

(Pielikums MK 12.06.2018. noteikumu Nr. 327 redakcijā, kas grozīta ar MK 08.01.2019. noteikumiem Nr. 7)

## C hepatīta pacienta karte

Reģistru regulāri papildina, ievadot datus par pacientiem, kuriem diagnosticēts C hepatīts, – pēc pamatdiagnozes noteikšanas, katru reizi pēc konsīlija slēdziena, pēc uzsākta ārstēšanas kursa, ja ārstēšanas kurss ir pabeigts vai pārtraukts, izvērtējot terapijas efektivitāti un citos būtiskos ārstēšanas procesa aktualizācijas gadījumos.

### I. Pacienta dati

1. Ārstniecības iestāde \_\_\_\_\_     -

(nosaukums un kods Ārstniecības iestāžu reģistrā)

2. Pacienta personas kods \_\_\_\_\_       -

2.1 Pacienta dzimšanas datums (dd. mm. gggg.) \_\_\_\_\_   .   .     .

3. Pacienta vārds<sup>1</sup> \_\_\_\_\_ 4. Pacienta uzvārds<sup>1</sup> \_\_\_\_\_

5. Pacienta dzimums<sup>1</sup> (1 – vīr.; 2 – siev.)

6. Deklarētā dzīvesvieta<sup>1</sup> \_\_\_\_\_

(iela, māja, ciems, pagasts, novads, pilsēta, valsts, pasta indekss)

7. Deklarētās dzīvesvietas administratīvi teritoriālās vienības kods<sup>1</sup> \_\_\_\_\_

### 8. Riska faktori, kas ietekmē ārstēšanas gaitu

(1 – ir pašlaik; 2 – ir anamnēzē; 3 – nav; 9 – nav zināms)

8.1. narkotisko un psihotropo vielu lietošana \_\_\_\_\_

8.2. pārmērīga alkohola lietošana \_\_\_\_\_

8.3. saņem narkotisko vielu aizvietojošo terapiju \_\_\_\_\_

### II. Diagnostika

#### 9. Valsts infekcijas slimību uzraudzības un monitoringa sistēmā reģistrēts gadījums<sup>2</sup>:

9.1. C hepatīta diagnoze (kods atbilstoši SSK-10)<sup>3</sup> \_\_\_\_\_     .

9.2. reģistrēšanas datums (dd. mm. gggg.) \_\_\_\_\_   .   .     .

10. C hepatīta noteikšanas gads \_\_\_\_\_     .

#### 11. C hepatīta infekcija apstiprināta

11.1. HCV RNS \_\_\_\_\_

11.2. HCV *cor* Ag \_\_\_\_\_

12. Pamatdiagnozes kods pirms ārstēšanas (kods atbilstoši SSK-10) \_\_\_\_\_     .

**13. Fibrozes stadijas noteikšanas gads**

13.1. fibrozes stadija, uzsākot ārstēšanu<sup>4</sup> (F0 – nav konstatēta; F1 – fibrozēti, paplašināti portālie lauki; F2 – periportālas septas; F3 – tiltveida fibroze, F4 – ciroze) F

13.2. fibrozes stadijas noteikšanas metode:

13.2.1. histoloģija

13.2.2. elastogrāfija

13.2.3. aknu ciroze pierādīta ar citu metodi (norādīt) \_\_\_\_\_

**14. HCV genotips** (1; 1A; 1B; 2; 3; 4; 5; 6; 7 – kombinēts; 9 – nav noteikts)

14.1. ja kombinēts, norādīt tipus (1; 1A; 1B; 2; 3; 4; 5; 6) ; ;

14.2. HCV genotipa noteikšanas gads

**15. Līdz 2015. gada 31. decembrim saņemtās neefektīvās ārstēšanas kursā izmantotie medikamenti/ārstēšanas shēmas kods<sup>5</sup>** (ja ir anamnēzē)

Cits (norādīt) \_\_\_\_\_

**III. Ārstēšana****16. Ārstu konsilijis**

16.1. konsilija datums (dd. mm. gggg.) ..

16.2. konsilija slēdziens

(1 – nozīmēta etiotropā ārstēšana; 2 – ārstēšana nav nozīmēta)

16.3. ja 16.2. apakšpunktā atzīmēts 2, sniegt skaidrojumu

(skaidrojums)

**17. Etiotropās ārstēšanas kurss** (aizpilda par katru ārstēšanas kursu)

17.1. ārstniecības iestāde -

(kods Ārstniecības iestāžu reģistrā)

17.2. ārstēšanā izmantotie medikamenti/ārstēšanas shēmas kods

cits (norādīt) \_\_\_\_\_

17.3. plānotais ārstēšanas ilgums (norādīt nedēļu skaitu)

17.4. ārstēšanas kursa apmaks

(1 – valsts apmaksāts; 2 – pacienta apmaksāts; 3 – daļējs pacienta līdzmaksājums; 4 – pacienta dalība klīniskajā pētījumā; 5 – zāļu lietošana līdzjūtības dēļ)

17.5. ārstēšanas uzsākšanas datums (dd. mm. gggg.) ..

17.6. ārstēšanas terapijas blakusefekti \_\_\_\_\_

**18. Ārstēšana pārtraukta**

18.1. ārstēšanas pārtraukšanas datums ..

18.2. ārstēšanas pārtraukšanas iemesls

(1 – medicīniskas blaknes; 2 – pacienta nelīdzestība; 3 – pacients miris; 4 – cits)

**19. Ārstēšana pabeigta**

19.1. ārstēšanas pabeigšanas datums ..

## 20. Novērošana pēc terapijas beigām

20.1. līdz diviem mēnešiem

20.1.1. HCV RNS<sup>6</sup>:  pozitīvs  negatīvs  nav izmeklēts

20.2. trīs–pieci mēneši

20.2.1. HCV RNS:  pozitīvs  negatīvs  nav izmeklēts

20.3. seši–vienpadsmit mēneši

20.3.1. HCV RNS:  pozitīvs  negatīvs  nav izmeklēts

20.4. viens gads un vairāk

20.4.1. HCV RNS:  pozitīvs  negatīvs  nav izmeklēts

## 21. Aknu transplantācija

21.1. veikta transplantācija (dd. mm. gggg.)

21.2. transplantācijas rezultāts

(1 – izveseļošanās; 2 – komplikācijas; 3 – pacients miris; 4 – cits)

## 22. Pacients miris<sup>7</sup>

22.1. nāves iestāšanās datums (dd. mm. gggg.)

22.2. nāves cēlonis (SSK-10)

22.3. nāve saistīta ar C hepatīta izraisītu aknu patoloģiju

(1 – jā; 2 – nē)

## 23. Piezīmes (norāda papildu informāciju, kas būtiska pacienta ārstēšanā, bet nav iekļauta kartē)

---

---

---

## 24. Ārsts (ievada pēc katras aktualizācijas)

---

(vārds, uzvārds un identifikācijas numurs)

## 25. Kartes aktualizācijas datums (dd. mm. gggg.)

Piezīmes.

<sup>1</sup> Informācija tiek saņemta no Iedzīvotāju reģistra.

<sup>2</sup> Informācija tiek saņemta no valsts informācijas sistēmas "Valsts infekcijas slimību uzraudzības un monitoringa sistēma", ko ievada Slimību profilakses un kontroles centrs.

<sup>3</sup> Starptautiskā statistiskā slimību un veselības problēmu klasifikācija (SSK – 10. redakcija).

<sup>4</sup> Fibrozes stadija noteikta pēc METAVIR skalas.

<sup>5</sup> Tiešsaistes režīmā iespējams izvēlēties atbilstošu izvēlēto medikamentu kombināciju. Slimību profilakses un kontroles centrs papildus nodrošina skaidrojumu tīmekļvietnē [www.spkc.gov.lv](http://www.spkc.gov.lv).

<sup>6</sup> HCV RNS ir pozitīvs, ja tā koncentrācija ir augstāka par izmantotā laboratorijas testa noteikšanas sliekšni.

<sup>7</sup> Informācija tiek saņemta no Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datubāzes, ko ievada Slimību profilakses un kontroles centrs.