

# Comisia de evaluare a dosarelor privind tratamentul cu dispozitive medicale la pacientii cu diabet zaharat

Actualizat la data de 17.09.2019

## A. INTRODUCERE

Avand in vedere Ordinului Casei Nationale de Asigurari de Sanatate nr. 1328/2018 privind modificarea si completarea Normelor tehnice de realizare a programelor nationale de sanatate, prin care s-a modificat "Programului național de diabet zaharat" facem următoarele precizări:

Din motive de securitate nu se pot pune la dispoziție informatii telefonice sau prin alte mijloace nesecurizate de comunicare la distanta cu privire la rezultatul procedurii de evaluare a dosarelor privind tratamentul cu dispozitive medicale la pacienții cu diabet zaharat. Pentru a afla rezultatele evaluarii dosarelor de catre Comisia privind tratamentul cu dispozitive medicale la pacientii cu diabet zaharat care isi desfasoara activitatea in Cadrul Spitalului Elias va puteti prezenta personal la sediul Comisiei. Pentru a facilita accesul dumneavoastra la aceste informatii, starea dosarelor poate fi verificata si pe aceasta pagina, urmand procedura descrisa in continuare.

Toate dosarele pentru pompa simpla, fara senzor integrat sunt retrimise automat catre comisia de la institutul „N. Paulescu”. Comisia din spitalul „Elias” se ocupa doar de dosarele de senzori sau pompe cu senzor integrat. Aceste dosare ajung la comisia din spitalul Elias daca sunt eliberate pentru copii, de catre medici altii decat cei din institutul „N. Paulescu” sau spitalul „Marie Curie”. Suplimentar, mai ajung aici si dosarele eliberate adultilor de catre medici din spitalul Elias.

Ordinea in care se analizeaza dosarele este data eliberarii referatului de catre medicul curant. Chiar daca ajung cu intarziere la comisie, ele se insereaza in lista in functie de acest criteriu.

## B. EXPLICATII CODURI

### B.1 CODURI TABELE

In vederea pastrarii confidentialitatii datelor dumneavoastra, pentru a accesa individual stadiul dosarului este necesar să utilizați un COD special a carui componenta o puteti afla urmand detaliile mai jos.

Primul caracter al codului reprezinta a 11-a cifra din CNP, al doilea caracter este a 2-a litera din nume, al treilea caracter este prima cifra din ziua eliberarii referatului, al patrulea caracter este a 3-a cifra din CNP, al cincilea caracter este a 2-a litera din prenume, al saselea caracter este a 13-a cifra din CNP. De exemplu, un pacient cu numele ABCDEFGH, prenumele HGFEDCBA, CNP 1234567890123 si data eliberarii referatului 7.01.2018 va avea codul: 1B73G3.

## B.2 STAREA DOSARULUI

Incadrarea dosarului dumneavoastra in cele 3 categorii de dispozitive medicale poate sa se schimbe atunci cand se studiaza mai exact dosarul. De aceea verificati periodic aparitia actualizarilor pe site. Daca doriti sa aplicati pentru mai multe categorii de dispozitive medicale trebuie sa faceti un dosar separat pentru fiecare in parte.

Daca dosarul dumneavoastra nu a putut fi gasit folosind sistemul de coduri descris la punctul B.1 se poate sa va gasiti in una din urmatoarele situatii: a. dosarul este la spitalul Elias, dar nu a fost inca deschis pentru a fi inregistrat in aceasta baza de date; b. exista o eroare in construirea codului de catre dumneavoastra; c. exista o eroare in construirea codului de catre Comisie; d. dosarul nu este la spitalul Elias. Un numar de peste 50 dosare de senzori/pompe urmasa a fi adaugate in baza de date in urmatoarele 1-2 saptamani. Ca alternativa, informatii privind locul unde se afla dosarul dumneavoastra ar trebui sa puteti afla si de la casa de asigurari unde ati deus dosarul.

Starea dosarului „In curs de evaluare” inseamna ca dosarul a fost deschis si inregistrat in baza de date locala, urmand sa fie analizat complet in urmatoarea perioada. Urmariti actualizarile tabelor pentru a vedea cand s-a terminat analiza acestuia.

Starea dosarului „Transfer INDNBM” inseamna ca dosarul dumneavoastra a ajuns din greseala la spitalul Elias in loc sa ajunga la INDNBM „N. Paulescu” si a fost redirectionat la destinatia corecta.

Starea dosarului „Aprobat – programare indisponibila” inseamna ca dosarul dumneavoastra a fost aprobat, dar nu este inca posibila programarea pentru ridicarea device-urilor solicitate. Motivele pentru care nu se poate face aceasta programare pot fi urmatoarele: a. nu sunt materialele solicitate pe stoc; b. sunt materiale pe stoc dar sunt alte persoane inaintea dumneavoastra pe lista de prioritizare. Timpul mediu estimat de asteptare pana la primirea senzorilor din acest moment este de pana la 3 luni. Astepati ca starea dosarului sa devina „Aprobat – programare disponibila” si abia apoi urmati instructiunile de la acel capitol. Nu trimiteti e-mailuri suplimentare pana nu se schimba starea dosarului in „Aprobat – programare disponibila”.

**Starea dosarului „Aprobat – programare disponibila”** inseamna ca dosarul dumneavoastra a fost aprobat si este posibila programarea pentru ridicarea device-urilor solicitate. Programarea se face prin trimiterea unui e-mail la adresa **senzoripompe@spitalul-elias.ro** care sa contina date de identificare a pacientului, cu solicitarea de a primi o programare pentru internare de zi sau continua (oricare la senzori, doar continua la pompe) in vederea primirii materialelor si instruirea privind folosirea lor. ATENTIE! Raspunsurile din partea comisiei pot ajunge in mailul dumneavoastra la categoria „SPAM”. Va rugam sa verificati aceasta categorie periodic si sa marcati e-mailurile din partea comisiei ca fiind „not spam”. Daca nu primiti un raspuns in termen de 10 zile trimiteti un nou e-mail deoarece nu ar trebui sa dureze mai mult de atat pana primiti un raspuns. Folositi eventual si o alta adresa de e-mail pentru a trimite solicitarea dumneavoastra.

**Starea dosarului „Amanat”** inseamna ca lipsesc acte esentiale din dosarul pacientului. Casa de asigurari va fi informata si va transmite la randul ei solicitarea medicului curant. Puteti sa trimiteti un e-mail la adresa [senzoripompe@spitalul-elias.ro](mailto:senzoripompe@spitalul-elias.ro) in care sa solicitati lista documentelor care trebuie refacute. „CND” inseamna consimtamant nesemnlat de doctor. In acest caz trebuie sa mergeti la medic si sa obtineti un nou consimtamant care sa aiba oriunde pe el semnatura si parafa medicului. Data poate fi cea actuala deoarece nu schimba ordinea dosarului in lista de asteptare. „LC” inseamna lipsa consimtamant. Trebuie sa mergeti la medic si sa obtineti unul.

**Starea dosarului „Senzori eliberati”** inseamna ca pachetul initial de senzori si transmitator a fost deja eliberat de la spitalul „Elias”.

**Starea dosarului „Raspins”** inseamna ca nu se respecta o conditie obligatorie pentru obtinerea aprobarii. De exemplu, la pompele cu senzor integrat, copilul pentru care se solicita pompa: a) nu are senzor de glicemie; sau b) nu are dovezi scrise din care sa reiasa media glicemiei si deviatia standard (pentru calculul coeficientului de variatie) pe ultimile 3 luni de senzor; sau c) are o pompa de insulina care a fost primita sau schimbata in ultimii 4 ani pentru Medtronic sau 8 ani pentru Roche (conform documentatiei depuse la comisie de aceste firme); sau d) a optat si a ridicat pachetul de senzori de monitorizare a glicemiei; etc.

ATENTIE! Toate emailurile trimise pe adresa [senzoripompe@spitalul-elias.ro](mailto:senzoripompe@spitalul-elias.ro) de catre persoane care nu au starea dosarului „Aprobat – programare disponibila” sau „Amanat” vor fi considerate e-mailuri nesolicitate (Spam) si din acest motiv vor fi sterse automat, cu posibilitatea blocarii permanente a accesului adresei de e-mail de pe care s-au trimis. Nu trimiteti solicitari de informatii privind starea dosarelor sau orice alta informatie pe aceasta adresa, cu exceptia situatiilor descrise anterior (dosar „Aprobat – programare disponibila” sau „Amanat”).

### **B.3 Prescurtari folosite in tabele**

LC – lipsa consimtamant. Trebuie sa mergeti la medic pentru a intocmi impreuna consimtamantul informat. Il depuneti apoi la casa de asigurari judeteana pentru a fi transmis de aceasta la Comisie.

CND – consimtamant nesemnlat de doctor. Pe consimtamant trebuie sa apara semnatura si parafa medicului curant, oriunde pe pagina. Nu uitati sa puneti data pe consimtamant. Depuneti apoi consimtamantul la casa de asigurari judeteana pentru a fi transmis de aceasta la Comisie.

### C. TABELE PRIVIND STAREA DOSARELOR

Tabel 1. Starea dosarelor pentru senzori de monitorizare continua a glicemiei

COD	Starea dosarului la 17.09.2019	Observatii
1R80L7	Senzori eliberati	
0O96I4	Senzori eliberati	
0R28N4	Aprobat – programare disponibila	
1E17U6	Senzori eliberati	
0H17H0	Senzori eliberati	
0A16A2	Aprobat – programare disponibila	
0A15E2	Aprobat – programare disponibila	
0I13N3	Senzori eliberati	
0L18A8	Senzori eliberati	
0U19O1	Senzori eliberati	
0E16A5	Senzori eliberati	
0A14N2	Amanat	LC
8A19I5	Senzori eliberati	
0O19O5	Senzori eliberati	
0E11N1	Senzori eliberati	
0I13A5	Senzori eliberati	
2E13I8	Senzori eliberati	
0A11A1	Senzori eliberati	
0A15A8	Senzori eliberati	
0F14D6	Senzori eliberati	
0T12A1	Senzori eliberati	
1R13L1	Senzori eliberati	
0R14A1	Senzori eliberati	
0U13O9	Senzori eliberati	
1P11I1	Senzori eliberati	
0I14E2	Aprobat – programare disponibila	
0F21E2	Senzori eliberati	
0A25R1	Senzori eliberati	
0U24U1	Aprobat – programare disponibila	
0O25L1	Senzori eliberati	
0E26E1	Senzori eliberati	
3A21D1	Senzori eliberati	
2N27R0	Senzori eliberati	
0A26I6	Senzori eliberati	
0L23O1	Senzori eliberati	
1U23A2	Senzori eliberati	
5I20L2	Senzori eliberati	
1G32O6	Aprobat – programare disponibila	

0I33S7	Senzori eliberati	
0L17I5	Transfer INDNBM	
0U12I0	Senzori eliberati	
0L26I8	Transfer INDNBM	
1A26A8	Senzori eliberati	
5A27L6	Senzori eliberati	
8R54I5	Senzori eliberati	
0A52A4	Senzori eliberati	
1O50N9	Senzori eliberati	
0O58N4	Senzori eliberati	
3A55D2	Senzori eliberati	
1O54A1	Senzori eliberati	
0I65L5	Senzori eliberati	
0O64N9	Senzori eliberati	
0I66L0	Senzori eliberati	
5O61D6	Senzori eliberati	
0A63L1	Aprobat – programare disponibila	
1I60L1	Aprobat – programare disponibila	
0O61N1	Senzori eliberati	
1A61D9	Senzori eliberati	
4A70A8	Senzori eliberati	
1L77A8	Senzori eliberati	
9A74L5	Senzori eliberati	
2O76A6	Senzori eliberati	
0E71N2	Senzori eliberati	
0T70I1	Senzori eliberati	
1A79A3	Senzori eliberati	
0Z74U4	Senzori eliberati	
7O75N7	Senzori eliberati	
1H70I5	Aprobat – programare disponibila	
0I84A9	Aprobat – programare disponibila	
0E80A2	Aprobat – programare disponibila	
2A99A6	Senzori eliberati	
4O92L6	Senzori eliberati	
8A94A5	Senzori eliberati	
0A92R9	Senzori eliberati	
0A94I6	Senzori eliberati	
0O94L3	Senzori eliberati	
0O93E3	Senzori eliberati	
0O91N1	Senzori eliberati	
3A95I5	Senzori eliberati	
2A91N1	Senzori eliberati	
0A99I5	Senzori eliberati	

1R94A7	Aprobat – programare disponibila	
9N94D1	Senzori eliberati	
4P90N7	Senzori eliberati	
1A91O8	Senzori eliberati	
0A19L7	Aprobat – programare disponibila	
4A11O8	Senzori eliberati	
0E15O8	Senzori eliberati	
4I17L2	Senzori eliberati	
0O19M6	Aprobat – programare disponibila	
0A16A6	Aprobat – programare disponibila	
2O13N1	Senzori eliberati	
1O15U3	Senzori eliberati	
5U10N7	Transfer INDNBM	
9R18U4	Senzori eliberati	
7T10A9	Senzori eliberati	
2T14O0	Senzori eliberati	
2A11I0	Aprobat – programare disponibila	
0U12R4	Senzori eliberati	
0P17N7	Senzori eliberati	
0E12L7	Senzori eliberati	
0I18L1	Aprobat – programare disponibila	
0O11D5	Senzori eliberati	
0O13L6	Senzori eliberati	
1E13N4	Senzori eliberati	
1U12N4	Aprobat – programare disponibila	
1H16L4	Senzori eliberati	
0O17L3	Senzori eliberati	
0O11L3	Senzori eliberati	
0T10A6	Senzori eliberati	
0L13C5	Aprobat – programare disponibila	
0I16A9	Senzori eliberati	
2O17T2	Senzori eliberati	
1R15N1	Senzori eliberati	
0S16N5	Senzori eliberati	
0L10N3	Senzori eliberati	
1A16A4	Senzori eliberati	
1B13L4	Amanat	CND
8R13A5	Amanat	CND, fara data
7O13I0	Senzori eliberati	
7O13N8	Aprobat – programare disponibila	
0A19L6	Senzori eliberati	
1T11A2	Amanat	CND
8R18N1	Senzori eliberati	

8L15L2	Senzori eliberati	
0A10I7	Aprobat – programare disponibila	
0U17R6	Senzori eliberati	
0U11L3	Senzori eliberati	
0I14I3	Senzori eliberati	
1R13N6	Senzori eliberati	
0A12E3	Aprobat – programare disponibila	
2U16R4	Senzori eliberati	
8U14A9	Senzori eliberati	
5I19O2	Senzori eliberati	
0O17O9	Senzori eliberati	
2O15H0	Aprobat - programare disponibila	
0E16A3	Transfer INDNBM	
0O15L1	Senzori eliberati	
0A18A7	Senzori eliberati	
0I18A7	Senzori eliberati	
0A14L8	Aprobat - programare disponibila	
1L16L3	Senzori eliberati	
1I15E5	Senzori eliberati	
0I17N8	Aprobat - programare disponibila	
0A16L8	Aprobat - programare disponibila	
0N16L4	Senzori eliberati	
0T12N6	Aprobat - programare disponibila	
6A12A8	Senzori eliberati	
0A18N6	Senzori eliberati	
0U14A3	Senzori eliberati	
0O19R1	Aprobat - programare disponibila	
0T16A7	Aprobat - programare disponibila	
1I16R4	Senzori eliberati	
9C18L8	Aprobat - programare disponibila	
1I11A7	Aprobat - programare disponibila	
2L14N0	Amanat	CND
0U16A0	Aprobat - programare disponibila	
8A13L2	Amanat	CND
0A20N8	Senzori eliberati	
0E21I9	Senzori eliberati	
0E25L7	Senzori eliberati	
0A26A3	Senzori eliberati	
0E28N7	Aprobat - programare disponibila	
0A23I1	Transfer INDNBM	
0A25O9	Aprobat - programare disponibila	
1T24R9	Amanat	CND
7I27A7	Aprobat - programare disponibila	

0R27O9	Transfer INDNBM	
0O21A7	Aprobat - programare disponibila	
0H23N8	Senzori eliberati	
2H28A2	Senzori eliberati	
0E28L2	Amanat	Lipsa adeverinta student
0E26A0	Aprobat - programare disponibila	
2U26A5	Senzori eliberati	
2O29I6	Senzori eliberati	
9T23A4	Senzori eliberati	
1A23A0	Aprobat - programare disponibila	
1I25N1	Senzori eliberati	
1O27D1	Amanat	CND
1A29I8	Transfer INDNBM	
4A28N5	Transfer INDNBM	
8A25O1	Transfer INDNBM	
0I24N7	Senzori eliberati	
8A24N4	Senzori eliberati	
8U25A9	Amanat	CND
9U20R0	Aprobat - programare disponibila	
0A20H9	Aprobat - programare disponibila	
0A28A6	Senzori eliberati	
0I26A4	Senzori eliberati	
0O22N9	Senzori eliberati	
0L25R9	Transfer INDNBM	
6A27A0	Aprobat - programare disponibila	
0A20L9	Senzori eliberati	
1A29A5	Senzori eliberati	
0I26O7	Senzori eliberati	
0E27A8	Senzori eliberati	
8O24I3	Aprobat - programare disponibila	
1O27I8	Amanat	CND
4A21I7	Amanat	CND
0R29M4	Transfer INDNBM	
0I28A9	Transfer INDNBM	
0U27A8	Transfer INDNBM	
2I25A5	Senzori eliberati	
8R20A5	Senzori eliberati	
2A26N0	Amanat	CND
1A20L9	Transfer INDNBM	
0O22N6	Aprobat - programare disponibila	
7R24L	Aprobat - programare disponibila	CND
0L29N7	Senzori eliberati	
3T25A7	Senzori eliberati	

0Z27Z1	Senzori eliberati	
1U20L1	Amanat	CND
0A27A1	Senzori eliberati	
0O23A1	Amanat	CND. De precizat ce doreste exact in consimtamant.
0R31A1	Senzori eliberati	
4U30A1	Amanat	CND
0A39A9	Senzori eliberati	
8A34I8	Amanat	CND
1U49O8	Aprobat - programare disponibila	
0O47A5	Aprobat - programare disponibila	
0S48O4	Senzori eliberati	
0O51O7	Senzori eliberati	
0A56L3	Aprobat - programare disponibila	
0H53A1	Senzori eliberati	
1A52A4	Senzori eliberati	
0R59A9	Transfer INDNBM	
0I56E6	Amanat	CND
8O53I5	Aprobat - programare disponibila	
7L53O6	Aprobat - programare disponibila	
0A59A0	Amanat	CND
9N64O5	Senzori eliberati	
0O63L7	Transfer INDNBM	
1I69E7	Transfer INDNBM	
9A66N8	Transfer INDNBM	
0A73U2	Senzori eliberati	
0A18A1	Senzori eliberati	
0E18A2	Senzori eliberati	
8E10U0	Senzori eliberati	
2A12L9	Senzori eliberati	
0L11O4	Senzori eliberati	
2N18E4	Transfer INDNBM	
1L14A2	Senzori eliberati	
0U18N8	Senzori eliberati	
0A14U1	Aprobat - programare disponibila	
0H17A2	Senzori eliberati	
0T16M5	Aprobat - programare disponibila	
2O10Y8	Aprobat - programare disponibila	
0O18V3	Aprobat - programare disponibila	
1E15A8	Senzori eliberati	
0A17E7	Senzori eliberati	
8O18L1	Senzori eliberati	
5O13A1	Senzori eliberati	
9A13O9	Senzori eliberati	

0A14N6	Aprobat - programare disponibila	
4I11M2	Amanat	CND
0T15N7	Senzori eliberati	
0T11O5	Aprobat - programare disponibila	
7A16L6	Aprobat - programare disponibila	
2E14U7	Senzori eliberati	
8U19E3	Aprobat - programare disponibila	
7A11A4	Senzori eliberati	
8A15E6	Aprobat - programare disponibila	
8O18E5	Aprobat - programare disponibila	
0A14A5	Transfer INDNBM	
1O17L8	Transfer INDNBM	
8U16N6	Aprobat - programare disponibila	
7E11L7	Senzori eliberati	
0A10A3	Senzori eliberati	
0R15R6	Senzori eliberati	
6O17L6	Transfer INDNBM	
6E17N3	Senzori eliberati	
0A19R1	Transfer INDNBM	
7A10T3	Aprobat - programare disponibila	
0A17U1	Aprobat - programare disponibila	
0O10C1	Aprobat - programare disponibila	
0H16A2	Senzori eliberati	
2A17N1	Senzori eliberati	
0E19L6	Senzori eliberati	
4I16A8	Aprobat - programare disponibila	
8P12D3	Senzori eliberati	
1A25R1	Senzori eliberati	
1E21A9	Senzori eliberati	
9O23L5	Senzori eliberati	
0O26A9	Aprobat - programare disponibila	
0U23N3	Aprobat - programare disponibila	
0A28O1	Senzori eliberati	
2A21L8	Transfer INDNBM	
0I25L8	Senzori eliberati	
1L28T6	Senzori eliberati	
0P25O8	Aprobat - programare disponibila	
4O36A1	Amanat	CND
0O47M1	Senzori eliberati	
0O89I8	Senzori eliberati	
7R86L2	Transfer INDNBM	
8H86R1	Senzori eliberati	
2O95E1	Senzori eliberati	

1A9007	Amanat	CND
1I97R6	Amanat	CND
0A14L4	Aprobat - programare disponibila	
0I13L7	Amanat	CND
0A16A6	Senzori eliberati	
0O15N6	Aprobat - programare disponibila	
8A12O1	Amanat	CND
2A16A9	Senzori eliberati	
4V14A1	Senzori eliberati	
0C18A6	Senzori eliberati	
0T13R6	Senzori eliberati	
2A10T7	Transfer INDNBM	
1U10A7	Amanat	CND. De precizat ce doreste exact.
0I17A4	Aprobat - programare disponibila	
0A24D4	Transfer INDNBM	
6I26A3	Senzori eliberati	
1E27L5	Senzori eliberati	
3N22A0	Amanat	CND
6A24L7	Aprobat - programare disponibila	
9R26U3	Amanat	CND
1U23A9	Amanat	CND
3U34N1	Senzori eliberati	
1A37R8	Aprobat - programare disponibila	
8G32O0	Amanat	CND
5U16R9	Amanat	CND
0I68E4	Senzori eliberati	
0A61N4	Aprobat - programare disponibila	
0O76D7	Aprobat - programare disponibila	
4A75I8	Aprobat - programare disponibila	
0A12A2	Senzori eliberati	
0A16E1	Senzori eliberati	
0O26I9	Senzori eliberati	
2G24M7	Senzori eliberati	
0O16N6	Senzori eliberati	
1A63N6	Amanat	CND
1I23O6	Amanat	CND
0N14A1	Senzori eliberati	
3H11D1	Aprobat - programare disponibila	
2R72A3	Aprobat - programare disponibila	
0O24A0	Amanat	CND
9U26A3	Senzori eliberati	
8I16A1	Amanat	CND
9I12A9	Aprobat - programare disponibila	CND

4I23L8	Senzori eliberati	
0P27A1	Aprobat - programare disponibila	
0A16A5	Senzori eliberati	
0T10N5	Aprobat - programare disponibila	
4I10U7	Aprobat - programare disponibila	
5N12I4	Amanat	CND
0R25A1	Senzori eliberati	
0R24L3	Senzori eliberati	
6O21O9	Aprobat - programare disponibila	
4U63N1	Amanat	CND
4B62E0	Aprobat - programare disponibila	
6R29N1	Aprobat - programare disponibila	
6R29I1	Aprobat - programare disponibila	
0I66A9	Amanat	CND
9S67E5	Senzori eliberati	
4A16L1	Aprobat - programare disponibila	
9U16N9	Senzori eliberati	
0O10A5	Senzori eliberati	
2A10A0	Amanat	CND
0E79N4	Amanat	Lipsa adeverinta student
0U84L3	Aprobat - programare disponibila	
1R25O6	Aprobat - programare disponibila	
5A25L8	Aprobat - programare disponibila	
0R26Z1	Aprobat - programare disponibila	
5U26E8	Aprobat - programare disponibila	
7L18A6	Senzori eliberati	
7O11O9	Senzori eliberati	
0C23A8	Aprobat - programare disponibila	
1A21A5	Aprobat - programare disponibila	
9U21L7	Aprobat - programare disponibila	
2A15O2	Senzori eliberati	
1O28A8	Aprobat - programare disponibila	
2E23I4	Senzori eliberati	
4A15I4	Aprobat - programare disponibila	
8E16H1	Aprobat - programare disponibila	
5R18L0	Aprobat - programare disponibila	
0O22L8	Senzori eliberati	
0O62L1	Senzori eliberati	
2O22H0	Aprobat - programare disponibila	
0O29R1	Senzori eliberati	
2O50O5	Aprobat - programare disponibila	
1A80M5	Senzori eliberati	
0O97E6	Aprobat - programare disponibila	

4A88I1	Amanat	Consimtamant nesemnat de pacient/parinte
0U24L4	Amanat	CND
4U10E5	Aprobat - programare disponibila	
2C22A7	Aprobat - programare disponibila	
0R38L9	Aprobat - programare disponibila	
3E22O1	Aprobat - programare disponibila	
0A26C1	Aprobat - programare disponibila	
5R22O3	Aprobat - programare disponibila	
2A29E1	Senzori eliberati	
1I95I9	Amanat	CND. Lipsa data pe consimtamant
0R21U2	Senzori eliberati	
0N83I4	Amanat	Consimtamant fara data, doar partial completat
0O10N5	Senzori eliberati	
1A12T7	Aprobat - programare disponibila	
1A29L0	Senzori eliberati	
4T48O8	Aprobat - programare disponibila	
2U17O3	Senzori eliberati	
8R15L7	Aprobat - programare disponibila	
0E11L4	Aprobat - programare disponibila	
0O78L5	Aprobat - programare disponibila	
1I20D1	Senzori eliberati	
8H26A6	Aprobat - programare disponibila	
0O28N4	Aprobat - programare disponibila	
0E17A0	Aprobat - programare disponibila	
0R62I1	Aprobat - programare disponibila	
5I24L5	Aprobat - programare disponibila	
0A23T5	Aprobat - programare disponibila	
3O15M9	Aprobat - programare disponibila	
1O24N6	Aprobat - programare disponibila	
1U58I8	Amanat	lipsa glicemii
8A18E9	Aprobat - programare disponibila	
0H18A4	Aprobat - programare disponibila	
0N98D8	Aprobat - programare disponibila	
6A15N0	Aprobat - programare disponibila	
2O28A8	Aprobat - programare disponibila	
4O13U0	Aprobat - programare disponibila	
2A84H9	Aprobat - programare disponibila	
0H88L8	Aprobat - programare disponibila	
0E14A8	Aprobat - programare disponibila	
1T21A1	Aprobat - programare disponibila	
0O13M7	Aprobat - programare disponibila	
0R18L0	Aprobat - programare disponibila	
4T89N1	Aprobat - programare disponibila	

0I26L1	Aprobat - programare disponibila	
1A53A8	Aprobat - programare disponibila	
1I67R6	Aprobat - programare disponibila	
1H50U1	Aprobat - programare disponibila	
0I18N1	Aprobat - programare disponibila	
8O15O1	Aprobat - programare disponibila	
8T17A0	Aprobat - programare disponibila	
9N15A1	Aprobat - programare disponibila	
0A61L7	Aprobat - programare disponibila	
0A63U4	Aprobat - programare disponibila	
0A64S9	Aprobat - programare disponibila	
0N57N8	Aprobat - programare disponibila	
0O97E9	Aprobat - programare disponibila	
2V17A6	Aprobat - programare disponibila	
0T20L3	Aprobat - programare disponibila	
0A51A9	Amanat	Consimtament nesemnnt de parinte, fara data
0G23T9	Aprobat - programare disponibila	
4R25E1	Amanat	Consimtament nesemnnt de parinte
1A15A9	Aprobat - programare disponibila	Mutat de la pompa cu senzori
0I13A8	Aprobat - programare disponibila	Mutat de la pompa cu senzori
0U13N2	Aprobat - programare disponibila	Mutat de la pompa cu senzori

Tabel 2. Starea dosarelor pentru pompe cu senzori de monitorizare continua a glicemiei integrat

<b>COD</b>	<b>Starea dosarului la 17.09.2019</b>	<b>Observatii</b>
0E12L7	Respins	A luat deja senzori pentru 1 an
0E94O8	Respins	Lipsa senzor
0A15T0	Pompa eliberata	
1R15L2	Respins	Lipsa senzor
8R18N1	Mutat la senzori	Conform solicitare pacient si doctor
1O18V8	Amanat	De refacut referat si consimtament cu ce se doreste exact deoarece este discordanta intre ele in acest moment. Consimtamentul nu este parafat de doctor.
8L15L2	Mutat la senzori	Conform solicitare pacient si doctor
4E10T7	Pompa eliberata	
0O52L8	Respins	Lipsa senzor
1O15U3	Aprobat – programare disponibila	A ridicat deja senzori
0U25I4	Transfer INDNBM	
0T12A1	Mutat la senzori	Respins initial pompa augmentata
1U11O8	Respins	Lipsa senzor
4E28Y4	Respins	Lipsa senzor
1A19L2	Aprobat – programare disponibila	

1O54A1	Mutat la senzori	Conform solicitare pacient si doctor
8U25A9	Amanat	De refacut referat si consimtamant cu ce se doreste exact deoarece este discordanta intre ele in acest moment. Consimtamantul nu este parafat de doctor.
5I16A9	Respins	Lipsa senzor
0R23I1	Amanat	CND. Lipsa raport senzor recent pentru calculul coeficientului de variatie.
2A85O2	Respins	Lipsa senzor
0U13N2	Respins	Mutat la senzori la cerere
0I13A8	Respins	Mutat la senzori la cerere
5I19O2	Respins	Are pompa in garantie (8 ani)
2A28L7	Pompa eliberata	
8I17A3	Respins	Lipsa senzor
8T13H1	Amanat	De refacut referat si consimtamant cu ce se doreste exact deoarece este discordanta intre ele in acest moment. Consimtamantul nu este parafat de doctor.
8O17D3	Respins	Lipsa senzor
9S46O7	Amanat	Consimtamant fara acceptul pacientului la casuta corespunzatoare pompei cu senzor integrat, fara data. Exportul senzorului nu contine informatii legate de medie si deviatie standard pentru calculul coeficientului de variatie.
7I11L2	Respins	Lipsa senzor
2O45A4	Respins	Lipsa senzor
0A72E3	Aprobat – programare disponibila	
8O14I3	Respins	Are pompa in garantie (8 ani)
0E28N7	Respins	Are pompa in garantie (8 ani)
0U82I0	Aprobat – programare disponibila	
0A54L8	Aprobat – programare disponibila	
1A15A9	Mutat la senzori	
1O48V8	Amanat	Exportul senzorului nu permite calcularea coeficientului de variatie (lipsa deviatie standard)

Informatiile disponibile in acest comunicat vor fi actualizate corespunzator.