



Deutsche Leukämie- & Lymphom-Hilfe

DLH-Patiententag

06. Mai 2023
in Passau



In Kooperation mit:

KLINIKUM
Passau

Herzliche Einladung

Am 06. Mai 2023 veranstalten wir, die Deutsche Leukämie- & Lymphom-Hilfe in Kooperation mit der Medizinischen Klinik II des Klinikums Passau, einen regionalen Patiententag für Leukämie- und Lymphompatienten. Gemeinsam haben wir ein breit gefächertes Programm gestaltet und hierzu viele Experten für die Vorträge und Workshops eingeladen. Die Referenten aus der Region werden Ihnen spezifisch für die einzelnen Erkrankungen die neuesten Erkenntnisse und Therapiemöglichkeiten vorstellen und es besteht im Rahmen der Workshops ausreichend Zeit, damit Ihre individuellen Fragen beantwortet werden können. Darüber hinaus gibt es die Möglichkeit, dass Sie sich während der Kaffee- und Mittagspausen sowohl untereinander als auch mit den anwesenden Referenten persönlich austauschen.

Im Namen der Deutschen Leukämie- & Lymphom-Hilfe und der Medizinischen Klinik II des Klinikums Passau laden wir Sie sehr herzlich zu diesem regionalen Patiententag ein und freuen uns sehr auf Ihre Teilnahme.

Wir bedanken uns beim Klinikum Passau für die Kooperation und Unterstützung dieses regionalen Patiententages.

Mit herzlichen Grüßen
Ihre Deutsche Leukämie- & Lymphom-Hilfe

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. T. Südhoff
Chefarzt der Medizinischen Klinik II, Klinikum Passau

Veranstalter

Deutsche Leukämie- & Lymphom-Hilfe e.V.
Thomas-Mann-Straße 40 · 53111 Bonn
Telefon: 0228 / 33 88 9 200 · Telefax: 0228 / 33 88 9 222
info@leukaemie-hilfe.de · www.leukaemie-hilfe.de

Organisation & Anmeldung



c/o Stiftung Deutsche Leukämie- & Lymphom-Hilfe
Siemensstraße 4 · 53121 Bonn
Telefon: 0228 / 24 98 28 15 · Telefax: 0228 / 24 98 28 28
info@tagungsschmiede.de · www.tagungsschmiede.de

Teilnahmekosten

Die Teilnahme ist kostenfrei. Über Spenden zur Unterstützung unserer Arbeit freuen wir uns.
Bankverbindung: Sparkasse KölnBonn
IBAN: DE06 3705 0198 0000 0771 31 · SWIFT-BIC.: COLSDE33

Veranstaltungsort

Landwirtschaftsschule
Innstr. 71 · 94032 Passau

Anfahrt mit ÖPNV:

Sie erreichen die Landwirtschaftsschule vom Hauptbahnhof Passau aus mit der Buslinie 10 (Richtung „Zentraler Omnibusbahnhof (ZOB)“). Am ZOB wechseln Sie in die Buslinie 8 und fahren zur Haltestelle „Passau, Klinikum“. Von dort aus sind es noch ca. 2 Gehminuten bis zur Landwirtschaftsschule.
Alternativ können Sie den Weg vom Hauptbahnhof bis zur Landwirtschaftsschule auch zu Fuß zurücklegen. Planen Sie dafür ca. 30 Minuten ein.

Wir danken für die großzügige Unterstützung



Anmeldekarte

Zutreffendes bitte ankreuzen:

11:00 – 12:00 Uhr

5 parallele Vorträge und Workshops

- Multiples Myelom
- Hochmaligne Lymphome
- Akute Leukämie
- Chronische myeloische Leukämie und myeloproliiferative Neoplasien
- Myelodysplastisches Syndrom

13:00 – 14:00 Uhr

5 parallele Vorträge und Workshops

- Niedrig maligne Non-Hodgkin-Lymphome
- Morbus Hodgkin
- Transplantation
- Rehabilitation nach Krebs
- Palliativmedizin

DLH-Patiententag · 06. Mai 2023 in Passau

Um Anmeldung wird aus organisatorischen Gründen bis zum 26. April 2023 gebeten.

Programm

| Zeit | Thema/Programmpunkt | Referenten | Raum |
|---|---|---|--|
| 08:30 – 09:00 | Teilnehmerregistratur | – – – | |
| 09:00 – 09:10 | Begrüßung | Cornelia Wasner-Sommer, Stellv. Landrätin des Landkreises Passau Horst Wipplinger, Präsident Landwirtschaftl. Bezirksverein Passau Horst Wallner, Leukämie Selbsthilfegruppe Passau Prof. Dr. Thomas Südhoff, Klinikum Passau Doris Lenz, Deutsche Leukämie- & Lymphom-Hilfe e.V. | Die Raumverteilung wird vor Ort bekannt gegeben. |
| 09:10 – 09:45 | Infektionen: Vorbeugen und Management | Dr. Julia Lanznaster, Klinikum Passau | |
| 09:45 – 10:20 | Psychoonkologie | Dipl.-Psych. Christian Bäker, Klinikum Passau | |
| 10:20 – 11:00 | Kaffeepause | – – – | |
| 5 parallele Vorträge und Workshops | | | |
| 11:00 – 12:00 | Multiples Myelom | Dr. Elisabeth Neuwirth, Klinikum Passau | Die Raumverteilung wird vor Ort bekannt gegeben. |
| | Hochmaligne Lymphome | Dr. Julia Lanznaster, Klinikum Passau | |
| | Akute Leukämie | Prof. Dr. Thomas Südhoff, Klinikum Passau | |
| | Chronisch myeloische Leukämie und myeloproliferative Neoplasien | Dr. Christoph Schicht, MVZ Onkologie, Kliniken am Goldenen Steig | |
| | Myelodysplastisches Syndrom | Ludwig Prügl, MVZ Onkologie, Klinikum Passau | |
| 12:00 – 13:00 | Mittagspause | Geschwister Möckl, Heimat- und Volkstrachtenverein D'Freudenseer e. V., Hauzenberg | |
| 5 parallele Vorträge und Workshops | | | |
| 13:00 – 14:00 | Niedrig maligne Non-Hodgkin-Lymphome | Dr. Thorsten Nitsch, Klinikum Passau | Die Raumverteilung wird vor Ort bekannt gegeben. |
| | Morbus Hodgkin | Dr. Sieglinde Preißler, Klinikum Passau | |
| | Transplantation | Prof. Dr. Matthias Edinger, Universitätsklinikum Regensburg | |
| | Rehabilitation nach Krebs | Dr. Daniel Falkner, Klinik Prof. Schedel, Thyrnau | |
| | Palliativmedizin | Dr. Madeleine Schildhammer, Klinikum Passau | |
| 14:00 – 14:15 | Kaffeepause | – – – | |
| 14:15 – 14:45 | Sport und Krebs | Prof. Dr. Thomas Südhoff, Klinikum Passau | Die Raumverteilung wird vor Ort bekannt gegeben. |
| 14:45 – 15:15 | Neue Immuntherapien | Prof. Dr. Simone Thomas, Universitätsklinikum Regensburg | |
| 15:15 | Schlusswort | Prof. Dr. Thomas Südhoff, Klinikum Passau Horst Wallner, Leukämie Selbsthilfegruppe Passau Doris Lenz, Deutsche Leukämie- & Lymphom-Hilfe e.V. | |



Absender

Bitte frankieren.

Titel/Vorname/Nachname
 Titel/Vorname/Nachname (Begleitperson)
 Straße/Hausnummer
 PLZ/Ort
 E-Mail
 Telefon

Tagungsschmiede
 c/o Stiftung Deutsche
 Leukämie- & Lymphom-Hilfe
 Siemensstraße 4
 53121 Bonn

Für die Datenverarbeitung ist der Veranstalter verantwortlich. Der Organisator erhält die Daten zur Verarbeitung nach Weisung des Veranstalters allein zur Veranstaltungsorganisation. Die Datenschutzerklärung des Veranstalters finden Sie unter: www.leukaemie-hilfe.de/impressum.html
 Im Rahmen der Veranstaltung werden gegebenenfalls Fotoaufnahmen gemacht. Mit Ihrer Teilnahme erklären Sie sich einverstanden, dass diese Aufnahmen für die Öffentlichkeitsarbeit der DLH verwendet werden.