

08
NOV 2023

Journée de la Recherche Médicale & Translationnelle

Amphithéâtre CHL Centre



PROGRAMM - Morgen



8h⁰⁰ **Empfang**

8h³⁰ **Begrüßung**

Prof Dr Guy BERCHEM, Directeur délégué à la Recherche, CHL
Manon GANTENBEIN PhD, Responsable CIEC & CPMO, LIH

8h⁴⁵ **Precision PDX**

Individuelle Behandlung von Hirntumorpatienten: von der Forschung bis hin zu präklinischen Modellen.

Dr Frank HERTEL, Priv.-doz., Service de Neurochirurgie CHL
Anna GOLEBIEWSKA PhD, NORLUX Neuro-Oncology Laboratory LIH
Diana PAUSEIRO, Infirmière de Recherche Clinique, CIEC LIH

9h¹⁵ **Experimental Neuro-oncology**

Werkzeuge zur Bildgebung und immunologische Charakterisierung für die Entwicklung neuer Behandlungen, die auf Hirntumoren abzielen.

Olivier KEUNEN PhD, Platform in Vivo Imaging & Translational Radiomics, LIH
Alessandro MICHELUCCI PhD, Neuro-Immunology Group, LIH

09h⁴⁵ **NVDX-Spine**

Eine Phase I Wirksamkeitsstudie mit NVDX3, einem menschlichen Allogen-Implantat, zur Behandlung von leichten Lendenwirbelsäule-Schäden durch den Einsatz eines Wirbelsäulenimplantats.

Dr Anas DYAB, Service de Neurochirurgie, CHL

10h¹⁵ **Pause**

10h⁴⁵ **Workshop 1: Klinische Forschung auf den Stationen des CHL**

Die Rolle des Krankenpflegers in der Forschung am CHL: Beschreibung der Rolle des Krankenpflegers in einem medizinischen oder klinischen Forschungsprojekt; Fokus auf einige laufende oder in Vorbereitung stehende Projekte am CHL.

Veranschaulichung des Werdegangs eines Fachmanns im Gesundheitswesen (Physiotherapeut) als Kliniker und Forscher - Beispiel eines multidisziplinären Forschungsprojekts - LetsTeleRehab.

Patrick FEIEREISEN, PT, PhD, Attaché à la Direction des Soins, CHL
Aurélié ADAMSKI, Infirmière de recherche, Service de Pédiatrie, CHL

Workshop 2: Follow the sample

Teilnahme an den vier verschiedenen Schritten der Reise von Biospezimen vom Spender, zum Forscher: Vorbereitung - Sammlung - Verarbeitung - Lagerung und Verteilung.

Katy BEAUMONT, Head BioRepository
Wim AMMERLAAN, Head Biorefinery
Olivia ROLAND, Biorefinery Technician
Saskia MEDEIROS NICKEL, Team Leader BioRepository
Integrated Biobank Luxembourg IBBL, LIH

Workshop 3: Reise ins Innere der klinischen Forschung

Austausch mit den verschiedenen Ansprechpartnern in einer klinischen Studie: Beispiel einer laufenden klinischen Studie - PADOVA.

Nasséra AOUALI PhD, Attachée de Recherche Clinique
Jérôme GRAAS, Responsable des infirmiers de recherche clinique
Ali ZNATI, Attaché de Recherche Clinique
Centre d'Investigation Clinique & Epidémiologique CIEC, LIH

PROGRAMM - Nachmittag



13h⁰⁰ **Empfang**

13h³⁰ **Begrüßung**

Prof Dr Guy BERCHEM, Directeur délégué à la Recherche, CHL
Manon GANTENBEIN PhD, Responsable CIEC & CPMO, LIH

13h⁴⁵ **Tumor Stroma Interactions (TSI)**

Sammlung von Proben aus Leukämie- und Lymphom-Patienten zur Untersuchung von Tumorzellen und ihrer Mikroumgebung.

Dr Sébastien RINALDETTI, Service d' Hémato-Oncologie, CHL
Vanessa KLAPP PhD student, TSI LIH

14h¹⁵ **Padova**

Studie zur Bewertung der Wirksamkeit und Sicherheit von intravenösem Prasinezumab bei Teilnehmern mit Tumorzellen und deren Mikroumgebung im Frühstadium der Parkinson-Krankheit.

Deborah MCINTYRE, Neurologue LIH
Ali ZNATI, Attaché de recherche clinique, CIEC LIH

14h⁴⁵ **NVDX-radius**

Eine First-in-Human, Proof-of-Concept-Studie mit NVDX3, einem osteogenen Knochenfüllstoff allogegenen Ursprungs von Menschen, zur Behandlung distaler Radiusfrakturen bei Erwachsenen.

Prof Dr Torsten GERICH, Service de Traumatologie, CHL

15h¹⁵ **Pause**

15h⁴⁵ **Workshop 1: Klinische Forschung auf den Stationen des CHL**

Die Rolle des Krankenpflegers in der Forschung am CHL: Beschreibung der Rolle des Krankenpflegers in einem medizinischen oder klinischen Forschungsprojekt; Fokus auf einige laufende oder in Vorbereitung stehende Projekte am CHL.

Veranschaulichung des Werdegangs eines Fachmanns im Gesundheitswesen (Physiotherapeut) als Kliniker und Forscher - Beispiel eines multidisziplinären Forschungsprojekts - LetsTeleRehab.

Patrick FEIEREISEN, PT, PhD, Attaché à la Direction des Soins, CHL
Aurélie ADAMSKI, Infirmière de recherche, Service de Pédiatrie, CHL

Workshop 2: Follow the sample

Teilnahme an den vier verschiedenen Schritten der Reise von Biospezimen vom Spender, zum Forscher: Vorbereitung - Sammlung - Verarbeitung - Lagerung und Verteilung.

Katy BEAUMONT, Head BioRepository
Wim AMMERLAAN, Head Biorefinery
Olivia ROLAND, Biorefinery Technician
Saskia MEDEIROS NICKEL, Team Leader BioRepository
Integrated Biobank Luxembourg IBBL, LIH

Workshop 3: Reise ins Innere der klinischen Forschung

Austausch mit den verschiedenen Ansprechpartnern in einer klinischen Studie: Beispiel einer laufenden klinischen Studie - PADOVA.

Nasséra AOUALI PhD, Attachée de Recherche Clinique
Jérôme GRAAS, Responsable des infirmiers de recherche clinique
Ali ZNATI, Attaché de Recherche Clinique
Centre d'Investigation Clinique & Epidémiologique CIEC, LIH