzbeschreibung	Randomisierte Studie zur Wirksamkeit einer Cetuximab-Reexposition bei Patienten mit metastasiertem kolorektalem Karzinom (RAS Wildtyp), welche auf eine Erstlinien-Behandlung mit FOLFIRI plus Cetuximab ein Ansprechen zeigten
Studientitel	FIRE-4
Status	Rekrutierung beendet

Erkrankung	Kolorektalkarzinom, nicht metastasiert
Kurzbeschreibung	Randomisierte Studie zur Wirksamkeit von Ausdauertraining zur Reduktion der Rezidivrate nach Ende einer adjuvanten Chemotherapie beim lokalisierten Kolorektalkarzinom
Studientitel	ABCSG C08- Exercise II
Status	rekrutierend

Pankreaskarzinom

Erkrankung	Pankreaskarzinom, metastasiert oder lokal fortgeschritten
Kurzbeschreibung	Multizentrische, randomisierte, doppel-blinde, Placebo kontrollierte Phase III Studie zur Untersuchung der Wirksamkeit und Sicherheit von Dronabinol bei der Besserung von Chemotherapie- und Tumor-bedingten Symptomen bei Patienten mit lokal fortgeschrittenem oder metastasiertem Pankreaskarzinom während der Erstlinientherapie
Studientitel	AGMT_DISCOVER
Status	rekrutierend

Erkrankung	Pankreaskarzinom, metastasiert oder lokal fortgeschritten
Kurzbeschreibung	Randomisierte, doppelblinde Phase-III-Studie zu Pamrevlumab oder Placebo in Kombination mit entweder Gemcitabin plus nab-Paclitaxel oder FOLFIRINOX als neoadjuvante Behandlung bei Patienten mit lokal fortgeschrittenem, nicht operablen Pankreaskrebs
Studientitel	Fibrogen, FGCL-3019-087
Status	Rekrutierung beendet, Nachsorge läuft (Follow-Up)

Erkrankung	Pankreaskarzinom, metastasiert
Kurzbeschreibung	Eine randomisierte, doppelblinde, placebokontrollierte Studie zu Nab-Paclitaxel und Gemcitabin mit oder ohne SBP-101 bei Patienten, welche bisher keine Behandlung für ein metastasierendes duktales Adenokarzinom des Pankreas erhalten haben.
Studientitel	Aspire, CL-SBP-101-04
Status	rekrutierend