

## ROČNÝ VÝKAZ O ČINNOSTI DIABETOLOGICKEJ AMBULANCIE za rok 2022

Registrované ŠÚ SR Č. Vk. 1037/22  
z 24. 9. 2021

Ochranu dôverných údajov upravuje zákon č. 540/2001 Z. z. o štátnej štatistike v znení neskorších predpisov.

Za ochranu dôverných údajov zodpovedá Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky a Národné centrum zdravotníckych informácií.

Spravodajská jednotka doručí výkaz do 28. februára nasledujúceho roka

1x Národnému centru  
zdravotníckych informácií  
Lazaretská 26  
811 09 Bratislava

| I. r. |   | Rok |   | Mesiac |   | IČO |  |  |  |  |  |  |  |
|-------|---|-----|---|--------|---|-----|--|--|--|--|--|--|--|
| 0     | 1 | 2   | 2 | 1      | 2 |     |  |  |  |  |  |  |  |

| Kód poskytovateľa zdravotnej starostlivosti |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

### Údaje za právnickú alebo fyzickú osobu \*

|  |  |
|--|--|
| <b>Názov spravodajskej jednotky (SJ) - poskytovateľ zdrav. star.</b> |  |
|  |  |
| <b>Názov zamerania odborného útvaru (OÚ)</b>                         |  |
|  |  |
| <b>Adresa sídla OÚ</b>   |  |
| Názov obce   |  |
| Názov okresu   |  |

\* Spravodajská jednotka - právnická alebo fyzická osoba zabezpečí predloženie výkazu za každý odborný útvar, pre ktorý má od Úradu pre dohľad nad zdravotnou starostlivosťou pridelený kód poskytovateľa a ktorého činnosť je predmetom tohto štatistického zisťovania.

|               |   |  |                          |
|---------------|---|--|--------------------------|
| Odoslané dňa: | Podpis vedúceho spravodajskej jednotky: | Výkaz zostavil<br>(meno a priezvisko): | Telefón (smerové číslo): |
|               |   | E-mail:                                | Klapka:                  |

### Vážení respondenti,

Ministerstvo zdravotníctva SR vykonáva štatistické zisťovania za účelom získania informácií o činnosti diabetologických ambulancií. Toto zisťovanie je súčasťou Programu štátnych štatistických zisťovaní schváleného na roky 2021 - 2023. V záujme zabezpečenia objektívnych výsledkov zisťovania Vás žiadame o úplné a pravdivé vyplnenie štatistického formulára podľa metodických pokynov a o jeho doručenie v stanovenom termíne organizácii uvedenej na tomto formulári. Spravodajská povinnosť vyplniť štatistický formulár Vám vyplýva z § 18 zákona č. 540/2001 Z. z. o štátnej štatistike v znení neskorších predpisov. Ak Vaša organizácia v sledovanom období nevykonávala žiadnu činnosť, alebo nevykonávala činnosť, ktorá je predmetom tohto štatistického zisťovania, predložte negatívny výkaz s písomným uvedením dôvodu. Zároveň nahláste aj prípadnú zmenu prevažujúcej činnosti organizácie. Uvedené dôverné údaje sú chránené, nezverejňujú sa a slúžia výlučne pre potreby Ministerstva zdravotníctva SR. Ďakujeme Vám za ich včasné poskytnutie a tešíme sa na ďalšiu spoluprácu.

### Spôsob vyplňania záhlavia výkazu:

#### V riadku 01

**IČO** - vyplní sa identifikačné číslo organizácie; ak je IČO šesťmiestne, doplnia sa na prvých dvoch miestach nuly.

**Kód poskytovateľa zdravotnej starostlivosti** - vyplní sa kód pridelený Úradom pre dohľad nad zdravotnou starostlivosťou pre odborný útvar, ktorého činnosť je sledovaná v predmetnom výkaze (Metodické usmernenie ku kódom lekárov a poskytovateľov zdravotnej starostlivosti, vydané ÚDZS).

| 3101. modul | Činnosť        | I. r. | Počet návštev         |   |   |
|-------------|----------------|-------|-----------------------|---|---|
|             |                |       | pacienta v ambulancii | dispenzarizovaného pacienta - diabetika | lekára u dispenzarizovaného pacienta - diabetika (návštevná služba) |
|             | Veková skupina | a     | 1                     | 2                                       | 3   |
|             | 0 - 18         | 01    |                       |   |   |
|             | 19+            | 02    |                       |   |   |

| 3201. modul | Dispenzarizované osoby             | I. r. | Počet osôb                                  |   |                               |   |
|-------------|------------------------------------|-------|---|---|-------------------------------|---|
|             |                                    |       | prijatých do dispenzára v sledovanom období | zo stí.1 s diagnostikovaným ochorením na DM v sledovanom období | vyradených z dispenzára spolu | dispenzarizovaných na konci sledovaného obdobia (k 31. 12.) |
|             |                                    | a     | 1   | 2   | 3                             | 4   |
|             | Dispenzarizované osoby - diabetici | 01    |   |   |                               |   |

| 3204. modul | Dispenzarizované osoby podľa sprievodných chorôb | I. r.           | Počet dispenzarizovaných osôb            |   |
|-------------|--|-----------------|--|---|
|             |  |                 | na konci sledovaného obdobia (k 31. 12.) | so sprievodným ochorením diagnostikovaným v sledovanom období |
|             |  | a               | 1  | 2   |
| Diabetici   | s obličkovými komplikáciami                      | 01              |  |   |
|             | z toho   | dialyzovaní     | 02                                       |   |
|             |  | transplantovaní | 03                                       |   |
|             | s očnými komplikáciami                           | 04              |  |   |
|             | z toho slepí                                     | 05              |  |   |
|             | s infarktomyokardu                               | 06              |  |   |
|             | s cievnou mozgovou príhodou                      | 07              |  |   |
|             | s diabetickou neuropatiou                        | 08              |  |   |
|             | s diabetickou nohou s léziou                     | 09              |  |   |
|             | s amputáciou dolnej končatiny                    | 10              |  |   |
|             | s artériovou hypertenziou                        | 11              |  |   |
|             | s poruchou metabolizmu lipidov                   | 12              |  |   |

**3220.  
modul****Tehotenstvo a materstvo diabetičiek**

|                        |                          | I. r. | Ukončené tehotenstvá |                                     |
|------------------------|--------------------------|-------|----------------------|-------------------------------------|
|                        |                          |       | spolu                | zo stl.1 pôrodom živého novorodenca |
|                        |                          | a     | 1                    | 2                                   |
| Tehotné pacientky s DM | typu 1 (E10.01 - E10.91) | 01    |                      |                                     |
|                        | typu 2 (E11.01 - E11.91) | 02    |                      |                                     |
|                        | GDM (O24.0 - O24.9)      | 03    |                      |                                     |

**3401.  
modul****Liečba diabetikov**

|                                   |   | I. r. | Veková skupina |      |      |      |
|-----------------------------------|---|-------|----------------|------|------|------|
|                                   |   |       | 0 - 18         |      | 19 + |      |
|                                   |   |       | muži           | ženy | muži | ženy |
| Spôsob liečby k 31.12.            |   | a     | 1              | 2    | 3    | 4    |
| Režimovými opatreniami            |   | 01    |                |      |      |      |
| Perorálnymi antidiabetikami (PAD) | monoterapia   | 02    |                |      |      |      |
|                                   | dvojkombinácia  | 03    |                |      |      |      |
|                                   | trojkombinácia  | 04    |                |      |      |      |
| Inzulínom                         | konzervatívny režim (vrátane kombinovanej liečby s PAD) | 05    |                |      |      |      |
|                                   | intenzifikovaný režim                                   | 06    |                |      |      |      |
|                                   | kontinuálne - inzulínová pumpa                          | 07    |                |      |      |      |



**3211.  
modul****Počet dispenzarizovaných osôb  
podľa diagnózy, veku a pohlavia  
- diagnóza zistená v sledovanom  
období (od 1.1. - 31.12.)**

| I.r.   | Veková skupina |      |      |      |       |      |       |      |       |      |       |      |       |      |       |      |       |      |    |
|--|----------------|------|------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|----|
|  | 0-4            |      | 5-9  |      | 10-14 |      | 15-19 |      | 20-24 |      | 25-29 |      | 30-34 |      | 35-39 |      | 40-44 |      |    |
|  | muži           | ženy | muži | ženy | muži  | ženy | muži  | ženy | muži  | ženy | muži  | ženy | muži  | ženy | muži  | ženy | muži  | ženy |    |
| Diagnóza   | a              | 1    | 2    | 3    | 4     | 5    | 6     | 7    | 8     | 9    | 10    | 11   | 12    | 13   | 14    | 15   | 16    | 17   | 18 |
| Diabetes mellitus - typ 1 ( E10.01 - E10.91 )      | 01             |      |      |      |       |      |       |      |       |      |       |      |       |      |       |      |       |      |    |
| Diabetes mellitus - typ 2 ( E11.01 - E11.91 )      | 02             |      |      |      |       |      |       |      |       |      |       |      |       |      |       |      |       |      |    |
| Gestačný diabetes mellitus (GDM), (O24.0 - O24.9 ) | 03             | x    |      | x    |       | x    |       | x    |       | x    |       | x    |       | x    |       | x    |       | x    |    |
| Iné typy diabetes mellitus ( E12.01 - E14.91 )     | 04             |      |      |      |       |      |       |      |       |      |       |      |       |      |       |      |       |      |    |

**- pokračovanie****3211.  
modul****Počet dispenzarizovaných osôb  
podľa diagnózy, veku a pohlavia  
- diagnóza zistená v sledovanom  
období (od 1.1. - 31.12.)**

| I.r.   | Veková skupina |      |       |      |       |      |       |      |       |      |       |      |       |      |       |      |      |      |    |
|--|----------------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|------|------|----|
|  | 45-49          |      | 50-54 |      | 55-59 |      | 60-64 |      | 65-69 |      | 70-74 |      | 75-79 |      | 80-84 |      | 85+  |      |    |
|  | muži           | ženy | muži  | ženy | muži  | ženy | muži  | ženy | muži  | ženy | muži  | ženy | muži  | ženy | muži  | ženy | muži | ženy |    |
| Diagnóza   | a              | 19   | 20    | 21   | 22    | 23   | 24    | 25   | 26    | 27   | 28    | 29   | 30    | 31   | 32    | 33   | 34   | 35   | 36 |
| Diabetes mellitus - typ 1 ( E10.01 - E10.91 )      | 01             |      |       |      |       |      |       |      |       |      |       |      |       |      |       |      |      |      |    |
| Diabetes mellitus - typ 2 ( E11.01 - E11.91 )      | 02             |      |       |      |       |      |       |      |       |      |       |      |       |      |       |      |      |      |    |
| Gestačný diabetes mellitus (GDM), (O24.0 - O24.9 ) | 03             | x    |       | x    |       | x    |       | x    |       | x    |       | x    |       | x    |       | x    |      | x    |    |
| Iné typy diabetes mellitus ( E12.01 - E14.91 )     | 04             |      |       |      |       |      |       |      |       |      |       |      |       |      |       |      |      |      |    |

**9001.  
modul****Čas vyplňania formulára**

|  |        |    |  |
|--|--------|----|--|
| Odhadnite čas, ktorý ste potrebovali na vyplnenie tohto štatistického formulára z podkladov účtovnej, resp. štatistickej evidencie | hodiny | 01 |  |
|  | minúty | 02 |  |

## METODICKÉ POKYNY na vyplňovanie formulára

### Ročný výkaz o činnosti diabetologickej ambulancie A(MZ SR) 2-01 rok 2022

Formulár ročného výkazu bol schválený v rámci Programu štátnych štatistických zisťovaní na roky 2021 - 2023, ktorý bol zverejnený vo Vyhláske ŠÚ SR č. 292/2020 Z. z.

Spravodajská povinnosť vyplniť štatistický formulár vyplýva z §18 zákona č. 540/2001 Z. z. o štátnej štatistike v znení neskorších predpisov.

#### **Všeobecné zásady**

Spravodajská jednotka predloží výkaz do uvedeného termínu jeho vyplnením a uložením v elektronickej forme **podľa pokynov** uvedených v sprievodnom liste NCZI pri oslovení k štatistickému zisťovaniu.

*Údaje je povinná zaslať každá oslovená spravodajská jednotka aj v prípade, že nemá uzavretú zmluvu so žiadnou zdravotnou poisťovňou.*

Spravodajská jednotka, ktorá predloží vyplnený formulár výkazu v elektronickej podobe, papierový formulár výkazu už nezasiela.

**Spravodajská jednotka zodpovedá za úplnosť, pravdivosť a včasné doručenie údajov.**

Prípadný komentár k vyplnenému výkazu s doplňujúcimi údajmi, poznámkami, informáciami, vysvetleniami a zdôvodneniami je možné zaslať e-mailom príslušnému pracovníkovi NCZI.

#### **Upozornenie**

**Právnická alebo fyzická osoba, ktorá je spravodajskou jednotkou, zabezpečí výkaz za každý odborný útvar, pre ktorý má od Úradu pre dohľad nad zdravotnou starostlivosťou pridelený kód poskytovateľa a ktorého činnosť je predmetom tohto štatistického zisťovania.**

**Spravodajská jednotka, ktorá bola v priebehu roka transformovaná z jedného subjektu (predchodcu) na iný subjekt (nasledovníka), predkladá kompletný ročný výkaz, čiže vykazuje zodpovedajúce údaje aj za predchodcu. Predchodca tieto údaje už nevykazuje.**

#### **Spôsob vyplňovania formulára**

Formulár je rozdelený na:

##### **a) Identifikačnú časť:**

- Identifikačné číslo organizácie - IČO.
- Kód poskytovateľa zdravotnej starostlivosti (PZS) pridelený Úradom pre dohľad nad zdravotnou starostlivosťou (Metodické usmernenie ku kódom lekárov a poskytovateľov zdravotnej starostlivosti, vydané ÚDZS).
- Údaje za spravodajskú jednotku (za právnickú alebo fyzickú osobu).

- Údaje za odborný útvar (OÚ).
- Meno a priezvisko a kontaktné údaje zostavovateľa výkazu (telefón vrátane smerového čísla a klapky, e-mailová adresa).

## b) Údajová časť

Údajová časť pozostáva z modulov, v ktorých sa sledujú skupiny ukazovateľov zoradených do riadkov (v ďalšom označenie riadku R) a stĺpcov (v ďalšom označenie stĺpca S).

Nevyplnené políčka sa nechávajú prázdne, neškrtajú sa, ani sa do nich nevpisujú nuly alebo pomlčky.

## Pokyny pre vyplňovanie modulov výkazu

### **3101. modul - Činnosť**

- S1** - Počet návštev *všetkých* pacientov v diabetologickej ambulancii vykonaných v priebehu sledovaného obdobia. Pacient nemusí byť diabetik, do ambulancie môže byť odporučený na vyšetrenie na základe podozrenia na dg diabetes mellitus.
- S2** - Počet návštev dispenzarizovaných diabetikov vykonaných v priebehu sledovaného obdobia **(zo stĺpca S1)**.
- S3** - Počet návštev lekára u dispenzarizovaných diabetikov vykonaných v priebehu sledovaného obdobia.

Návšteva pacienta v ambulancii: Aktívna prítomnosť pacienta v ambulancii za účelom vyšetrenia, ošetrenia, odberu vzorky biologického materiálu, predpísanie liečiva na recept alebo zmeny predpisu, získania nálezu / výsledku, alebo za účelom administratívneho výkonu súvisiaceho so zdravím alebo poskytovaním zdravotnej starostlivosti.

Návšteva lekára u pacienta (návštevná služba): Cesta ošetrojúceho lekára k pacientovi mimo budovy, v ktorej je jeho ambulancia s cieľom poskytnúť zdravotnú starostlivosť pacientovi, ktorý sa nemôže dostaviť do ambulancie (v domácom prostredí pacienta).

Do kategórie 0 -18 ročných patria osoby, ktoré k sledovanému dňu dosiahli vek maximálne 18 rokov +364 dní (v priestupnom roku 365 dní).

Do kategórie 19+ ročných patria osoby, ktoré k sledovanému dňu dosiahli vek minimálne 19 rokov a viac.

*Vek pacienta sa počíta ku dňu návštevy.*

### **3201. modul - Dispenzarizované osoby**

Dispenzarizovaná osoba: Osoba, ktorej zdravotný stav je aktívne a systematicky sledovaný lekárom špecialistom pre chronické ochorenie s rizikom jeho zhoršovania, jej vyšetrenie a liečba. Osoba je dispenzarizovaná na základe rozhodnutia zdravotnej poisťovne na návrh poskytovateľa špecializovanej zdravotnej starostlivosti.

Osoba prijatá do dispenzarizácie absolvuje aspoň jedenkrát v roku dispenzárnú prehliadku v ambulancii.

- S1** - Uvedie sa prírastok, osôb - diabetikov prijatých do dispenzára v sledovanom období (od 1. 1. do 31. 12.) bez ohľadu na to, kedy u nich bolo zistené ochorenie na DM, t. zn. osoby, ktoré boli choré na DM aj pred sledovaným obdobím ( napr. prijaté z iných ambulancií ) aj tie osoby, ktorým bolo diagnostikované ochorenie na DM.
- S2** - Uvedie sa počet len tých osôb, ktorým bolo diagnostikované ochorenie na DM v posledných 12 mesiacoch sledovaného obdobia **(zo stĺpca S1)**.

- S3** - Uvedú sa úbytky dispenzarizovaných diabetikov (napr. prechodom do inej ambulancie, úmrtím a pod.)
- S4** - Uvedie sa stav dispenzarizovaných osôb - diabetikov k 31. 12. sledovaného obdobia .

#### **3204. modul - Dispenzarizované osoby podľa sprievodných chorôb**

- S1** - Počet dispenzarizovaných osôb - diabetikov na konci sledovaného obdobia (k 31. 12).
- S2** - Počet dispenzarizovaných osôb - diabetikov, ktorým bolo diagnostikované sprievodné ochorenie v posledných 12 mesiacoch. Sú to:
- osoby dlhodobo dispenzarizované na DM ktorým bola v sledovanom období zistená sprievodná choroba,
  - osoby prvýkrát dispenzarizované na DM, ktorým bola v sledovanom období zistená sprievodná choroba,
  - osoby, ktoré v sledovanom období zomreli a
  - osoby, ktoré prešli v sledovanom období do inej ambulancie – **tieto osoby vykazujú iba lekári, ktorí sprievodné ochorenie diagnostikovali.**

**Ak pacient prišiel v sledovanom období z inej ambulancie už diagnostikovaný na sprievodnú chorobu, tak sa do stĺpca S2 už neuvádza, vyazuje sa iba v stĺpci S1.**

**V S1 a S2** sa uvedie jedna osoba toľkokrát, koľko má sprievodných chorôb. Ak má jedna osoba viac sprievodných chorôb, **vykáže sa za každú sprievodnú chorobu osobitne v príslušnom riadku** (napr. ak jedna osoba chorá na DM má očné komplikácie a súčasne aj poruchu metabolizmu lipidov vykáže sa v R04 aj v R12).

#### **3220. modul - Tehotenstvo a materstvo diabetičiek**

- S1** - Počet ukončených tehotenstiev diabetičiek 1., 2. typu diabetes mellitus, GDM (zisteného v priebehu tehotenstva) bez závislosti od ich výsledku (t.j. počítajú sa aj tehotenstvá s úmrtím dieťaťa v perinatálnej perióde).
- S2** - Počet tehotenstiev, ukončených v priebehu sledovaného obdobia pôrodom živého novorodenca (**zo stĺpca S1**).

#### **3401. modul - Liečba diabetikov k 31.12.**

- R01** - Vykazujú sa pacienti liečení *len režimovými opatreniami* (napr. diéta, atď...)
- R02 - R04** - Vykazujú sa pacienti liečení *len perorálnymi antidiabetikami*.
- R05** - Vykazujú sa pacienti liečení inzulínom podávaným *1-2 krát denne, aj* pacienti liečení *kombinovanou liečbou* (PAD + inzulín podávaný 1-2 krát denne).
- R06** - Vykazujú sa pacienti liečení *intenzifikovanou liečbou* inzulínom podávaným v množstve *3 a viac denných dávok* so súčasným selfmonitoringom glykémii.
- R07** - Vykazujú sa pacienti liečení *kontinuálnym podávaním* inzulínu pomocou *inzulínovej pumpy*.
- Vek pacienta sa počíta k 31.12. sledovaného obdobia.*

#### **3210. modul - Počet dispenzarizovaných osôb k 31. 12. podľa diagnózy, veku a pohlavia**

Uvedie sa počet všetkých dispenzarizovaných diabetikov k 31.12. sledovaného obdobia.

- R01** - Počet všetkých pacientov dispenzarizovaných pre diabetes mellitus. Ide o pacientov klasifikovaných podľa kritérií Svetovej zdravotníckej organizácie ako diabetes mellitus 1. typu (E10.01 – E10.91).
- R02** - Počet všetkých pacientov dispenzarizovaných pre diabetes mellitus. Ide o pacientov, klasifikovaných podľa kritérií Svetovej zdravotníckej organizácie ako diabetes mellitus 2. typu (E11.01 – E11.91).



**R03** - Počet všetkých pacientiek dispenzarizovaných pre diabetes mellitus. Ide o pacientky, klasifikované podľa kritérií Svetovej zdravotníckej organizácie ako gestačný diabetes mellitus -GDM (O24.0 – O24.9).

*Gestačný DM sa sleduje v diabetologickej ambulancii len počas trvania gravidity!*

*Po šesťonedelí sa kontroluje orálny glukózový tolerančný test (oGTT). V prípade pretrvávania ochorenia sa u takejto osoby preklasifikuje ochorenie do 2. typu DM. Ak je kontrolné oGTT negatívne, ďalšie sledovanie v diabetologickej ambulancii nie je potrebné a pacientka sa vyraduje z dispenzarizovaných osôb.*

**R04** - Počet všetkých pacientov dispenzarizovaných pre diabetes mellitus. Ide o pacientov, klasifikovaných podľa kritérií Svetovej zdravotníckej organizácie ako iné typy diabetes. Najčastejšie ide o typ MODY, pankreatický diabetes mellitus, diabetes pri endokrinopatiách, diabetes vyvolaný liekmi a iné (E12.01 – E14.91).

Do kategórie 0 - 4 ročných patria osoby, ktoré k sledovanému dňu dosiahli vek maximálne 4 roky +364 dní (v priestupnom roku 365 dní).

Do kategórie 5 - 9 ročných patria osoby, ktoré k sledovanému dňu dosiahli vek od 5 rokov do 9 rokov +364 dní (v priestupnom roku 365 dní), atď.

*Vek pacienta sa počíta k 31.12. sledovaného obdobia.*

**3211. modul - Počet dispenzarizovaných osôb podľa diagnózy, veku a pohlavia - diagnóza zistená v sledovanom období.**

Uvedú sa len tie osoby, ktorým bolo zistené ochorenie na DM v sledovanom období (od 1.1. - 31.12.).

*Vek pacienta sa počíta k 31.12. sledovaného obdobia.*

**Vnútrovýkazové väzby:**

**3101. modul**

S1 - musí byť vyplnený údaj v R01 alebo R02

$R01S1 \geq R01S2$

$R02S1 \geq R02S2$

**3201. modul**

$R01S1 \geq R01S2$

**3204. modul**

*Platí pre S1 a S2*

$R01 \geq R02$

$R01 \geq R03$

$R04 \geq R05$

**3220. modul**

*Platí pre R01 až R03*

$S1 \geq S2$

**Medzimodulové väzby:**

**Modul 3201**  $R01S4 \geq$  **Modul 3204**  $R01S1$

**Modul 3201**  $R01S4 \geq$  **Modul 3204**  $R02S1$

**Modul 3201 R01S4 ≥ Modul 3204 R03S1**  
**Modul 3201 R01S4 ≥ Modul 3204 R04S1**  
**Modul 3201 R01S4 ≥ Modul 3204 R05S1**  
**Modul 3201 R01S4 ≥ Modul 3204 R06S1**  
**Modul 3201 R01S4 ≥ Modul 3204 R07S1**  
**Modul 3201 R01S4 ≥ Modul 3204 R08S1**  
**Modul 3201 R01S4 ≥ Modul 3204 R09S1**  
**Modul 3201 R01S4 ≥ Modul 3204 R10S1**  
**Modul 3201 R01S4 ≥ Modul 3204 R11S1**  
**Modul 3201 R01S4 ≥ Modul 3204 R12S1**  
**Modul 3201 R01S4 = Modul 3401  $\Sigma RiSj$ ,  $i = 1$  až  $7$ ,  $j = 1$  až  $4$**   
**Modul 3201 R01S4 = Modul 3210  $\Sigma RiSj$ ,  $i = 1$  až  $4$ ,  $j = 1$  až  $36$**   
**Modul 3201 R01S2 = Modul 3211  $\Sigma RiSj$ ,  $i = 1$  až  $4$ ,  $j = 1$  až  $36$**

**Modul 3401  $\Sigma RiSj$ , ( $i = 1$  až  $7$ ,  $j = 1$  a  $3$ ) = Modul 3210  $\Sigma RiSj$ ,**  
( $i = 1,2$  a  $4$ ,  $j = 1,3,5,7,9,11,13,15,17,19,21,23,25,27,29,31,33,35$ )

**Modul 3401  $\Sigma RiSj$ , ( $i = 1$  až  $7$ ,  $j = 2$  a  $4$ ) = Modul 3210  $\Sigma RiSj$ ,**  
( $i = 1$  až  $4$ ,  $j = 2,4,6,8,10,12,14,16,18,20,22,24,26,28,30,32,34,36$ )

***Hlavný odborník MZ SR pre odbor diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy  
a odbor pediatriká endokrinológia:***

Internetová stránka: [www.health.gov.sk](http://www.health.gov.sk)

***Vypracovalo: Národné centrum zdravotníckych informácií***

Internetová stránka: [www.nczisk.sk](http://www.nczisk.sk)