



Casa Națională de Asigurări de Sănătate
Casa de Asigurări de Sănătate Alba
ALBA IULIA, Str. Vasile Goldis, nr. 5, Alba, cod 510007
Telefon: 0258/834339; Fax: 0258/834514
Cod fiscal: 4562729
Operator de date cu caracter personal nr. 370
Adresa e-mail: secretariat@casalba.ro

În atenția tuturor furnizorilor de servicii medicale

Ca urmare a adresei Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. DG/4409/10.10.2023, înregistrată la CAS Alba cu nr. 11335/11.10.2023, vă aducem la cunoștință referitor la produse biologice următoarele:

1. Vă transmitem anexat Lista produselor biologice (DCI-uri) cuprinse în HG nr. 720/2008 pentru aprobarea Listei cuprinzând denumirile comune internaționale corespunzătoare medicamentelor de care beneficiază asigurații, cu sau fără contribuție personală, pe bază de prescripție medicală, în sistemul de asigurări sociale de sănătate, precum și denumirile comune internaționale corespunzătoare medicamentelor care se acordă în cadrul programelor naționale de sănătate, republicată, cu modificările și completările ulterioare, actualizată la zi, conform informațiilor comunicate de autoritatea competentă în domeniu, respectiv Agenția Națională a Medicamentului și Dispozitivelor Medicale din România.
2. În vederea prescrierii acestor medicamente, vă reiterăm faptul că aveți obligația de a vă actualiza nomenclatoarele din SIUI în vederea evitării disfuncționalităților de prescriere și asigurării accesului asiguraților la medicamente inovative.

Anexa

| Nr. | DCI | CodATC | sublista A | sublista B | sublista C - sectiunea C1 | sublista C - sectiunea C2 | sublista C - sectiunea C3 | sublista D |
|-----|--|---------|------------|------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------|
| 1 | ACIDUM HIALURONICUM | M09AX01 | | | | | | |
| 2 | ADALIMUMABUM | L04AB04 | | | C1 | | | D |
| 3 | AFLIBERCEPTUM | L01XX44 | | | | C2 | | |
| 4 | AGALSIDASUM BETA | A16AB04 | | | | C2 | | |
| 5 | ALTEPLASUM | B01AD02 | | | | C2 | | |
| 6 | ASPARAGINAZUM | L01XX02 | | | | C2 | | |
| 7 | BASILIXIMABUM | L04AC02 | | | | C2 | | |
| 8 | BEVACIZUMABUM | L01FG01 | | | | C2 | | |
| 9 | BRENTUXIMAB VEDOTIN | L01XC12 | | | | C2 | | |
| 10 | CERTOLIZUMAB PEGOL | L04AB05 | | | C1 | | | |
| 11 | CETUXIMABUM | L01XC06 | | | | C2 | | |
| 12 | DALTEPARINUM | B01AB04 | | B | | C2 | | |
| 13 | DARBEPOETINUM ALFA | B03XA02 | | | C1 | C2 | | |
| 14 | DIVERSE | A16AXN1 | | | | | C3 | |
| 15 | DORNAZA ALFA | R05CB13 | | | | C2 | | |
| 16 | ENOXAPARINUM | B01AB05 | | B | | C2 | | |
| 17 | EPOETINUM ALFA | B03XA01 | | | C1 | C2 | | |
| 18 | EPOETINUM BETA | B03XA01 | | | C1 | C2 | | |
| 19 | EPOETINUM ZETA | B03XA01 | | | C1 | C2 | | |
| 20 | ETANERCEPTUM | L04AB01 | | | C1 | | | |
| 21 | FACTOR IX DE COAGULARE | B02BD04 | | | | C2 | | |
| 22 | FACTOR IX DE COAGULARE | B02BD04 | | | | C2 | | |
| 23 | FACTOR VIII DE COAGULARE | B02BD02 | | | | C2 | | |
| 24 | FACTOR VIII DE COAGULARE SI FACTOR VON WILLEBRAND | B02BD06 | | | | C2 | | |
| 25 | FIBRINOGEN UMAN | B02BB01 | | | | C2 | | |
| 26 | FILGRASTIMUM (G-CSF) | L03AA02 | | | C1 | C2 | | |
| 27 | FOLLITROPINUM ALFA | G03GA05 | | B | | | | |
| 28 | FOLLITROPINUM BETA | G03GA06 | | B | | | | |
| 29 | GOLIMUMABUM | L04AB06 | | | C1 | | | |
| 30 | GONADOTROPHINUM CHORIONICUM | G03GA01 | | | | | C3 | |
| 31 | HEPARINUM | B01AB01 | | | | C2 | | |
| 32 | HIDROLIZAT DE PROTEINA DIN CREIER DE PORCINA | N07XN01 | | B | | | | |
| 33 | IMUNOGLOBULINA ANTI-HEPATITICA B | J06BB04 | | | | C2 | | |
| 34 | IMUNOGLOBULINA ANTI-LIMFOCITE | L04AA04 | | | | C2 | | |
| 35 | IMUNOGLOBULINA NORMALA PT. ADM. INTRAVASCULARA | J06BA02 | | | | C2 | | |
| 36 | INFLIXIMABUM | L04AB02 | | | C1 | | | |
| 37 | INSULINE UMANE | A10AB01 | | | | C2 | | |
| 38 | INSULINE UMANE | A10AC01 | | | | C2 | | |
| 39 | INSULINE UMANE | A10AD01 | | | | C2 | | |
| 40 | INSULINUM ASPART | A10AB05 | | | | C2 | | |
| 41 | INSULINUM ASPART | A10AD05 | | | | C2 | | |
| 42 | INSULINUM DETEMIR | A10AE05 | | | | C2 | | |
| 43 | INSULINUM GLARGINE | A10AE02 | | | | C2 | | |
| 44 | INSULINUM GLULIZINA | A10ABC2 | | | | C2 | | |

| Nr. | DCI | CodATC | sublista A | sublista B | sublista C - sectiunea C1 | sublista C - sectiunea C2 | sublista C - sectiunea C3 | sublista D |
|-----|--|---------|------------|------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------|
| 45 | INSULINUM LISPRO | A10AB04 | | | | C2 | | |
| 46 | INSULINUM LISPRO | A10AC04 | | | | C2 | | |
| 47 | INSULINUM LISPRO | A10AD04 | | | | C2 | | |
| 48 | INTERFERONUM ALFA 2a | L03AB04 | | | C1 | C2 | | |
| 49 | INTERFERONUM ALFA 2b | L03AB05 | | | C1 | C2 | | |
| 50 | INTERFERONUM BETA 1a | L03AB07 | | | | C2 | | |
| 51 | INTERFERONUM BETA 1b | L03AB08 | | | | C2 | | |
| 52 | LUTROPINUM ALFA | G03GA07 | | B | | | | |
| 53 | MENOTROPINUM | G03GA02 | | | | | C3 | |
| 54 | METOXI-POLIETILENGLICOL EPOETINA BETA | B03XA03 | | | C1 | C2 | | |
| 55 | MOROCTOCOG ALFA | B02BD02 | | | | C2 | | |
| 56 | NADROPARINUM | B01AB06 | | B | | C2 | | |
| 57 | NATALIZUMABUM | L04AA23 | | | | C2 | | |
| 58 | OBINUTUZUMAB | L01XC15 | | | | C2 | | |
| 59 | OCTOCOG ALFA | B02BD02 | | | | C2 | | |
| 60 | OFATUMUMAB | L01XC10 | | | | C2 | | |
| 61 | OMALIZUMABUM | R03DX05 | A | | C1 | | | |
| 62 | PALIVIZUMABUM | J06BB16 | | | | | C3 | |
| 63 | PANCREATINUM | A09AA02 | A | | | C2 | | |
| 64 | PANITUMUMABUM | L01XC08 | | | | C2 | | |
| 65 | PEGFILGRASTIMUM | L03AA13 | | | | C2 | | |
| 66 | PEGINTERFERON ALFA-2a | L03AB11 | | | C1 | | | |
| 67 | PEGINTERFERON alfa-2b | L03AB10 | | | C1 | | | |
| 68 | POLYGELINUM | B05AA06 | | | | C2 | | |
| 69 | RITUXIMABUM | L01FA01 | | | C1 | C2 | | |
| 70 | ROMIPLOSTIMUM | B02BX04 | | | | C2 | | |
| 71 | SOMATROPINUM | H01AC01 | | A | | C2 | | |
| 72 | SULODEXIDUM | B01AB11 | | B | | | | |
| 73 | TERIPARATIDUM | H05AA02 | | | C1 | | | |
| 74 | TINZAPARINUM | B01AB10 | | B | | C2 | | |
| 75 | TIREOTROPINUM ALFA | H01AB01 | | | | C2 | | |
| 76 | TOCILIZUMABUM | L04AC07 | | | C1 | | | |
| 77 | TRASTUZUMABUM | L01XC03 | | | | C2 | | |
| 78 | VELAGLUCERASE ALFA | A16AB10 | | | C1 | | | |
| 79 | SECUKINUMABUM | L04AC10 | | | C1 | | | |
| 80 | MECASERMINUM | H01AC03 | | | | | C3 | |
| 81 | TRASTUZUMABUM EMTASINUM | L01FD03 | | | | C2 | | |
| 82 | IXEKIZUMABUM | L04AC13 | | | C1 | | | |
| 83 | BLINATUMOMABUM | L01XC19 | | | | C2 | | |
| 84 | DARATUMUMABUM | L01XC24 | | | | C2 | | |
| 85 | BELIMUMABUM | L04AA26 | | | C1 | | | |
| 86 | USTEKINUMABUM | L04AC05 | | | C1 | | | |
| 87 | IPILIMUMABUM | L01FX04 | | | | C2 | | |
| 88 | PEMBROLIZUMABUM | L01FF02 | | | | C2 | | |
| 89 | RAMUCIRUMABUM | L01FG02 | | | | C2 | | |
| 90 | QLARATUMAB | L01XC27 | | | | C2 | | |
| 91 | PERTUZUMABUM | L01XC13 | | | | C2 | | |

| Nr. | DCI | CodATC | sublista A | sublista B | sublista C - sectiunea C1 | sublista C - sectiunea C2 | sublista C - sectiunea C3 | sublista D |
|-----|--|---------|------------|------------|------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|------------|
| 92 | COMBINATII (INSULINE GLARGINE+LIXISENATIDUM) | A10AE54 | | | | C2 | | |
| 93 | DULAGLUTIDUM | A10BJ05 | | | | C2 | | |
| 94 | IMUNOGLOBULINA UMANA NORMALA | J06BA01 | | | | C2 | | |
| 95 | ABATACEPTUM | L04AA24 | | | C1 | | | |
| 96 | NIVOLUMABUM | L01FF01 | | | | C2 | | |
| 97 | VEDOLIZUMAB | L04AA33 | | | C1 | | | |
| 98 | AVELUMABUM | L01XC31 | | | | C2 | | |
| 99 | INSULINUM DEGLUDEC | A10AE06 | | | | C2 | | |
| 100 | LIRAGLUTIDUM | A10BJ02 | | | | C2 | | |
| 101 | TUROCTOCOG ALFA | B02BD02 | | | | C2 | | |
| 102 | EFTRENONACOG ALFA | B02BD04 | | | | C2 | | |
| 103 | SILTUXIMABUM | L04AC11 | | | | C2 | | |
| 104 | BENRALIZUMABUM | R03DX10 | | | C1 | | | |
| 105 | DENOSUMABUM(PROLIA) | M05BX04 | | | C1 | | | |
| 106 | ATEZOLIZUMAB | L01XC32 | | | | C2 | | |
| 107 | DINUTUXIMAB BETA | L01XC16 | | | | C2 | | |
| 108 | PEGINTERFERON BETA 1 A | L03AB13 | | | | C2 | | |
| 109 | SEMAGLUTIDUM | A10BJ06 | | | | C2 | | |
| 110 | ELOSULFASE ALFA | A16AB12 | | | | C2 | | |
| 111 | PANCREATINUM (35.000 UFE) | A09AA02 | A | | | | | |
| 112 | GUSELKUMABUM | L04AC16 | | | C1 | | | |
| 113 | RISANKIZUMABUM | L04AC18 | | | C1 | | | |
| 114 | TISAGENLECLEUCCEL | L01XX71 | | | | C2 | | |
| 115 | PEGASPARGASUM | L01XX24 | | | | C2 | | |
| 116 | INOTUZUMAB OZAGAMICIM | L01XC26 | | | | C2 | | |
| 117 | EFMOROCTOCOG ALFA | B02BD02 | | | | C2 | | |
| 118 | INHIBITOR DE ESTERAZA C1, UMANA | B06AC01 | | | | C2 | | |
| 119 | CERLIPONAZA ALFA | A16AB17 | | | | C2 | | |
| 120 | NONACOG ALFA | B02BD04 | | | | C2 | | |
| 121 | TEDUGLUTIDUM | A16AX08 | | | C1 | | | |
| 122 | TILDRAKIZUMABUM | L04AC17 | | | C1 | | | |
| 123 | DUPILUMABUM | D11AH05 | | | C1 | | | |
| 124 | INHIBITOR LAFA 1 PROTEINAZA UMANA | B02AB02 | | | C1 | | | |
| 125 | POLATUZUMAB VEDOTIN | L01XC37 | | | | C2 | | |
| 126 | SIMOCTOCOG ALFA | B02BD02 | | | | C2 | | |
| 127 | ECULIZUMAB | L04AA25 | | | | C2 | | |
| 128 | COMBINATII (PERTUZUMABUM+TRASTUZUMABUM) | L01XY02 | | | | C2 | | |
| 129 | ROPEGINTERFERON ALFA 2B | L03AB15 | | | | C2 | | |
| 130 | LUSPATERCEPT | B03XA06 | | | | C2 | | |
| 131 | COMBINATII(INSULINUM DEGLUDEC+LIRAGLUTIDUM) | A10AE56 | | | | C2 | | |
| 132 | COMBINATII(INSULINUM DEGLUDEC+INSULINUM ASPART) | A10AD06 | | | | C2 | | |
| 133 | SUSOCTOCOG ALFA | B02BD14 | | | | C2 | | |
| 134 | LANADELUMABUM | B06AC05 | | | | | | |

| Nr. | DCI | CodATC | sublista A | sublista B | sublista C - sectiunea C1 | sublista C - sectiunea C2 | sublista C - sectiunea C3 | sublista D |
|-----|-------------------------|---------|------------|------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------|
| 135 | CANAKINUMABUM | L04AC08 | | | C1 | | | |
| 136 | VACCIN BCG | L03AX03 | | | | C2 | | |
| 137 | CONESTAT ALFA | B06AC04 | | | | C2 | | |
| 138 | ONASEMNOGEN ABEPARVOVEC | M09AX09 | | | | C2 | | |