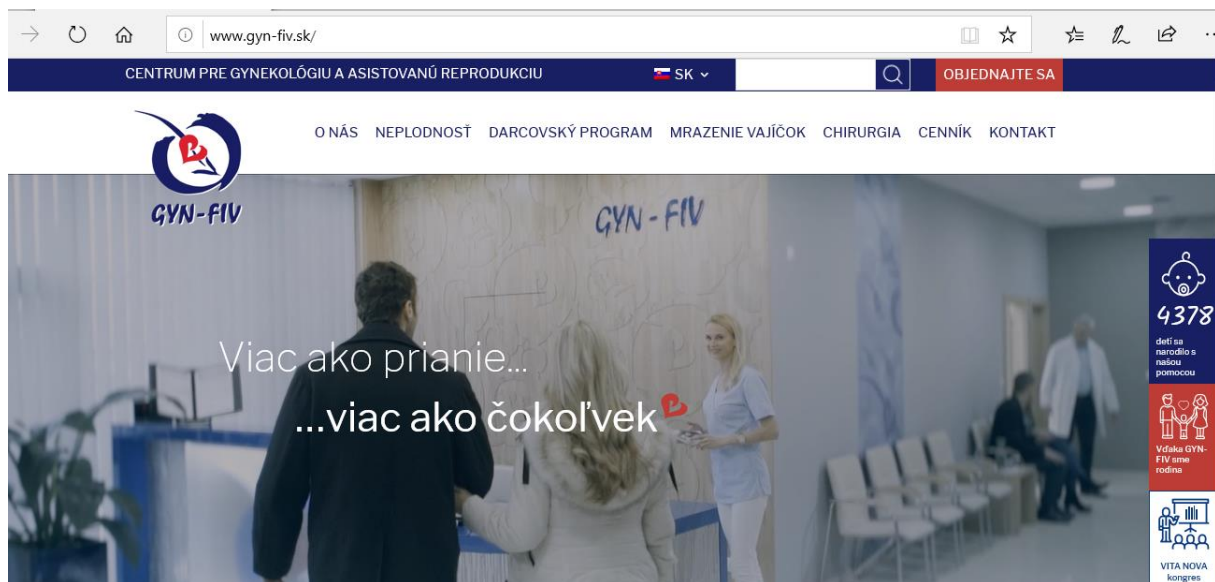




VÝROČNÁ SPRÁVA 2019



*MUDr. Peter Harbuľák, PhD.
Predseda predstavenstva*

GYN – FIV a.s., centrum pre gynekológiu, urológiu a asistovanú reprodukciu
Trnavská cesta 106, 82101 Bratislava
IČO: 35 873 302, IČ pre DPH: SK2021776537
Organizácia zapísaná v obchodnom registri: Bratislava I, Oddiel: Sa, Číslo vložky: 4697/B
Tel: 02/ 50 10 29 00, 0902 818 100, 0915 450 818
e-mail: gyn-fiv@gyn-fiv.sk, www.gyn-fiv.sk

Obsah

| | |
|--|-----------|
| I. Úvodné slovo | 4 |
| II. Základné údaje o spoločnosti | 5 |
| II.1 Vízia spoločnosti | 5 |
| II.2 Poslanie a ciele..... | 5 |
| II.3 Stratégia spoločnosti | 5 |
| II.4 Profil spoločnosti | 5 |
| III. Právny dôvod na zostavenie účtovnej závierky | 6 |
| III.1 Informácie o konsolidovanom celku | 6 |
| III.2 Predmet činnosti..... | 6 |
| III.3 Organizačná štruktúra spoločnosti | 7 |
| III.4 Akcionári spoločnosti | 7 |
| III.5 Dozorná rada | 7 |
| III.6 Predstavenstvo | 7 |
| III.7 Vedenie spoločnosti - manažment | 8 |
| III.8 Služby poskytované spoločnosťou | 8 |
| IV. Vývoj spoločnosti | 9 |
| IV.1 Vývoj činnosti z hľadiska právneho postavenia | 9 |
| IV.2 Vývoj činnosti z hľadiska kvantitatívneho | 9 |
| IV.3 Vývoj činnosti z hľadiska kvalitatívneho..... | 12 |
| IV.4 Vývoj činnosti z hľadiska ľudských zdrojov..... | 12 |
| IV.5 Vplyv činnosti na životné prostredie | 12 |
| V. Ekonomická a finančná výkonnosť spoločnosti | 12 |
| V.1 Vývoj základných ukazovateľov v €..... | 13 |
| Prílohy | 14 |

ZOZNAM SKRATIEK :

| |
|---|
| AR – asistovaná reprodukcia |
| ET - embryotransfer |
| ICSI – intracytoplazmatická injekcia spermie do cytoplazmy oocyty /mikromanipulačná laboratórna technika/ |
| IVF - metóda asistovanej reprodukcie / „in vitro fertilisation“-oplodnenie v skúmavke / |
| ISO – International Standards organization |
| IUI – intrauterinná inseminácia |
| JAS – jednodňová ambulantná starostlivosť |
| KET – kryoembryotransfer |
| MESA-TESE – mikrochirurgický odber spermií |
| NR SR – Národná rada Slovenskej republiky |
| OPU – odber oocytov – IVF |
| PGD – preimpantačná genetická diagnostika |
| SMK – systém manažérstva kvality |
| STN – Slovenská technická norma |
| ZI – základné imanie |

ZOZNAM GRAFOV:

| | |
|---|----|
| Graf 1: Vývoj počtu výkonov AR..... | 10 |
| Graf 2: Vývoj počtu IVF cyklov a gravidít v GYN-FIV | 10 |
| Graf 3: Vykazovanie výkonov na zdravotné poisťovne..... | 11 |
| Graf 4: Podiel ZP na platbách..... | 11 |
| Graf 5: Porovnanie vývoja tržieb a výsledku hospodárenia | 13 |
| Graf 6: Porovnanie vývoja majetku, vlastného imania a záväzkov..... | 14 |

ZOZNAM TABULIEK:

| | |
|--|----|
| Tabuľka 1: Vzdelanostná štruktúra v GYN-FIV..... | 12 |
| Tabuľka 2: Vývoj základných ukazovateľov..... | 13 |
| Tabuľka 3: Porovnanie vývoja tržieb a výsledku hospodárenia | 13 |
| Tabuľka 4: Porovnanie vývoja majetku, vlastného imania a záväzkov..... | 13 |

ZOZNAM OBRÁZKOV:

| | |
|---|---|
| Obrázok 1: Organizačná štruktúra..... | 7 |
| Obrázok 2: Medicínsky úsek GYN-FIV..... | 9 |

I. Úvodné slovo

Rok 2019 bol v spoločnosti GYN-FIV a.s. zameraný prioritne na dve aktivity. Prvá sa týkala výstavby a zariadenia nových priestorov novým nábytkom a modernou prístrojovou technikou. Uvedené úsilie sme zavŕšili presťahovaním sa v posledných dňoch roka 2019 na novú adresu - Trnavská cesta 106.



Obrázok 1: Nové priestory GYN-FIV

Druhá aktivita bola zameraná na zorganizovanie už 6. ročníka medzinárodnej konferencie VITA NOVA, ktorá v odborných kruhoch liečby neplodnosti vytvára priestor na vzájomnú výmenu skúseností v rámci výskumov a projektov v oblasti gynekológie, urológie a predovšetkým asistovanej reprodukcie v európskom rozmere.

V roku 2019 sme zakúpili nový prístroj na meranie oxidačného stresu MiOXSYS, ktorý dokáže merať množstvo oxidantov a redukčných činidiel, čo z neho robí klinicky najvýznamnejší systém vyšetrenia a môže výrazne napomôcť pri liečbe neplodnosti muža. V rámci Slovenska sme jediní, ktorí pri IVF liečbe prostredníctvom Microfluidic sperm sorting napodobňujú prirodzený mechanizmus selekcie spermií prostredníctvom mikrofluidných čipov.

Rok 2019 bol zásadnou zmenou pre našu spoločnosť. Vytvorili sme všetky podmienky na to, aby sme v roku 2020 pod jednou strechou mohli poskytovať konzultácie pre neplodné páry a vstupné pohovory, komplexnú diagnostiku príčin ženskej neplodnosti vrátane hormonálnych vyšetrení, erudovaných ultrazvukových a endoskopických vyšetrení (laparoscopia, hysteroscopia), vyšetrenie za pomoci trojrozmerného (3D a 4D) ultrazvuku, diagnostiku a liečbu urologických ochorení a MUŽSKEJ NEPLODNOSTI, vrátane chirurgického odberu spermií (MESA TESE), komplexnú škálu výkonov jednodňovej chirurgie a komplexnú liečbu neplodnosti, od hormonálnej liečby až po vysoko špecializované výkony asistovanej reprodukcie – in vitro fertilizácia (IVF) a embryotransfer (ET), vrátane mikromanipulačných techník – intracytoplazmatická injekcia spermie (ICSI), predimplantačná genetická diagnostika (PGD), liečbu neplodnosti pomocou darcovského programu oocytov, embryí a spermií, genetické konzultácie a mrazenie vajíčok, social freezing .

V Bratislave dňa 15.5.2020

Ing. Andrea Červenková, výkonná riaditeľka

II. Základné údaje o spoločnosti

II.1 Vízia spoločnosti

VIAC AKO PRIANIE... VIAC AKO ČOKOLĽVEK

Spokojný pacient – spokojný pár – spokojný zamestnanec – spokojný manažment

II.2 Poslanie a ciele

Dosahovanie vysokej spokojnosti našich klientov pri poskytovaní kvalitnej komplexnej zdravotnej starostlivosti v odbore gynekológia a pôrodnictvo, urológia a tiež genetika a reprodukčná imunológia so zameraním na liečbu neplodnosti metódami asistovanej reprodukcie.

II.3 Stratégia spoločnosti

1. **Neustále zvyšovať úroveň poskytovaných služieb**, zachovávať kvalitu i kvantitu ponúkaných vyšetrení a uspokojovať očakávania našich klientov – pacientov.
2. **Budovať kvalitné zariadenie s vysokým kreditom**, ktoré je a bude schopné uspokojovať potreby našich klientov – pacientov.
3. **Presadzovať sa na domácom a konkurenčných zahraničných trhoch.**
4. **Rozvíjať profesionálny rast zamestnancov** ich sústavným vzdelávaním, starostlivosťou o pracovné prostredie a zvyšovaním ich povedomia o požiadavkách klientov – pacientov.

II.4 Profil spoločnosti

Spoločnosť GYN-FIV a.s. je poskytovateľom zdravotnej starostlivosti v oblasti gynekológie, urológie a asistovanej reprodukcie. Má zavedený SMK podľa STN ISO 9001:2015.

| | |
|-----------------------------|---|
| Obchodné meno: | GYN-FIV a.s. |
| Sídlo: | Záhradnícka 42 821 08 Bratislava |
| Pracovisko: | Trnavská cesta 106, 82101 Bratislava |
| Identifikačné číslo: | 35 873 302 |
| Právna forma: | akciová spoločnosť |
| Deň vzniku: | 07. 02. 2009 |
| Zápis spoločnosti: | Okresný súd Bratislava I |
| Obchodný register: | oddiel Sa |
| vložka číslo: | 4697/B |
| Štatutárny orgán: | predstavenstvo |
| Základné imanie: | 34 000 € |



III. Právny dôvod na zostavenie účtovnej závierky

Účtovná závierka spoločnosti GYN-FIV k 31.12.2019 je zostavená ako riadna účtovná závierka podľa § 17. ods. 5 Zákona NR SR č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve, v znení neskorších právnych predpisov, za účtovné obdobie od 01.01.2019 do 31.12.9

III.1 Informácie o konsolidovanom celku

Podľa platných právnych predpisov, spoločnosť nemusí zostavovať konsolidovanú účtovnú závierku a zároveň sa nezahŕňa do žiadnej konsolidovanej účtovnej závierky.

III.2 Predmet činnosti

Poskytovanie zdravotnej starostlivosti v neštátnom zdravotníckom zariadení, a to v nasledovnej štruktúre:

- a) ambulancie v odboroch:
 - gynekológia a pôrodníctvo
 - urológia
 - anestéziológia a intenzívna medicína
 - reprodukčná medicína
 - ultrazvuk v gynekológii a pôrodníctve
 - lekárska genetika

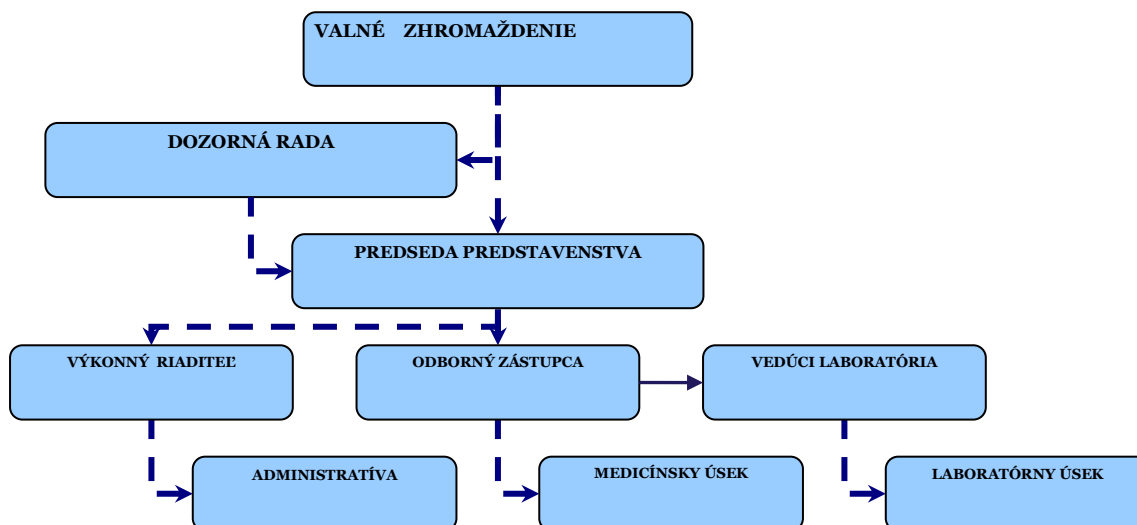
- b) poskytovanie jednodňovej zdravotnej starostlivosti v odboroch:
 - gynekológia a pôrodníctvo
 - urológia
 - reprodukčná medicína

- c) spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky v odbore:
 - laboratórne a diagnostické metódy v klinickej genetike

- d) tkanivové zariadenie
 - v rozsahu činnosti: odoberania, spracovania, konzervovania, skladovania, prenosu
 - v rozsahu odborného zamerania: reprodukčné bunky a embryá.

Spoločnosť GYN-FIV a.s. sa nevenuje výskumu a vývoju a nemá organizačné zložky v zahraničí.

III.3 Organizačná štruktúra spoločnosti



Obrázok 2: Organizačná štruktúra

III.4 Akcionári spoločnosti

Akcionármi spoločnosti sú MUDr. Peter Harbuľák, PhD. a MUDr. Svätopluk Hlavačka, MBA. Uvedení akcionári majú v spoločnosti rovnakú majetkovú účasť, ktorá predstavuje jednu polovicu (½) zo základného imania, ktoré je vo výške 34 000 €.

Výška podielu akcionárov na základnom imaní k 31.12.2019:

| Por. č. | Meno akcionára | Podiel akcionára na ZI v € (absolútny) | Podiel v % | Hlasovacie práva akcionára |
|---------|-------------------------------|--|------------|----------------------------|
| 1. | MUDr. Peter Harbuľák, PhD. | 17 000 | 50 % | 50 |
| 2. | MUDr. Svätopluk Hlavačka, MBA | 17 000 | 50 % | 50 |

III.5 Dozorná rada

MUDr. Svätopluk Hlavačka, MBA
Predseda dozornej rady

Vznik funkcie : 09.11.2010

Ing. Eva Harbuľáková
Člen dozornej rady

Vznik funkcie : 07.02.2009

Ing. Andrea Červenková
Člen dozornej rady

Vznik funkcie : 07.02.2009

III.6 Predstavenstvo

MUDr. Peter Harbuľák, PhD.
Predseda predstavenstva

Vznik funkcie : 07.02.2009

III.7 Vedenie spoločnosti - manažment

| | |
|-----------------------------------|--|
| MUDr. Peter Harbuľák, PHD. | Predseda predstavenstva a odborný zástupca |
| Ing. Andrea Červenková | Výkonný riaditeľ |
| Ing. Eva Harbuľáková | Predstaviteľ manažmentu pre kvalitu |

III.8 Služby poskytované spoločnosťou

POSKYTOVANIE PRIMÁRNEJ A SEKUNDÁRNEJ ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSTI V OBLASTI GYNEKOLÓGIE A UROLÓGIE

A/ Primárna zdravotná starostlivosť

- Preventívne prehliadky
- Diagnostikovanie a liečba gynekologických ochorení
- Starostlivosť o pacientky počas gravidity

B/ Sekundárna zdravotná starostlivosť

LIEČBA NEPLODNOSTI

- bezplatné konzultácie a vstupné pohovory pre neplodné páry
- komplexná diagnostika príčin ženskej neplodnosti vrátane hormonálnych vyšetrení, erudovaných ultrazvukových a endoskopických vyšetrení (laparoscopia, hysteroscopia)
- diagnostika a liečba urologických ochorení a mužskej neplodnosti, vrátane chirurgického odberu spermíí (MESA TESE)
- komplexná liečba neplodnosti, od hormonálnej liečby, až po vysoko špecializované výkony asistovanej reprodukcie – in vitro fertilizácia (IVF) a embryotransfer (ET), vrátane mikromanipulačných techník – intracytoplazmatická injekcia spermie (ICSI) a predimplantačnej genetickej diagnostiky (PGD)
- genetické konzultácie
- následná odborná starostlivosť o rizikové gravidity – amniocentéza, kordocentéza

KOMPLEXNÁ CHIRURGICKÁ LIEČBA V ODBOROCH GYNEKOLÓGIA A UROLÓGIA

- komplexná škála výkonov jednodňovej chirurgie
- komplexná chirurgická liečba s hospitalizáciou

ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA NA BÁZE NAJMODERNEJŠÍCH TECHNOLOGIÍ

- vyšetrenia trojrozmerným 3D a 4D ultrazvukom

IV. Vývoj spoločnosti

IV.1 Vývoj činnosti z hľadiska právneho postavenia

Spoločnosť GYN - FIV vznikla 1. 10. 2004 transformáciou Centra pre humánnu reprodukciu, ktoré sa nachádzalo v priestoroch ambulantného gynekologického oddelenia (AGO) na Zochovej ulici v Bratislave.

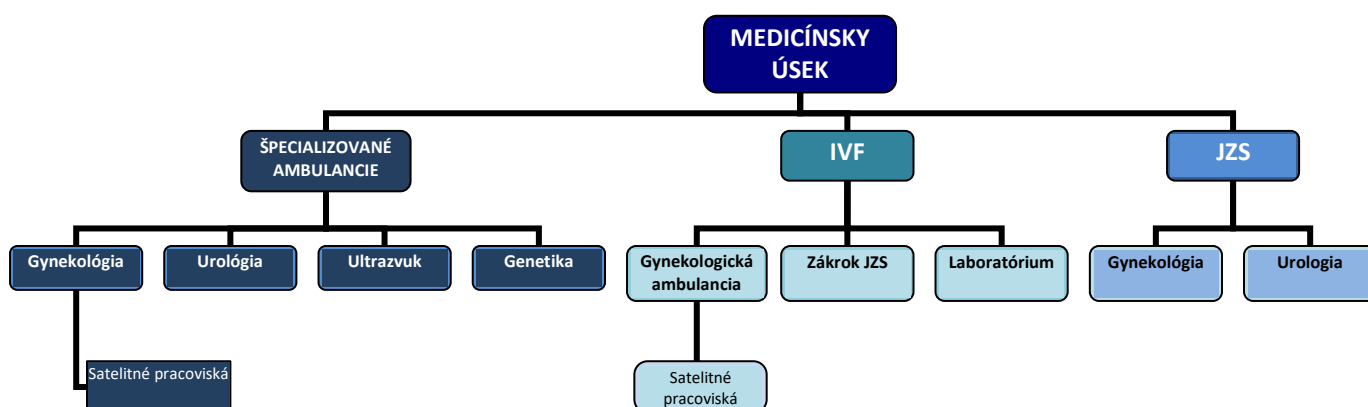
Od 7. februára 2005 spoločnosť GYN – FIV sídli v budove Špecializovanej nemocnice pre ortopedickú protetiku (ŠNOP) na Záhradníckej ulici 42 v Bratislave. Názov organizácie je GYN – FIV a.s., so sídlom 821 08 Bratislava, Záhradnícka 42.

GYN – FIV s.r.o. (ďalej len GYN-FIV) bola zapísaná 20.1.2004 Okresným súdom v Bratislave I. v odd. Sro, vo vložke číslo 30423/B. Štatutárnym orgánom bol konateľ spoločnosti. GYN-FIV s.r.o. sa dňa 07.02.2009 transformovala bez likvidácie na a.s. – zmena právnej formy spoločnosti.

GYN-FIV a.s. (ďalej len GYN-FIV) bola zapísaná 07.02.2009 Okresným súdom v Bratislave I. v odd. Sa, vo vložke č. 4697/B. Štatutárnym orgánom je predseda predstavenstva spoločnosti.

V roku 2014 – 2018 GYN-FIV otvorila satelitné pracovisko v Nitre a samostatné pracovisko v Žiline, uvedené pracoviská sú vybavené materiálne, prístrojovo a personálne.

Od 1.1.2020 sa pracovisko v Bratislave presťahovalo do nových priestorov, kompletnú zdravotnú starostlivosť je poskytovaná na prevádzke Trnavská cesta 106, 82101 Bratislava.

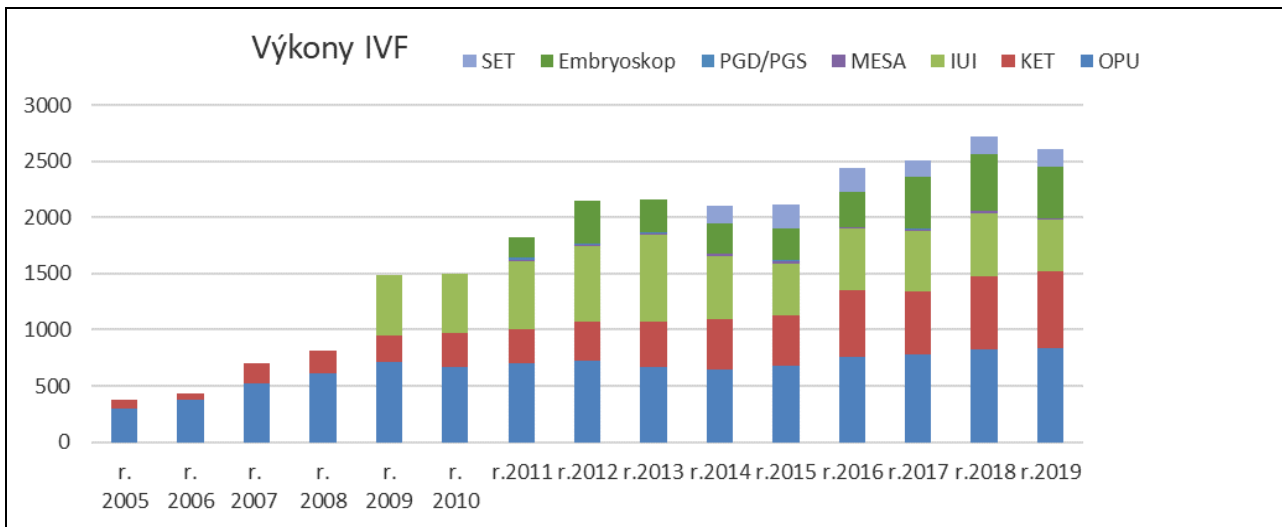


Obrázok 3: Medicínsky úsek GYN-FIV

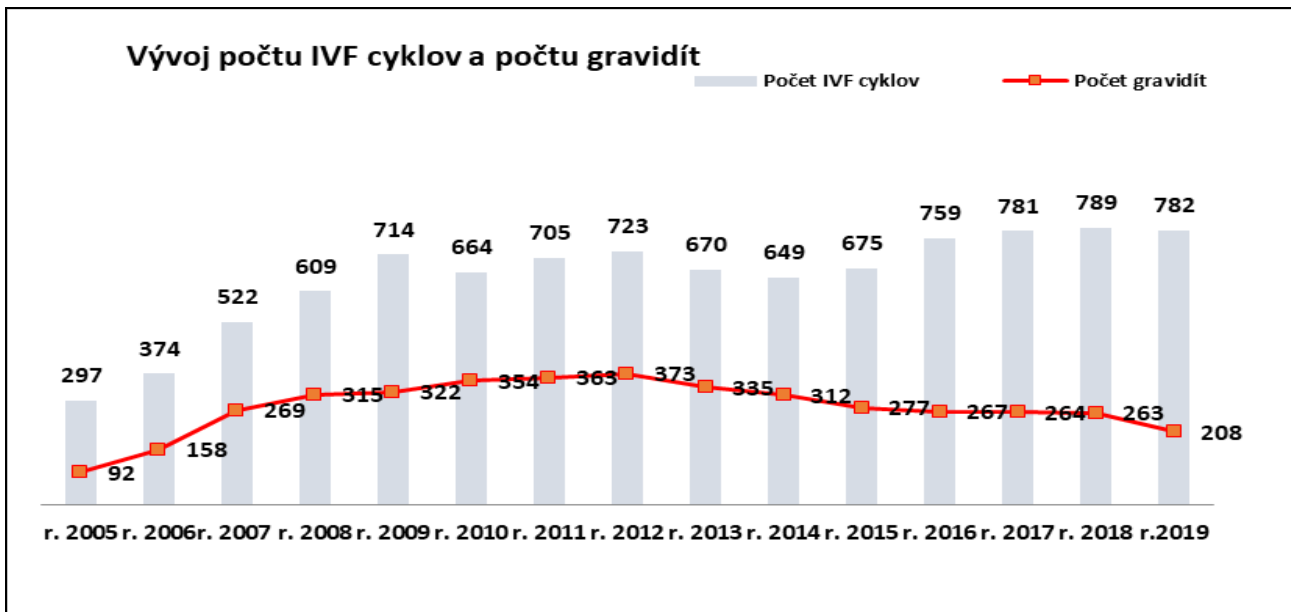
IV.2 Vývoj činnosti z hľadiska kvantitatívneho

Spoločnosť GYN-FIV v roku 2019 zaznamenala ďalší nárast záujmu klientov o poskytované služby. Hlavným produktom spoločnosti je i naďalej liečba sterility mužov a žien, resp. párov.

V r. 2019 sme zrealizovali 2 606 rôznych typov výkonov asistovanej reprodukcie.

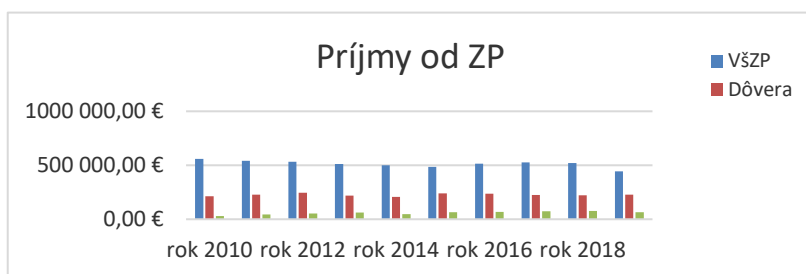
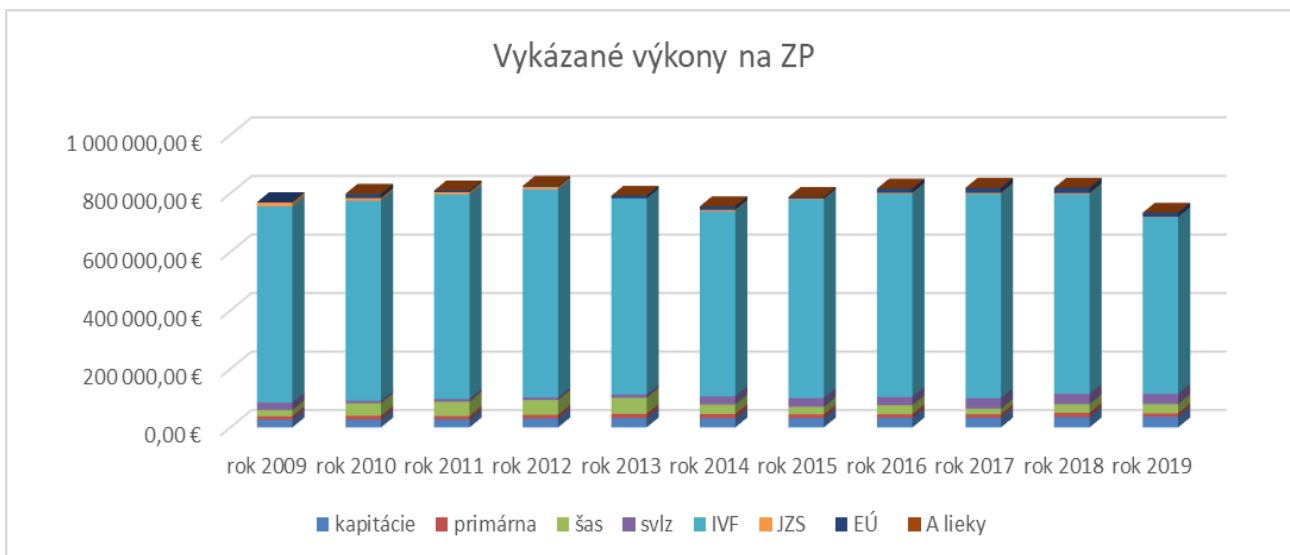


Graf 1: Vývoj počtu výkonov AR

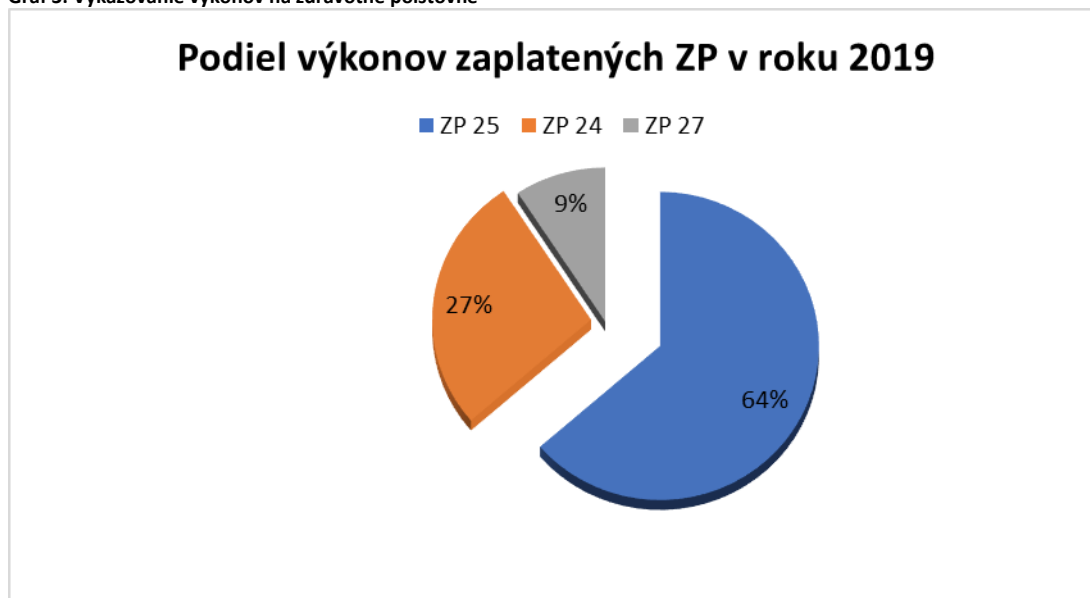


Graf 2: Vývoj počtu IVF cyklov a gravidít v GYN-FIV

Hlavnými obchodnými partnermi spoločnosti sú zdravotné poisťovne, ktoré si prostredníctvom zmlúv objednávajú poskytovanie zdravotnej starostlivosti. Spoločnosť GYN-FIV a.s. mala v roku 2019 uzavreté zmluvné vzťahy so všetkými zdravotnými poisťovňami pôsobiacimi v SR.



Graf 3: Vykazovanie výkonov na zdravotné poisťovne



Graf 4: Podiel ZP na plátbách

IV.3 Vývoj činnosti z hľadiska kvalitatívneho

Kvalita činnosti spoločnosti je dlhodobo sledovaná prostredníctvom merateľných kritérií :

- úspešnosť liečby
- spokojnosť klientov

Úspešnosť liečby sterility je vyjadriteľná predovšetkým počtom cyklov IVF ukončených embryotransferom a počtom klinických gravidít. V porovnaní s centrami asistovanej reprodukcie v Európe sú výsledky úspešnosti spoločnosti GYN -FIV vyššie nad priemerom. Spokojnosť s poskytovanými službami na našom pracovisku meriame štandardným dotazníkom, v ktorom patientske páry majú možnosť napísať svoje skúsenosti s poskytovaním zdravotnej starostlivosti a odporúčania pre prácu našej spoločnosti. Pacienti dotazníky vyplňajú dobrovoľne, anonymne a vkladajú ich do schránky na to určenej a označenej (v priestoroch čakárne centra). Na pravidelných poradách sú všetci zamestnanci oboznamovaní s obsahom dotazníkov a v tomto roku sme to posilnili aj špeciálne vedeným workshopom, aká je pacientka centra neplodnosti.

IV.4 Vývoj činnosti z hľadiska ľudských zdrojov

Spoločnosť GYN-FIV zamestnávala k 31.12.2019 41 zamestnancov na plný alebo čiastočný pracovný úväzok. Vzdelanostná štruktúra zamestnancov spoločnosti:

| Stupeň vzdelania | Počet zamestnancov | % z celkového počtu zamestnancov |
|------------------|--------------------|----------------------------------|
| SŠ, USO | 11 | 26,83 % |
| VŠ | 13 | 31,71 % |
| VŠ III.st | 17 | 41,46 % |

Tabuľka 1: Vzdelanostná štruktúra v GYN-FIV

Spoločnosť GYN-FIV podporuje profesionálny a osobnostný rozvoj zamestnancov pozitívnym prístupom k ich vzdelávacím aktivitám. Zamestnanci sa zúčastňujú domácich a zahraničných odborných aktivít aktívnou aj pasívnou formou. Zároveň o aktivitách centra informujú nielen spolupracujúcich lekárov na regionálnych seminároch ale aj študentov lekárskech fakúlt vo vzdelávacom cykle.

IV.5 Vplyv činnosti na životné prostredie

Spoločnosť GYN-FIV je pôvodcom nebezpečného odpadu 180103 v objeme 0,778 t/rok a 150110 v objeme 0,025 t/rok. S týmto odpadom nakladáme na základe povolenia a v súlade s platnou legislatívou. Jeho zneškodňovanie zabezpečuje dodávateľ - spoločnosť Polystar s.r.o., Bratislava, ktorý spĺňa všetky zákonom stanovené podmienky. Iné vplyvy na životné prostredie neevidujeme.

V. Ekonomická a finančná výkonnosť spoločnosti

V roku 2019 spoločnosť GYN-FIV a.s. zaznamenala nasledovný ekonomicko-finančný vývoj:

- celkové záväzky sa oproti roku 2018 zvýšili o **6 725 €**.
- spoločnosť dosiahla medziročný nárast výnosov z prevádzky o 1,7%, nákladová oblasť prevádzky narástla o vyššie percento – o 9,6%,
- k 31.12.2019 spoločnosť evidovala pohľadávky vo výške **2 437 732€**,
- v sledovanom období spoločnosť **čerpala bankové úvery**,

- rozdelenie zisku v zmysle spoločenskej zmluvy.

V.1 Vývoj základných ukazovateľov v €

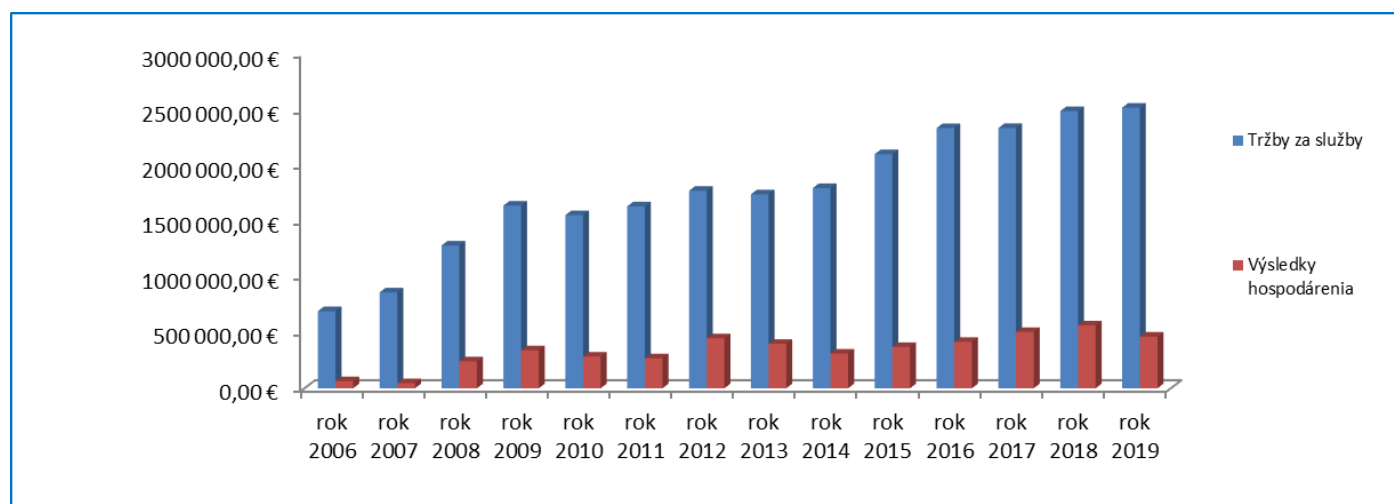
| | rok 2006 | rok 2007 | rok 2008 | rok 2009 | rok 2010 | rok 2011 | rok 2012 | rok 2013 | rok 2014 | rok 2015 | rok 2016 | rok 2017 | rok 2018 | rok 2019 |
|------------------------------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Tržby za služby | 691 064,00 | 860 088,00 | 1 280 389,00 | 1 638 071,00 | 1 552 081,00 | 1 630 705,00 | 1 770 598,00 | 1 739 180,00 | 1 794 734,00 | 2 098 724,00 | 2 331 935,53 | 2 333 270,63 | 2 484 750,00 | 2 515 270,10 |
| Majetok | 473 478,00 | 589 225,00 | 734 249,00 | 946 499,00 | 760 105,00 | 923 563,00 | 657 654,00 | 827 334,00 | 934 976,00 | 1 143 474,00 | 1 588 325,00 | 2 085 659,00 | 2 500 563,00 | 2 888 197,00 |
| Vlastné imanie | 89 192,00 | 192 193,00 | 434 309,00 | 778 685,00 | 326 043,00 | 394 709,00 | 485 636,00 | 683 481,00 | 794 816,00 | 965 027,00 | 1 380 648,00 | 1 839 214,00 | 2 283 694,00 | 2 650 464,00 |
| Závazky | 66 587,00 | 384 419,00 | 292 438,00 | 137 926,00 | 414 881,00 | 510 663,00 | 150 919,00 | 122 031,00 | 116 410,00 | 151 488,00 | 174 564,00 | 209 486,00 | 173 724,00 | 180 449,00 |
| Pohľadávky | 52 546,00 | 132 643,00 | 100 578,00 | 137 578,00 | 190 396,00 | 174 093,00 | 199 542,00 | 284 342,00 | 230 019,00 | 217 011,00 | 1 122 431,00 | 1 408 334,00 | 1 722 866,00 | 2 437 732,00 |
| Počet zamestnancov | 16 | 23 | 25 | 27 | 26 | 27 | 29 | 29 | 36 | 33 | 33 | 32 | 36 | 41 |
| Výsledky hospodárenia | 63 353,01 | 45 761,34 | 242 104,95 | 339 902,00 | 284 153,00 | 268 666,00 | 448 236,00 | 397 845,00 | 311 335,00 | 370 211,00 | 415 621,00 | 504 266,24 | 563 190,00 | 462 929,00 |

Tabuľka 2: Vývoj základných ukazovateľov

V.2 Porovnanie vývoja tržieb a výsledku hospodárenia

| | rok 2006 | rok 2007 | rok 2008 | rok 2009 | rok 2010 | rok 2011 | rok 2012 | rok 2013 | rok 2014 | rok 2015 | rok 2016 | rok 2017 | rok 2018 | rok 2019 |
|------------------------------|--------------|--------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Tržby za služby | 691 064,00 € | 860 088,00 € | 1 280 389,00 € | 1 638 071,00 € | 1 552 081,00 € | 1 630 705,00 € | 1 770 598,00 € | 1 739 180,00 € | 1 794 734,00 € | 2 098 724,00 € | 2 331 935,53 € | 2 333 270,63 € | 2 484 750,00 € | 2 515 270,10 € |
| Výsledky hospodárenia | 63 353,01 € | 45 761,34 € | 242 104,95 € | 339 902,00 € | 284 153,00 € | 268 666,00 € | 448 236,00 € | 397 845,00 € | 311 335,00 € | 370 211,00 € | 415 621,00 € | 504 266,24 € | 563 190,00 € | 462 929,00 € |

Tabuľka 3: Porovnanie vývoja tržieb a výsledku hospodárenia

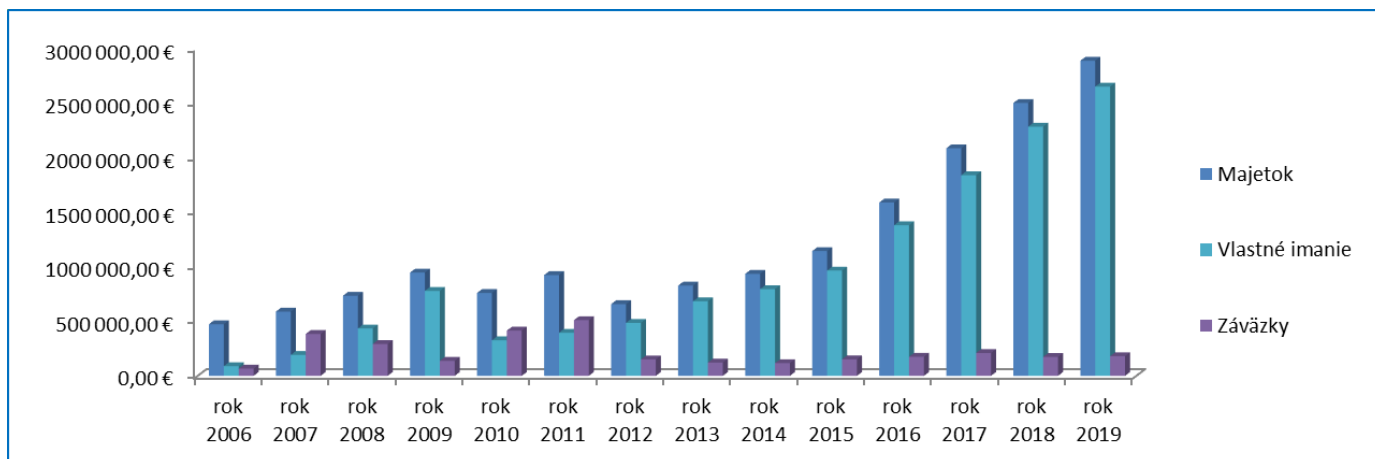


Graf 5: Porovnanie vývoja tržieb a výsledku hospodárenia

V.3 Porovnanie vývoja majetku, vlastného imania a záväzkov

| | rok 2006 | rok 2007 | rok 2008 | rok 2009 | rok 2010 | rok 2011 | rok 2012 | rok 2013 | rok 2014 | rok 2015 | rok 2016 | rok 2017 | rok 2018 | rok 2019 |
|-----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Majetok | 473 478,00 € | 589 225,00 € | 734 249,00 € | 946 499,00 € | 760 105,00 € | 923 563,00 € | 657 654,00 € | 827 334,00 € | 934 976,00 € | 1 143 474,00 € | 1 588 325,00 € | 2 085 659,00 € | 2 500 563,00 € | 2 888 197,00 € |
| Vlastné imanie | 89 192,00 € | 192 193,00 € | 434 309,00 € | 778 685,00 € | 326 043,00 € | 394 709,00 € | 485 636,00 € | 683 481,00 € | 794 816,00 € | 965 027,00 € | 1 380 648,00 € | 1 839 214,00 € | 2 283 694,00 € | 2 650 464,00 € |
| Závazky | 66 587,00 € | 384 419,00 € | 292 438,00 € | 137 926,00 € | 414 881,00 € | 510 663,00 € | 150 919,00 € | 122 031,00 € | 116 410,00 € | 151 488,00 € | 174 564,00 € | 209 486,00 € | 173 724,00 € | 180 449,00 € |

Tabuľka 4: Porovnanie vývoja majetku, vlastného imania a záväzkov



Graf 6: Porovnanie vývoja majetku, vlastného imania a záväzkov

Prílohy

Príloha č. 1 : Súvaha

Príloha č. 2 : Výkaz ziskov a strát

Príloha č. 3 : Poznámky

Príloha č. 4 : Výrok audítora