

**Mokslinė - praktinė konferencija
„Retųjų ligų diena Lietuvoje - 2014“**

*Renginio vieta – VšĮ VUL Santariškių klinikos
(Santariškių g. 2, LT-08661, Vilnius; 1 auditorija)
Renginio data – 2014 m. vasario mėn. 28 d. (penktadienis)
Renginio laikas – 9 – 14.00 val.*

PROGRAMA

9.00 – 9.15	Įžanginis sveikinimo žodis. RENGINIO ATIDARYMAS <i>VU MF dekanas, VU MF Žmogaus ir medicininės genetikos katedros vedėjas, VšĮ VUL SK Medicininės genetikos centro direktorius, gydytojas genetikas, profesorius dr. Algirdas Utkus</i>
9.15 – 10.15	„Biotherapies of neuromuscular disorders“ Sviatlana Ryhorauna Surava (AMF Telethon, Prancūzija)
10.15 – 10.35	“Vaikų nervų – raumenų ligos: daugiadalykinės priežiūros poreikis ir standartai” <i>LSMU ligoninės Kauno klinikų Neurologijos klinikos gydytoja vaikų neurologė, Vaikų nervų-raumenų ligų centro vadovė, LSMU MA Neurologijos klinikos profesorė dr. Nerija Vaičienė –Magistris</i>
10.35 – 10.55	“Elektroneuromiografijos tyrimo vieta, diferencijuojant paveldimas nervų-raumenų ligas” <i>VšĮ VUL SK Neurologijos klinikos gydytoja neurologė, med. dr. Aušra Klimašauskienė</i>
10.55 – 11.15	“Juosmens – galūnių raumenų distrofija: Lietuvos pacientų klinikinė ir molekulinė tyrimų apžvalga” <i>VšĮ VUL SK Medicininės genetikos centro direktorius, gydytojas genetikas, VU MF Žmogaus ir medicininės genetikos katedros profesorius dr. Algirdas Utkus</i>
11.15– 11.25	“Diušeno raumenų distrofija: diagnostika ir stebėjimo algoritmas” <i>VšĮ VUL SK Medicininės genetikos centro gydytoja genetikė, VU MF Žmogaus ir medicininės genetikos katedros mokslo darbuotoja, lektorė med. m. dr. Aušra Matulevičienė</i>
11.25 – 11.35	“Diušeno raumenų distrofija ir kardiologinės problemos” <i>VšĮ VUL SK Širdies chirurgijos centro gydytoja vaikų kardiologė, VU MF Kardiologijos ir angiologijos klinikos mokslo darbuotoja med. m. dr. Živilė Katliorienė</i>
11.35 – 12.15 Kavos pertrauka	
12.15– 12.35	“Nervų-raumenų pacientai per "reti", kad būtų išgirsti” <i>Lietuvos sergančiųjų genetinėmis nervų-raumenų ligomis asociacijos "Sraunija" prezidentė Kristina Antanavičienė</i>
12.35 – 12.55	“Miotoninė distrofija: nuo molekulinė mechanizmų iki diagnostikos ir gydymo rekomendacijų” <i>VšĮ VUL SK Medicininės genetikos centras, gydytoja genetikė, VU MF Žmogaus ir medicininės genetikos katedros mokslo darbuotoja, lektorė med. m. dr. Eglė Preikšaitienė</i>
12.55– 13.15	“Spinalinė raumenų atrofija - dažniausia genetinė naujagimių ir kūdikių mirties priežastis” <i>VšĮ VUL SK Medicininės genetikos centras gydytoja genetikė, VU MF Žmogaus ir medicininės genetikos katedros jaunesnioji mokslo darbuotoja Birutė Burnytė</i>
13.15 – 13.35	“Sergančiųjų nervų-raumenų ligomis kompleksinės reabilitacijos ypatumai” <i>VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Santariškių klinikų Reabilitacijos, fizinės ir sporto medicinos centro direktorius, VU MF Reabilitacijos, fizinės ir sporto medicinos katedros vedėjas prof. Alyudas Juocevičius</i>
13.35 – 14.00	“Sergančiųjų nervų – raumenų ligomis artimųjų psichologinė adaptacija” <i>VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Santariškių klinikų Reabilitacijos, fizinės ir sporto medicinos centro medicinos psichologė Kristina Venckienė</i>
UŽDARYMAS	