

TREL projekto apžvalga – 2023 balandis

TREL projekto pristatymas „EU Project in the Spotlight“ sesijoje



Vilniaus universiteto ligoninės Santaros klinikų Vaikų onkohematologijos centro vadovė ir TREL projekto koordinatore profesorė Jelena Rascon buvo pakviesta pristatyti TREL projektą gegužės 8-12 d. Valensijoje (Ispanija) vykiančioje SIOPE konferencijoje, specialioje ES projekto sesijoje:

KADA: 2023 m. gegužės 11 d., ketvirtadienį, 12:30 – 13:00 val.

KUR: Parodos erdvė (išsamesnė informacija bus pateikta vėliau)

Sesijoje bus pristatyta projekto eiga ir pagrindiniai rezultatai. Po pranešimo bus užduodami klausimai ir atsakymai.

Sėkmingos komandiruočių istorijos



Dr. Rolanda Nemanienė (VUL Santaros klinikos) lankėsi Princess Máxima Vaikų Onkologijos Centre, Utrechte (Nyderlandai)

Vaikų onkohematologė Rolanda dirba Vilniaus universiteto ligoninės Santaros klinikų Vaikų onkohematologijos centre, ji taip pat yra SIOP-RTSG Umbrella protokolo nacionalinė koordinatore Lietuvoje.

2022 m. spalio 17–22 d. komandiruotėje Vaikų onkologijos centre (Princess Máxima Center (PMS) for Paediatric Oncology) Utrechte (Nyderlandai) Rolanda turėjo galimybę susipažinti su:

- diagnostikos (radiologijos, patologijos, radioterapijos, biologijos) ir gydymo metodais, taikomais UMBRELLA protokole;
- organoidų terapija;
- skystomis biopsijomis;
- mokslinių tyrimų veikla;
- SIOP-RTSG elektronine registracijos sistema (ALEA/ObTIMA), leidžianti pacientams įsitraukti į „UMBRELLA“ gydymo protokolą.

Ji teigiamai įvertino keitimąsi žiniomis ir dalijimąsi jomis su priimančiojo centro daugiadisciplinine komanda, įskaitant radiologus, chirurgus, biologus ir patologus.

Galimybė iš pirmų lūpų susipažinti su naujausia inkstų navikų gydymo praktika buvo labai vertinga, o Rolanda užtikrins, kad jos žinios bus dalijamasi VUL Santaros klinikose.

Rolanda mano, kad reikėtų skatinti bendradarbiavimą su tokiais inovatyviais tyrimų centrais kaip PMC, ji taip pat pridūrė, kad „prieinamesnis tarptautinis bendradarbiavimas padės pagerinti Lietuvos vaikų, sergančių piktybiniais navikais, gydymą ir išgyvenamumą.“

[Gunda Petraitytė, VUL Santaros klinikos, lankėsi Rigshospitalet, Kopenhaga \(Danija\).](#)

Gunda yra VUL Santaros klinikų Genetinio vėžio centro medicinos biologė ir Vilniaus universiteto Medicinos fakulteto doktorantė. Ji 2022 m. rugsėjo 26–30 d. lankėsi Rigshospitalet, Kopenhagoje (Danija).

Šioje komandiruotėje Gunda teigiamai įvertino mainus su vietos specialistais ir mokslininkais NGS duomenų tvarkymo, analizės, variantų interpretavimo, bioinformatikos, funkcinų, mokslinių tyrimų klausimais. Ją sužavėjo glaudus ligoninės ir universitetų bendradarbiavimas bei centralizuota pacientų ir NGS duomenų sistema, naudojama pacientams ir NGS duomenims tvarkyti.

Gunda taip pat turėjo galimybę daugiau sužinoti apie egzomo, genomo sekoskaitos duomenų tvarkymo, analizės ir interpretavimo procesą, taip pat apie bioinformatines ir funkcines strategijas, kurias Danijos kolegos naudoja nustatytiems DNR variantams (arba struktūrinių variantų) patogeniškumui tirti.

Gunda yra dėkinga TREL projektui ir jame dalyvaujančioms suinteresuotosioms šalims už tai, kad ši patirtis tapo įmanoma!

[Lauryna Aukštikalnė, VUL Santaros klinikos, lankėsi Bispebjerg ligoninėje \(Region H\) Kopenhaga \(Danija\)](#)

Lauryna yra VUL Santaros klinikų klinikinė farmakologė, medicinos mokslų daktarė. 2022 m. rugsėjo 26–30 d. ji lankėsi Bispebjergo ligoninės (H regionas) klinikinės farmakologijos skyriuje Kopenhagoje (Danija).

Penkios dienos, praleistos Klinikinės farmakologijos skyriuje, buvo praturtinanti profesinė patirtis, ji turėjo galimybę pamatyti visą klinikinės farmakologijos paslaugų spektrą, dalyvauti įvairiose skyriaus veiklose ir bendrauti su keliais specialistais.

Lauryna tikisi, kad klinikinės farmakologijos paslaugos VUL Santaros klinikose plėsis ir atsiras kitų galimybių plėsti partnerystę šioje srityje.

Donatas Petroška, VUL Santaros klinikos, lankėsi Gustave Roussy Institute Villejuif, Paryžius (Prancūzija)

Donatas yra VUL Santaros klinikų gydytojas patologas. 2022 m. rugsėjo 27–29 d. jis lankėsi Gustave Roussy institute Villejuif, Paryžius (Prancūzija).

Jis turėjo galimybę dalyvauti Birgit Georger paskaitoje „Įvadas ir informacijos apie MAPPYACTS 2 tyrimą atnaujinimas“, kuri, jo nuomone, buvo labai informatyvi.

Donatas teigė, kad ši komandiruotė ne tik padėjo praturtinti profesinę patirtį, bet ir praplėtė jo akiratį, susijusį su molekuliniais tyrimais neuroonkologijoje.

Reikšmingi įvykiai:

- 2022 m. rugsėjo 23 d. mokslinėje konferencijoje „Vaikų kraujodaros kamieninių ląstelių transplantacija Lietuvoje – 20 metų pažangos bendradarbiaujant“ gydytoja Eglė Stukaitė-Ruibienė, Vilniaus universiteto (VU) Medicinos fakulteto studentė, skaitė pranešimą „Vaisingumo konsultavimo vertinimas VUL Santaros klinikose – TREL projekto iniciatyva“.
- TREL projekto tyrėjai (prof. U. Schuller (UKE) ir dr. B. Georger (GR)), bendradarbiaudami su TREL projektu, prisidėjo prie Baltijos neuropatologų asociacijos neuroonkologijos konferencijos – 2022 m. lapkričio 11 d. pristatė pranešimus.

Dalyvavimas žinių perdavimo susitikimuose

- SIOOPEN AMG susitikimas, Atėnai, 2022 m. spalio 12–14 d.
- PanCare susitikimas, Budapeštas, 2022 m. spalio 12–14 d.
- 2022 m. spalio 29 d. susitikimas su Gyvybės mokslų centru dėl tolimesnio bendradarbiavimo perspektyvos, atliekant CNS navikų žymenų tyrimus.