

PROGRAM KONFERENCE

Molekulární diagnostika solidních tumorů a leukémií pomocí NGS a real-time PCR.

26. 5. 2016

Hotel Bobycentrum, Sportovní 559/2A, 602 00 Brno

Účast na konferenci bude ohodnocena kreditními body od KVVOPZ.

REGISTRACE ÚČASTNÍKŮ **09:30 – 10:00**

DOPOLEDNÍ PROGRAM **10:00 – 12:30**

Katja Schreiter, (QIAGEN, Německo)

„From Sample-to-Insight – QIAGEN Solutions for NGS Analysis“

RNDr. Eva Macháčková, Ph.D. (Odd. epidemiologie a genetiky nádorů, Masarykův onkologický ústav, Brno)

“Zkušenosti s NGS v diagnostické OEGN laboratoři v Masarykově onkologickém ústavu v Brně.”

Mgr. Jana Indráková (Odd. lékařské genetiky, laboratoř mol. biologie, Laboratoře AGEL a.s., Nový Jičín)

“Nové metody v molekulární biologii a naše zkušenosti s nimi.”

Klaus Rehfeldt, (QIAGEN, Německo)

„Introducing the Gene Reader NGS workflow“

OBĚD **12:30 – 13:15**

ODPOLEDNÍ PROGRAM **13:15 – 15:30**

Ing. Ivana Ježíšková, Ph.D. (Centrum molekulární biologie a genové terapie, IHOK FN Brno)

"Molekulární diagnostika onkologických nemocných"

Mgr. Jaroslav Polák (UHKT, Praha)

"Dlouholeté zkušenosti se sledováním exprese genu WT1 a mutovaného genu NPM1 – markerů minimální reziduální nemoci u pacientů s akutní myeloidní leukémií, s myelodysplastickým syndromem a s myeloproliferativním onemocněním pomocí kvantitativní PCR v reálném čase"

MUDr. Petr Hubáček, Ph.D. (Odd. virologie, FN Motol)

" První popsany lidský onkogenní virus EBV - detekce od nemoci z líbání až po maligní lymfoproliferace."

Mgr. Martina Pravečková (DYNEX)

"Liquid Biopsies"

Mgr. Marek Renner (DYNEX)

"Molekulární diagnostika lidských nádorových markerů"

Diskuze

Pokud víte o někom ve Vašem okolí, pro koho by byla tato informace užitečná, prosím, informujte ho. Všichni jsou srdečně zváni.