

PRIMA satsar på forskning

PRIMA erbjuder psykiatri där vi utgår från patienten och som gör skillnad. Det låter enkelt men kräver en god bas av forskning och många års erfarenhet.



Tack vare Evidensrådet kan PRIMA bevaka nya behandlingsmetoder som i nästa led kan hjälpa våra patienter.

PRIMA forskningsanslag delas ut av MaiBritt Giacobini, forskningsansvarig.

För att kunna erbjuda psykiatri av högsta kvalitet är PRIMAs satsning på forskning helt avgörande. Det är genom den som PRIMA kan utveckla och utvärdera de behandlingsmetoder vi använder. Forskning är även viktig för att ta fram nya verksamma och effektiva metoder, som sedan gör skillnad för patienten. All forskning som knyts till PRIMA syftar till att förbättra det kliniska omhändertagandet av patienten.

PRIMA EVIDENSRÅD

För att utveckla och säkerställa att PRIMA ger god vård som är evidensbaserad finns PRIMA Evidensråd. Rådet fungerar som en brygga mellan vår kliniska verksamhet och vår styrelse. Evidensrådets uppgift är att kontinuerligt utvärdera verksamheten, forskningen samt utbildningarna utifrån ett evidensbaserat perspektiv. Tack vare Evidensrådet kan PRIMA bevaka nya behandlingsmetoder som i nästa led kan hjälpa våra patienter.

FYRA NYA FORSKNINGSANSLAG

För att stärka och utveckla forskningen inom PRIMA utlystes under 2011 fyra stycken forskningsanslag inom psykiatrisk forskning om en miljon kronor vardera uppdelat på 250 000 kronor per år i fyra år. Syftet med denna utlysning är att stödja högkvalitativ forskning eller forskarutbildning bedriven av kliniskt aktiva personer inom PRIMA. Dessa anslag har nu utdelats. De fyra anslagstagarna innefattar två ST-läkare inom vuxenpsykiatri, en specialistläkare inom barn- och ungdomspsykiatri samt en arbetsterapeut. Samtliga är registrerade doktorander och kliniskt aktiva inom PRIMA.

Överläkare i barn- och ungdomspsykiatri **Martina Barnevik Olsson** driver ett projekt i samarbete med Autism Center för små barn och Göteborgs Universitet där hon nu är registrerad doktorand.

Projektets titel är: *Tidiga tecken på utvecklingsavvikelse hos förskolebarn – prediktorer för bestående funktionsnedsättning.*

ST-läkare i vuxenpsykiatri, **Karin Collste**, är doktorand vid SBI/PET-centrum vid Karolinska Universitetssjukhuset och ”Stockholm Schizophrenia Project”, Karolinska Institutet.

Projektets titel: *Immunoaktivering i hjärnan vid schizofreni: PET-studier med den nya radioliganden [11C]PBR28.*

Arbetsterapeut **Linnéa Eklöf**, är doktorand vid Certec, Institutionen för Rehabiliteringsteknik och design, Lunds Tekniska Högskola.

Projektets titel: *Design av kognitivt stöd i vardagen för vuxna med ADHD.*

ST-läkare **Eric Olsson** är doktorand vid Institutionen för klinisk neurovetenskap (CNS), Karolinska Institutet.

Projektets titel: *Schizofreni och andra icke affektiva psykosjukdomar – riskfaktorer för suicid och kardiovaskulär död.*

