



Varmt välkomna till stipendieutdelning till två unga diabetesforskare!

Torsdag 1:a december, 2016, kl 16:30

Rolf Luft Centrum för Diabetesforskning, Karolinska Universitetssjukhuset, Solna, byggnad L1:00

Årets stipendiater är:



Teresa Daraio har visat betydelsen av ett protein (SNAP-25), som finns både i Betaceller och i hjärnan, för sockerkontroll och risk att utveckla metabola syndromet (ökad vikt, höga blodfetter, prediabetes eller diabetes). Hon ska i samarbete med forskare i Slovenien studera hur detta protein reglerar insulinfrisättning.



Muhammad Irfan ska under handledning i New York, USA, studera hur samma protein (SNAP-25) påverkar hjärnans förmåga att lagra information (d.v.s. minnet) och hur hjärnan påverkas vid metabol sjukdom.

PROGRAM

- 16:30 Vi bjuder på något att äta och dricka
- 17:00 *Kerstin Brismar* inleder och presenterar sin efterträdare som stiftelsens ordförande: Professor *Claes-Göran Östenson*, Karolinska Institutet
- 17:10 Claes-Göran Östenson delar ut 2016 års stipendier
- 17:20 *Teresa Daraio* introduceras av sin handledare *Christina Bark* som sammanfattar Teresas forskningsområde, Teresa beskriver själv sina nuvarande och kommande studier
- 17:45 *Muhammad Irfan* presenteras av sin handledare *Christina Bark* som berättar om Muhammads studier innan han själv redogör för sitt forskningsområde och hur han planerar att använda stipendiet
- 18:10 Ordförande för Rolf Lufts Stiftelse för Diabetesforskning, Claes-Göran Östenson, berättar om livsstil och typ 2 diabetes, ett av hans egna forskningsintressen
- 18:30 Avslutning

Tacksam för meddelande om huruvida du/ni kan komma senast fredagen den 25 november till
Ritva Luft, ritva.luft@tele2.se, alt. 08 30 25 25 (tfn svar)