



Slimību profilakses un
kontroles centrs

Jaundzimušo reģistra informācijas saturs, izmaiņas laika gaitā un aktualitātes

Irisa Zīle
SPKC Veselības statistikas nodaļa

Rīga, 31.05.2018.



Slimību profilakses un
kontroles centrs

Prezentācijas saturs

1. Jaundzimušo reģistra struktūra, attīstība.
2. Jaundzimušo reģistrā iekļautās informācijas aktualitātes.
3. Datu izmantošana.
4. Veselības aprūpes kvalitātes un efektivitātes monitorēšanas sistēma.



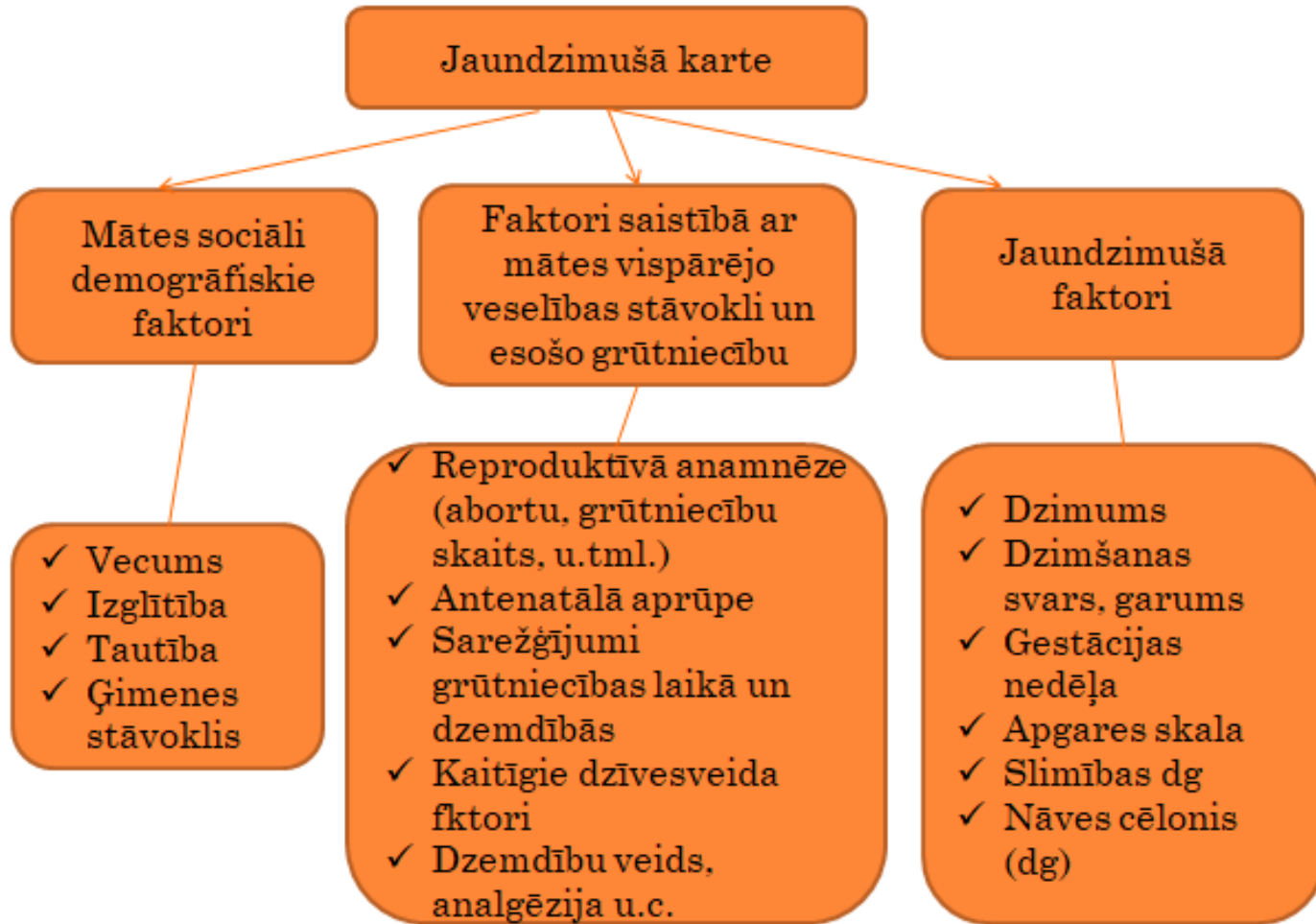
Slimību profilakses un
kontroles centrs

Jaundzimušo reģistrs

- ✓ Jaundzimušo reģistra informācijas sistēmā tiek uzkrāti dati par visām dzemdībām un par jaundzimušajiem, kuri dzimuši stacionārās ārstniecības iestādēs, kā arī plānotās mājas dzemdībās Latvijā.
- ✓ Darbojas atbilstoši Statistikas likumam (04.06.2016.), Ārstniecības likuma 9. pantam (12.06.1997.), SPKC nolikums (03.04.2012.)
- ✓ Reģistrs satur informāciju atbilstoši MK 04.04.2006. noteikumu Nr.265 „Medicīnisko dokumentu lietvedības kārtība” 36. pielikumam – veidlapa Nr.098/u “Jaundzimušā karte».



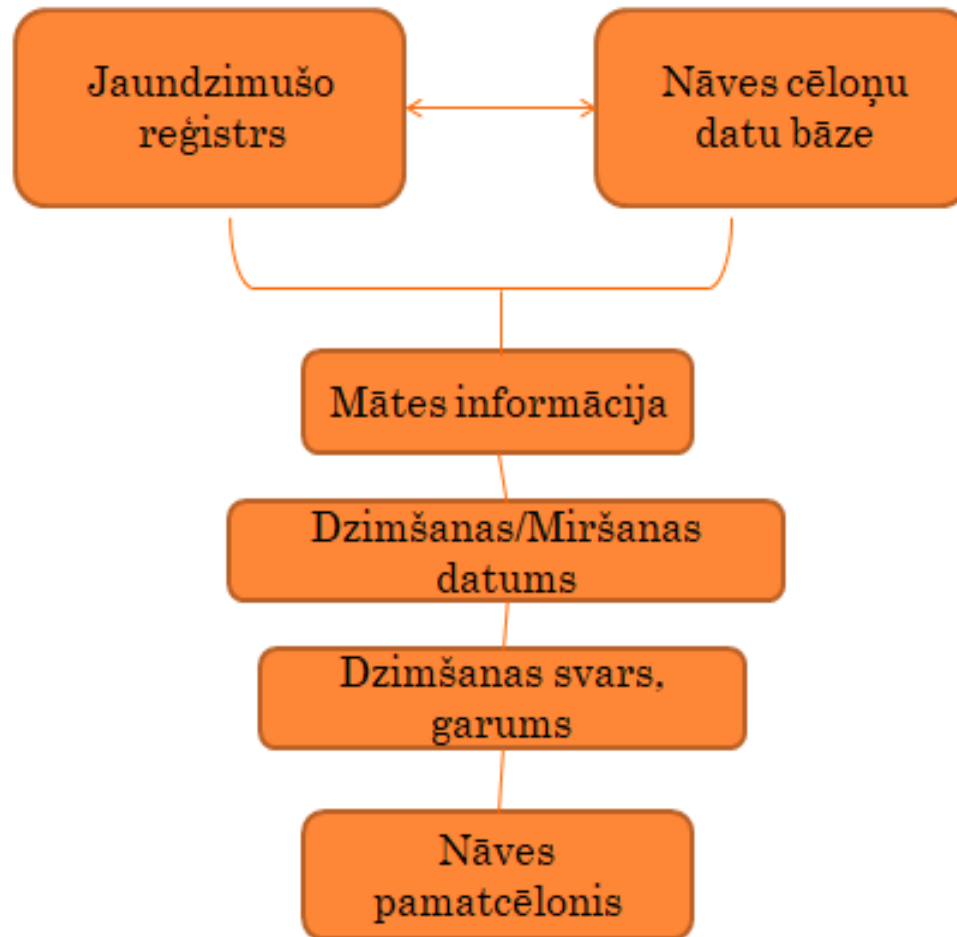
Jaundzimušo reģistrs





Slimību profilakses un
kontrols centrs

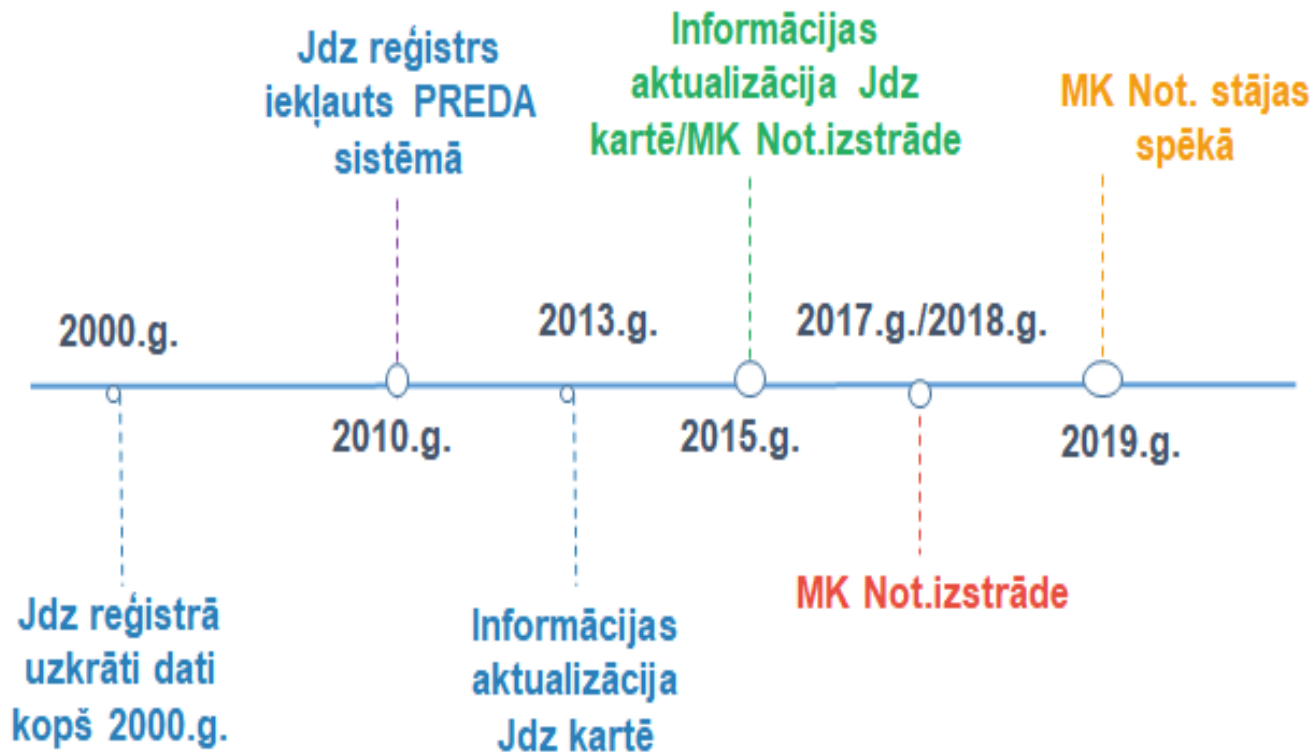
Informācijas apkopošana reģistrā- datu kvalitātes pārbaude (nedzīvi dzimušie un 0-6 dienās mirušie)





Slimību profilakses un
kontroles centrs

Jaundzimušo reģistrs





Slimību profilakses un
kontroles centrs

Informācijas aktualizācija - Jaundzimušo reģistrā (2013.)

2013.gadā tika papildināta Jaundzimušā karte ar šādu informāciju:

- ✓ Atsevišķas terminoloģijas aktualizācija (piem. plānotas mājas dzemdības uz plānotas ārpusstacionāra dzemdības; progresējošu intrauterīna augļa hipoksiju aizstāt ar augļa distress;
 - ✓ Antenatālās aprūpes sadaļā: US I, II, III trimestrī; I, II trimestra ģenētiskais skrīnings; invazīvās diagnostikas metodes.
 - ✓ Dzemdību manipulācijas papildināt ar: placentas atdalīšana ar roku;
 - ✓ Analgēziju papildināt ar: slāpekļa oksiduls;
 - ✓ Papildināt sadaļu «slimības un nelabvēlīgi faktori pirms grūtniecības un grūtniecības laikā» ar: IVF ārpusķermeņa apaugļošana, ICSI ārpusķermeņa apaugļošana, inseminācija; B-grupas streptokoku infekcija; hroniska hipertensija; vairogdziedzera funkciju traucējumi, aptaukošanās; hlamīdiju infekcija;
- Obligāti norādīt, ja ir bronhiālā astma (J45); gripa un pneimonija (J10-J18); epilepsija (G40); trombofilija (D68.8);
- ✓ Papildināti «grūtniecības sarežģījumus»: dziļo vēnu tromboze, plaušu embolija.



Slimību profilakses un
kontroles centrs

Informācijas aktualizācija jaunajos MK noteikumos

IEPRIEKŠEJAS GRŪTNIECĪBAS, DZEMDĪBAS

9. Kopējais abortu skaits

10. Kopējais grūtniecību skaits:

tajā skaitā līdz 22 grūtniecības nedēļām un ar augļa svaru <500g

tajā skaitā no 22 grūtniecības nedēļām un ar augļa svaru no 500g

11. Kopējais dzemdību skaits:

tajā skaitā- ķeizargriezieni

12. Dzīvi dzimuši bērni

tajā skaitā agrīna neonatāla nāve (0-6 dienas)

tajā skaitā vēlīna neonatāla nāve (7-28 dienas)

13. Nedzīvi dzimuši bērni

PAŠREIZĒJĀ GRŪTNIECĪBA

Stājoties uzskaitē: ķermeņa masa ___ kg; ķermeņa garums ___ cm; KMI _____

14. Kaitīgi ieradumi mātei

smēķēšana (stājoties uzskaitē (1-jā; 2-nē); stājoties uz dzemdībām (1-jā; 2-nē))

pārmērīga alkohola lietošana (1-jā; 2-nē)

psihoaktīvo vielu lietošana (1-jā; 2-nē)



Slimību profilakses un
kontroles centrs

Informācijas aktualizācija jaunajos MK noteikumos

IVF¹ ārpusķermeņa apaugļošana (1-jā, valsts apmaksāta; 2-nē, nav valsts apmaksāta);
ārpusķermeņa apaugļošana ICSI² (1-jā, valsts apmaksāta; 2-nē, nav valsts apmaksāta);
inseminācija
(1-jā, valsts apmaksāta; 2-nē, nav valsts apmaksāta);

vīrushepatīts B; vīrushepatīts C sifiliss (pirmo reizi diagnosticēts grūtniecības laikā); sifiliss
anamnēzē; asimptomātiska bakteriurija grūtniecības laikā

19. Ultrasonogrāfija un citi izmeklējumi:

US I trimestrī (nedēļās+dienās)⁴ _____, US II trimestrī (nedēļās+dienās)⁵ _____
US III trimestrī (nedēļās+dienās)⁶ _____

20. HIV tests:

HIV tests grūtniecības laikā (1-jā; 2-nē); HIV tests stājoties uz dzemdībām (1-jā; 2-nē)

Gripas vakcinācija grūtniecības laikā (1-jā; 2- nē)



Slimību profilakses un
kontroles centrs

Informācijas aktualizācija jaunajos MK noteikumos

26. Atsāpinašana līdz bērna piedzimšanai (1- spinālā; 2- endotraheālā; 3- intravenozā; 4- lokālā; 5- epidurālā; 6- slāpekļa oksiduls, 7- spināli-epidurāla; cita (ierakstīt, kāda _____))
nepareiza augļa guļa (O64) (norādīt pozīciju: paura __ pieres __ sejas priekšguļa __; šķērsguļa/slīpguļa _____)

Kurā grūtniecības nedēļā dzimis (nedēļās+dienās)

31. Dzimis (1- dzīvs; 2- antenatāli nedzīvs; 3- intranatāli nedzīvs;
4- Inducēta nāve medicīnisku indikāciju dēļ (fetocīds))

Izmeklējumi (1- uz fenilketonūriju un tireotropo hormonu; 2- intrauterīnai infekcijai
asinis uz sterilitāti; 3- ultrasonogrāfija; 5-OAE⁷; 6-pulsa oksimetrija; 4- citi)



Slimību profilakses un
kontroles centrs

Reģistra informācijas izmantošana

1. Latvijas veselības aprūpes statistikas gadagrāmata;
2. Statistiskie datu apkopojumi par mātes un bērna veselību SPKC mājas lapā;
3. Aktuālo datu sniegšana VM galvenajam dzemdību speciālistam valstī situācijas analīzei;
4. Atsevišķu datu pieprasījumu sagatavošana institūcijām, speciālistiem, pētniekiem, studentiem u.tml.;
5. Latvijas veselības statistikas datu prezentācijas sistēmā (DPS datu bāze);
6. Starptautiskiem datu pieprasītājiem (PVO datu bāzei HFA (Health for All));
7. Starptautiskie projekti (PERISTAT).



Slimību profilakses un
kontroles centrs

Veselības aprūpes kvalitātes un efektivitātes monitorēšanas sistēma*

- ✓ Izstrādāt un uzturēt veselības aprūpes rezultātīvo rādītāju un indikatoru klāstu ārstniecības iestāžu darbības un rezultātu analīzei un salīdzināšanai nacionālajā līmenī un Eiropas un starptautiskā vidē
- ✓ Uzkrāt datus par rezultatīvajiem rādītājiem un indikatoriem un veikt datu analīzi nacionālā līmenī

!Notiek darbs pie indikatoru izstrādes

Līdz šim - MK Not. Nr. 1529 «Veselības aprūpes organizēšanas un finansēšanas kārtība» 135.punkts

**VM 2017.gada 20.janvāra rīkojums Nr. 22«Par veselības aprūpes sistēmas kvalitātes pilnveidošanas un pacientu drošības koncepciju».*



Slimību profilakses un
kontroles centrs

Indikatori dzemdniecībā

OECD / NVD

1. Vaginālu dzemdību laikā ar instrumentu lietošanu gūtās traumas.
2. Vaginālu dzemdību laikā bez instrumentu lietošanu gūtās traumas.
3. Veikto ķeizargriezienu īpatsvars.
4. Dabīgu dzemdību īpatsvars.
5. Dzīvībai bīstamu stāvokļu īpatsvars dzemdētājām.
6. Ķeizargrieziena izplatība (īpatsvars) zema riska dzemdībās.
7. Steidzami ķeizargriezieni pēc 4 steidzamības kategorijām.
8. Ļoti priekšlaicīgu (≤ 32 GN) dzemdību (jaundzimušo) īpatsvars, atbilstoši Hospitalizācijas plāna kritērijiem (t.i. gestācijas nedēļas grupa, stacionārās iestādes līmenis u.c.).
9. ART iznākumi dzemdībām pēc gestācijas nedēļas, perinatālās mirstības, daudzaugļu dzemdībām, jaundzimušā iedzimtām patoloģijām u.tml.



Slimību profilakses un
kontroles centrs

Paldies par uzmanību!