

Information från Barnhälsovårdsenheten i
Region Stockholm till vårdgivare på BVC

Kära läsare,

Efter en omtumlande start på det nya året går vi äntligen mot ljusare tider. Den nuvarande situationen innebär dock en fortsatt hög smittspridning av covid-19 och vikten av att behålla smittskydds-



åtgärder inom vård, omsorg och tandvård kvarstår därför, trots att många restriktioner i samhället i övrigt har tagits bort: [Covid-19-source-control-och-personlig-skyddsutrustning-for-personal-inom-vard-och-omsorg.pdf](#)

Rekommendationerna för barnhälsovården från 2022-01-26 gäller också tills vidare: [Sammanfattning och uppdatering av riktlinjer för BVCs arbete under covid-19-pandemin.pdf](#) | [Vårdgivarguiden \(vardgivarguiden.se\)](#) samt att ta del av utskicken från chef, HSF och BHV-enheten, samt att hålla sig uppdaterad via följande informationskanaler:

[Vårdgivarguiden](#)

[FoHM](#)

[Rikshandboken](#)

/Barnhälsovårdsenheten

Fortsatt omställning av utbildningar och områdesträffar till en kombination av fysisk och digital form under våren 2022

BHV-enheten påbörjade under hösten att försiktigt ställa om till en kombination av digitala och fysiska utbildningar, vilket kommer att fortsätta även under våren 2022. Områdesträffarna kommer att på grund av rådande omständigheter hållas i digital form. Mer information kring övriga utbildningar finns i vårt [Kalendarium.pdf](#) | [Vårdgivarguiden \(vardgivarguiden.se\)](#)

/Nathalie Gani, vårdutvecklare

Information om elektronisk överföring av BHV-journalen till Elevhälsan

Under hösten 2021 exporterade Stockholms BVC:er

ca 14 500 journaler till skolor där elevhälsan använder sig av journalsystemet PMO.

Rutinen för elektronisk överföring är nu länkad från sidan [eHälsa region Stockholm](#) till [Vårdgivarguiden Elevhälsan - överföring från BVC | Vårdgivarguiden \(vardgivarguiden.se\)](#)

Stockholms stads kommunala skolor går den 1 mars dock över från journalsystemet PMO till journalsystemet Prorenata. Efter att TakeCares adressregister för elektronisk överföring uppdateras den 20 februari kommer det därför inte längre att finnas någon möjlighet att elektroniskt exportera BHV-journaler till Stockholm stads kommunala skolor.

Arbetet med att möjliggöra elektronisk export av BHV-journaler även till journalsystemet Prorenata har påbörjats, men kommer troligtvis inte att vara klart till hösten 2022. Detta innebär att man vid överföring av BHV-journal till Stockholm stads kommunala skolor tyvärr får återgå till att överlämna BHV journalen på papper, enligt lokal rutin, under en period.

/Lena Marell, Verksamhetsutvecklare för barnhälsovården inom SLSO

Uppdaterade riktlinjer om funktionell förstoppning

Under 2021 kom Barnläkarföreningen med uppdaterade riktlinjer om funktionell förstoppning hos barn- och ungdomar. Det följdes av att viss.nu i januari 2022 kom ut med uppdaterade riktlinjer anpassade till öppenvården i Region Stockholm om samma ämne. Eftersom BVC ofta är involverade i rådgivning och samtal rörande förstoppning hos barn 0-5 år är det värdefullt att ta del av riktlinjerna, särskilt de öppenvårdsanpassade på viss.nu. Läs gärna mer här:

<https://viss.nu/kunskapsstod/vardprogram/funktionell-forstoppning-hos-barn-och-ungdomar>,

https://gastro.barnlakarforeningen.se/wp-content/uploads/sites/10/2020/01/SPGHN_Celia_ki_v%C3%A5rdprogram_20200114.pdf

/Karolina Lindström, Barnhälsovårdsöverläkare

Nu är det möjligt med föräldragrupper via Alltid Öppet

Nu har det blivit möjligt för BVC:er inom SLSO att ha gruppmöten via appen Alltid Öppet. Mer information hittar ni på *Insidan* under *Alltid Öppet, stöd och support, gruppmöten*.

Vid frågor kontakta Lena Marell, lena.marell@regionstockholm.se
Verksamhetsutvecklare för barnhälsovården i SLSO.



Folkhälsomyndigheten har övergått till att basera nationell vaccinationsstatistik från BVC på uppgifter från Nationella vaccinationsregistret

Anslutningen till det allmänna barnvaccinationsprogrammet följs genom årlig insamling av vaccinationsstatistik från alla barnvårdscentraler i landet. De regionala barnhälsovårdsenheterna har sedan länge vidarebefordrat information från barnvårdscentralerna till Folkhälsomyndigheten. Parallellt med denna insamling har BVC rapporterat till det nationella vaccinationsregistret (<https://www.folkhalsomyndigheten.se/smittskydd-beredskap/vaccinationer/nationella-vaccinationsregistret/>) som infördes 2013. Folkhälsomyndigheten har nu övergått till att enbart basera sin nationella statistik på det nationella vaccinationsregistrets uppgifter rörande vaccinationerna som erbjuds på BVC. Eftersom den rapporterade vaccinationstäckningsgraden är högre i den statistik som barnhälsovårdsenheten samlar in till årsrapporten kommer Barnhälsovårdsenheten tills vidare fortsätta att samla in vaccinationsuppgifter till årsstatistiken. Framöver kan detta komma att förändras och i så fall kommer mer information det. Något som är bra att komma ihåg i sammanhanget är att vaccinationsregistret inte tar in uppgifter om givna BCG-vaccin på BVC. I nuläget innebär Folkhälsomyndighetens förändrade arbetssätt inga direkta förändringar för BVC:er i Region Stockholm mer än att det förstås är viktigt att alla har en fungerande rapportering till det nationella vaccinationsregistret.

/Karolina Lindström, Barnhälsovårdsöverläkare

Digital föräldraskapsbekräftelse från den 1 januari 2022

För att bekräfta föräldraskap för den förälder som inte fött barnet, har det enda sättet hittills varit ett besök hos familjerättsenheten i den kommun där

barnet är folkbokfört. **Från den 1 januari i år har ogifta, nyblivna föräldrar som är folkbokförda i Sverige kunnat registrera detta via sin dator eller mobil de första 14 dagarna efter barnets födelse.**

Bekräftelsen är viktig eftersom det bekräftade föräldraskapet gör att barnet juridiskt knyts till pappan/föräldern som inte fött barnet. I och med att den nya lagen om digitala bekräftelser träder i kraft 1 januari 2022 kan nyblivna föräldrar sköta detta via en e-tjänst på Skatteverkets hemsida. Den som vill kommer fortfarande att kunna göra en bekräftelse genom ett besök på familjerättsenheten. Här kan du läsa mer: [Digital föräldraskapsbekräftelse - MFoF](#)

/Anna Fröjlinger, vårdutvecklare

Beställning av barnbok på finska - ett av våra nationella minoritetsspråk.

Inom regionens uppdrag för nationella minoriteter pågår en barnbokssatsning i syfte att främja och bevara de nationella minoritetsspråken hos barn och unga och deras familjer. Med hjälp av statsbidrag kan nu alla BVC:er beställa en barnbok på finska gratis. Gå in på Adlibris och välj en bok: [Småbarnsböcker - böcker - finska | Adlibris](#) Skicka önskad boktitel, ISBN nummer och gärna länk, samt er mailadress och leveransadress till: RST Funk Nationella Minoriteter nationellaminoriteter.rst@regionstockholm.se

/Catharina Neovius, vårdutvecklare

Uppdatering kring Språktåget

Språktåget tuffar på ut i landet. Nu används språktåget i både Västra Götalandsregionen, Region Värmland och Region Jämtland Härjedalen, och det finns fler som visat intresse. De har bidragit med fler översättningar av folder och gåvokort så det nu är en bit över 20 språk, inklusive lättläst svenska och alla nationella minoritetsspråken. Det är fler översättningar på gång. Västra Götaland ska även bidra med en film om flerspråkighet till hemsidan. Ni hittar alla översättningar på Vårdgivarguiden [Språktåget.pdf | Vårdgivarguiden \(vardgivarguiden.se\)](#)

Det lokala biblioteket förser BVC med materialet som är gratis. Om ni behöver hjälp att hitta en kontaktperson på det lokala biblioteket, kontakta Catharina Neovius så hjälper jag till att förmedla kontakten catharina.neovius@regionstockholm.se

/Catharina Neovius, vårdutvecklare

Jollerkoll

Projektet Jollerkoll, där 25 BVC i Stockholm och Göteborg har medverkat, är nu avslutat och resultaten har samlats i en avhandling, "Delayed babbling at 10 months: observation, detection, and a two-year follow-up," som försvarades av doktorand Marion Lieberman vid Enheten för logopedi, Karolinska Institutet i december 2021.

Syftet med projektet var undersöka om Jollerkoll, en enkel screening på BVC vid 10 månaders ålder, skulle kunna upptäcka barn som riskerar att utveckla språkstörning två år senare, dvs i samband med den ordinarie språkscreeningen på BVC vid 2,5 (Gbg) eller 3 (Sth) års ålder.

Screeningen bestod av tre validerade frågor om barnets joller som BHV-sjuksköterskan ställde vid det ordinarie 10-månadersbesöket. Resultatet jämfördes sedan med barnets resultat på den ordinarie språkscreeningen. Barnen som inte hade stavelsejoller, t ex "dä," "ba-ba," föll ut på screeningen och bedömdes av en logoped vid 12 månader och följdes sedan upp vid 18 och 36 månader.

Resultaten visade att frågorna i screeningen, de vi kallar för Jollerkollfrågorna, är tillförlitliga och verkligen beskriver barnets joller i denna ålder. De skulle möjligen kunna komplettera de frågor som används idag på 10-månadersbesöket på BVC för att ge en tillförlitligare bedömning av förekomsten av stavelsejoller. Men när det gäller att tidigt upptäcka barn som riskerar att falla ut på den ordinarie språkscreeningen på BVC vid 2,5/3 års ålder så var jollerscreeningen inte tillräckligt träffsäker för att införas som en allmän screeningmetod. Dels var det väldigt få barn som identifierades genom Jollerkollen och dels hade de flesta som identifierades med brist av stavelsejoller hämtat igen sin språkliga utveckling vid 18 och ännu fler vid 36 månaders ålder. Hos några få barn följdes dock bristen på stavelsejoller vid 10 månader av en mer omfattande utvecklingsavvikelse. Således skulle Jollerkollen kunna utgöra stöd för BHV-sjuksköterskan i de fall där det finns fler tecken på en försenad utveckling.

Barnhälsovårdsenheten i Region Stockholm gör bedömningen att resultaten i nuläget inte leder till praktiska förändringar för BVC-arbetet men att resultaten behöver diskuteras i ett större nationellt sammanhang om språk och kommunikation i barnhälsovårdsprogrammet.

Vi vill passa på att tacka alla BVC som medverkat för er stora insats och engagemang i projektet.

Intresserad av avhandlingen? Kontakta Marion Lieberman.

Projektlogoped i Stockholm är Marion Lieberman (marion.lieberman@ki.se).

Ansvariga för projektet är professor, leg. logoped Anette Lohmander, Karolinska Institutet, Stockholm och adj. professor, leg. logoped Carmela Miniscalco, Göteborgs universitet.

/Marion Lieberman, projektlogoped

UR tipsar om språkutvecklande barnprogram på svenska

Många barn i förskoleåldern som har ett annat modersmål än svenska behöver komma ännu mer i kontakt med det svenska språket. Nu hjälper UR barnavårdscentraler att tipsa familjer om språkutvecklande barnprogram på svenska UR tipsar om barnprogram på svenska via landets barnavårdscentraler - UR Affischen kan laddas ner på [UR_bvc_2021.pdf](#)
[Djuren på Djuris](#) | [Se hela serien här!](#) | [UR Play](#)

/Catharina Neovius, vårdutvecklare

Poddtipset

BVCpoddens senaste avsnitt handlar om:

[BVCpodden 127 Lusten att ligga: "vad händer med den när man blivit förälder?"](#)

[BVCpodden 128 Tvillingar: "Så hjälper dom forskningen"](#)

[BVCpodden 129: Barn med funktionsnedsättningar: "Hitta en vardag som funkar för alla"](#)

Välkomna in och lyssna!



Trevlig vår önskar
Barnhälsovårdsenheten