## PMO-guide Primärvården Åtkomst till Tillväxtkurvan för VC



## Tillväxtkurvan

Modulen Tillväxt finns endast tillgänglig i journaltyp BHV-journal. Tänk på att byta journaltyp till BHV-journal för åtkomst till barnets tillväxtkurva.

Om barnets journal är öppen så måste den först stängas, kortkommando Ctrl+q. Därefter hämta barnets journal igen med kortkommando Ctrl+h.

- Välj journaltyp BHV journal.
- Markera journaltypen och klicka därefter på OK.

| Patient BVC Insk  | rivning    |                          |                         |   |                 |  |  |
|---|------------|--------------------------|-------------------------|---|-----------------|--|--|
| Patient<br>Patient-I <u>D</u> : [<br><u>F</u> ödelsedatum: [<br><u>N</u> amn: [ |            |                          |                         | Re  | Sök<br>gistrera |  |  |
| Patient]ista  |            |                          |                         | -   |                 |  |  |
| Patient-ID<br>19  | Kön Namn   | Datum<br>11:18           | î                       | <ul> <li>Tidigare patienter</li> <li>Öppna journal</li> </ul> |                 |  |  |
| 20  |            | 09:48<br>2020-01-27      |                         |   |                 |  |  |
| 20  | 2020-01-21 |                          | Ma <u>x</u> antal rader |   |                 |  |  |
| ▲ 50 ▲ 55 <sup>-</sup>  |            | 2020-01-14<br>2019-12-17 |                         | Uppdate   | ra              |  |  |
| 46  |            | 2019-12-17               | *                       |   |                 |  |  |
|   | 1 jou      | rnal är öppen            |                         |   |                 |  |  |
| Journaltyp  |            | Arbetsfl                 | öde                     |   |                 |  |  |
| PV Läkarjournal   |            | ~ 🥵 VE                   | VE startflöde (J) 🗸 🗸 🗸 |   |                 |  |  |
| < Patientadministrati   | on>        | ^                        |                         |   |                 |  |  |
| BHV Historisk data  |            | ОК                       |                         | Avbryt  | Hjälp           |  |  |
| Dubblett  |            |                          | - 44                    |   |                 |  |  |
| HoH historisk data  |            | en                       |                         |   |                 |  |  |
| HoH-journal   |            |                          |                         |   |                 |  |  |
| PV Historisk data   |            |                          |                         |   |                 |  |  |
| DVI škariournal   |            | V I                      |                         |   |                 |  |  |

I övre delen av journalen som har öppnats ska det nu stå BHV-journal.



Eftersom BVC är en annan enhet än vårdcentralen i PMO måste du klicka på det Huset för att få tillgång till tillväxtuppgifterna. Detta måste göras varje gång man öppnar journalen.

Tillväxtkurvan kan ses i modulen *Tillväxt*. Du kan högerklicka på *Tillväxt* och se *Tillväxtkurvan* direkt.

## PMO-guide Primärvården Åtkomst till Tillväxtkurvan för VC



## Modul Tillväxt

I modulen klicka på Kurva, då får du fram hela Tillväxtkurvan.

| Till | växt     |        |         |      |            |        |            |         |      |      |         |        |        |
|------|----------|--------|---------|------|------------|--------|------------|---------|------|------|---------|--------|--------|
| S    | Stäng    | Ny     | Ändra   | Visa | Signera    | Kurva  | Föräldraup | pgifter | Rade | ra   | Inställ | ningar | Nyfödd |
| Datu | ım       |        | Âlder   | L    | Längd (cm) | Vikt   | Skillnad   | (kg) H  | uvu  | Init | Sign    | Kommen | itar   |
|      | illväxtu | uppgif | fter    |      |            |        |            |         |      |      |         |        |        |
|      | 2018-    | 09-21  | 0 v 3 d | 4    | 18         | 2710 g | -0,03      | 34      |      | ASA  |         |        |        |
|      | 2018-    | 09-18  | 0 v 0 d | 4    | 18         | 2740 g | -0,76      | 34      |      | ASA  |         |        |        |

Vill du se kurvan i hela fönstret klickar du på symbolen till höger.

| а Ту  | p: Svenska  | ~           | Kurva: 0-2 år 🗸 🗸  | _Visa WHO-kurvor                           |                |
|---|---|-------------|--|--|----------------|
|   |   |             |  |  |                |
| Contraction of the                                  | 12 siffrar)   |             | Churama  | Eiroann                                    | Kén            |
| -   | 918-X)  | KOX         | Kryh   | Henrietta                                  | F              |
|   | -   |             | Tillväxtkurvor   |  | 100            |
|   | Längd cm  | Huvudomf cm | För vikt, längd och huvudomfå                                    | ng är medelvärden jämte standardavvikels   | ser            |
| Fader   |   |             | (±1 SD, ±2 SD, ±3 SD) angivna<br>ligger tvärsnittsmässigt 67% ir | a för varje ålder. För en normalpopulation |                |
| A distance  | Längd cm  | Huvudomf cm | Med värden från upprepade til                                    | Ifällen införda kan man se                 | -38            |
| VIKLKG  |   |             | second in second second and the life of the leader of the        |  | 295            |
| Födelseu  | ppgifter  |             | om barnets tillväxt följt de kan:<br>mellan SD-linjerna.         | aler som bildas                            | +151           |
| Födelseu<br>Graviditetst<br>0 veckor                | ippgifter<br>Id, veckor + dag<br>, 0 dagar                  | ar          | om barnets tilvaxt följt de kan:<br>mellan SD-linjerna.          | aler som bildas                            | +29<br>+18<br> |
| Födelseu<br>Graviditetst<br>0 veckor<br>Alderskorre | ippgifter<br>Id, veckor + dag<br>, 0 dagar<br>Idion, veckor | iar c       | HUVUDOMFÅNG  | aler som bildas                            |                |