

Fokus på genindlæggelse

I TVÆRSPOR har vi de sidste 6 måneder haft fokus på genindlæggelser. Det har resulteret i en pixibog om risikofaktorer, og i samarbejde med VælgKlogt har vi undersøgt diverse karakteristika omkring genindlæggelsesforløb med det formål at understøtte en kommende anbefaling om den sidste tid i livet. Efter sommerferien vil vi fortsætte analysearbejdet omkring genindlæggelser, blandt andet med en udvidet analyse af patient karakteristika. Vi glæder os til at kunne dele resultaterne senere på året.



Resultater fra delstudiet: "Tilknytning til arbejde og uddannelse blandt unge med ny-diagnosticeret psykose"

Formål: At undersøge hvilke faktorer, der har betydning for tilknytning til arbejde og uddannelse blandt unge med en førstegangpsykose.

Resultat: Studiet omfattede næsten 2.600 unge og viste, at kun omkring hver femte var i arbejde eller uddannelse tre og fem år efter diagnosen. Særligt tidligere tilknytning til arbejde eller uddannelse, det at være gift/samboende samt løbende kontakt til psykiatrisk ambulant behandling var forbundet med bedre muligheder for senere arbejdsmarkeds- eller uddannelsesstilknytning.

Konklusion: Resultaterne understreger behovet for tidlig og vedvarende støtte, herunder fokus på uddannelse, beskæftigelse og ambulant behandling som centrale elementer i recoveryprocessen.

Maribo T., Graham M., Jørgensen S., Pedersen P.



TVÆRSPOR søger studentermedhjælper!

TVÆRSPOR søger en studentermedhjælper, der brænder for at prøve kræfter med kommunikation, sociale medier og forskningsformidling.

Del gerne jobopslaget, hvis du, eller en du kender, er interesseret: [Studentermedhjælper | TVÆRSPOR | LinkedIn](#)

Ansøgning sendes til mariajrg@rm.dk inden **15. august**.



TVÆRSPOR Symposium 2026 - sæt kryds i kalenderen

Fredag d. 4 december 2026 kl. 12.00 afholder TVÆRSPOR sit årlige forskningssymposium. Dagen vil byde på inspirerende oplæg og indsigter i, hvordan forskning og analyse bidrager til bedre og mere sammenhængende borger- og patientforløb på tværs af sundhedsvæsenet.

Tag din kollega med, og sæt allerede nu kryds i kalenderen. Vi glæder os til en spændende eftermiddag med faglighed, dialog og nye perspektiver.



Resultater fra delstudiet:

"Hospital Frailty Risk Score som prædiktor for 30-dages genindlæggelse efter udskrivelse blandt patienter ≥ 65 år med hoftefraktur: et registerbaseret kohortestudie i Region Midtjylland"

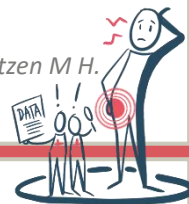
Baggrund: Hoftefrakturer udgør et væsentligt folkesundhedsproblem med op mod 10.000 hoftefrakturer om året. Patientgruppen består ofte af ældre borgere med komplekse patientforløb, høj risiko for funktionstab, dødelighed og genindlæggelse. Sidstnævnte kan være belastende for både patienter, pårørende og sundhedsvæsenet, og det er derfor relevant at undersøge, om man kan identificere patienter med særlig høj risiko allerede tidligt i forløbet.

Formål: At undersøge, om skrøbelighed målt ved HFRS kan prædiktere 30-dages genindlæggelse efter hoftefraktur, og om sammenhængen varierer på tværs af alder og køn.

Resultat: Patienter med højere HFRS havde øget risiko for 30-dages genindlæggelse sammenlignet med patienter med lav HFRS. Sammenhængen var dog ikke ens på tværs af aldersgrupper. HFRS kunne primært prædiktere genindlæggelse blandt patienter i alderen 65–84 år, mens sammenhængen ikke var tydelig blandt patienter over 85 år.

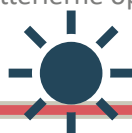
Konklusion: Resultaterne peger på, at HFRS kan bidrage med relevant viden om risikoen for genindlæggelse efter hoftefraktur, men at sammenhængen varierer på tværs af aldersgrupper.

Hjorth M.M., Stisen M.G., Brix L.D., Nielsen R.Ø., Lauritzen M.H.



God Sommerferie!

TVÆRSPOR holder sommerferie, og der vil derfor være mindre aktivitet på kontoret i juli måned. Vi glæder os til at lade batterierne op, så vi er klar til et aktivitetsfyldt efterår!



I ønskes alle en rigtig god sommer!