

# LEADER DIŽPROJEKTS 2017



**PROJEKTA NOSAUKUMS:** “Mūsdienīgu veterināro pakalpojumu piedāvājumu izveidošana dakteres Paulas Mezītes veterinārajā praksē” (projekta Nr. 17-07-AL05-A019.3103-000018)

**ĪSTENOTĀJS:** Paula Mezīte / SIA “Paulavet”

**VIETA:** Rīgas iela 71, Gulbene, Gulbenes novads

**PROJEKTA VADĪTĀJS:** Paula Mezīte

**PROJEKTA ĪSTENOŠANAS LAIKS:** 07.07.2017.- 29.11.2017.

**PROJEKTA FINANSĒJUMS:** kopējās izmaksas: 49997,20 EUR , ELFLA publiskais finansējums 34998,04 EUR

## **PROJEKTA APRAKSTS:**

**Projekta mērķis:** Radīt Gulbenes novada un tuvāko novadu sabiedrībai jaunus, kvalitatīvākus, ātrākus un tuvāk pieejamākus veterināros pakalpojumus- rentgenoloģiska, ultrasonogrāfiska, mikroskopiska, hematoloģiska izmeklēšana un sarežģītu ķirurģisko operāciju veikšana, tādējādi uzlabojot vietējā reģiona sociālekonomisko stāvokli.

## **Projekta aktivitātes:**

Projekta ietvaros tika nodibināts jauns uzņēmums - SIA “Paulavet”, kas izveidoja jaunu mazo dzīvnieku veterināro ārstniecības iestādi - Ķepaiņu klīnika. Ar projekta palīdzību klīnika tika aprīkota ar modernām iekārtām:

- **rentgena iekārtu-** viena no svarīgākajiem vizuālās diagnostikas aparatūrām. Rentgens ir būtisks pie traumām, kaulu lūzumiem, izmežģījumiem, pneimonijas, gastrointestinālu saslimšanu gadījumos, urīnceļu un zarnu nosprostošanās gadījumos. Rentgena attīstīšana notiek digitāli, turpat klīnikā, kas aizņem pāris minūtes. Tas atvieglo darbu un var veikt savlaicīgāku ārstēšanu, kas bieži vien ir ļoti nozīmīgi.
- **ultrasonogrāfijas iekārta** ļauj veikt nesāpīgus, precīzus un nekaitīgus izmeklējumus. Izmeklēšana ļauj novērtēt orgānu struktūras, to novietojumu, iespējamās patoloģijas, neveicot narkozi vai neiejaucoties ķirurģiski.
- Drošas manipulācijas ir vienas no labas veterinārās prakses nosacījumiem. Viena no bīstamākajām manipulācijām ir dzīvnieku narkoze. Izmantojot **inhalācijas narkozes iekārtu**, manipulāciju bīstamība samazinās. Īpaši nepieciešama tā ir maza svāra, veciem un smagi slimiem dzīvniekiem. Ar šo aparātu ir iespējams precīzi dozēt narkozes ilgumu un dziļumu, samazinot blakusefektus.
- Ar dzīvnieka **fizioloģisko parametru monitoringu** ir iespēja izmērīt dzīvnieka pulsu, elektrokardiogrammu, elpošanas frekvenci, asinsspiedienu, skābekļa piesātinājumu, tādējādi radot drošu vidi dzīvniekam un veterinārārstam - ātru reaģēšanu kritiskās situācijās, īpaši operāciju laikā. Asins hematoloģiskā izmeklēšana ļauj ātri un precīzi novērtēt dzīvnieka vispārējo stāvokli.
- **Mikroskops** ļauj veikt asins, urīna, fekāliju un ādas izmeklējumus. Tie ir pamata izmeklējumi un kā neatņemama sastāvdaļa veterinārajā praksē.

Ilgtermiņa mērķis ir strādāt kā reģionālā ziemeļaustrumu veterinārā klīnika, maksimāli efektīvi izmantot iegādāto aprīkojumu un radot jaunus pakalpojumus, piemēram, kā: osteosintēzes veikšana. Strādājot gaišās un aprīkotās telpās, esam priecīgi palīdzēt dzīvniekiem un to saimniekiem.

## **PROJEKTA FOTOGRĀFIJAS:**

