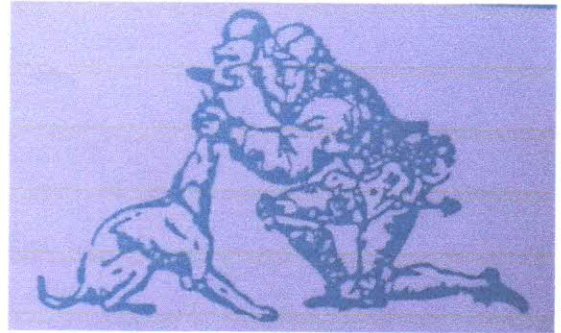


MVDr. Zbyněk Lonský

Veterinární ošetřovna  
Palackého 1380  
290 01 Poděbrady  
+420 602 303 713  
+420 325 612 506  
www.zbyneklonsky.com

Stomatologická veterinární ordinace  
Počátecká 5  
140 00 Praha 4  
+420 775 303 713  
dr.zbynek@tiscali.cz



## Potvrzení o BAER vyšetření sluchu

(odpověď mozkového kmene vyvolaná zvukovými podněty)  
Record of BAER Hearing Evaluation  
(Brainstem Auditory Evoke Response)

Plemeno (Breed): Samojed /S  
Barva (Colour): bílá/white  
Jméno a chovatelská stanice (KC Registered name): **Eyron Tikibara**  
Datum narození (DOB): 05/09/2014  
Pohlaví (Sex): pes/male  
Číslo zápisu (KC No.): ČMKU/S/2534/14/17  
Číslo tetování (Tattoo No.): -----  
Číslo mikročipu (Microchip No.): 941000017002805  
Chovatel (Breeder), adresa (Address): Jaroslava Janková, Mělnická 205, 250 65 Líbeznice  
Majitel (Owner), adresa (Address): Luděk pilař, V Okálech 533, 190 11 Praha 9 Běchovice

**Výsledek BAER testu provedeného u tohoto psa - feny byl následující:**  
(The result of the BAER test carried out on this dog was as follows:)

- 1) Vyšetřovaný pes-fena slyší na obě uši. (Examined dog-bitch hears on both ears.)
- 2) ~~Vyšetřovaný pes-fena je hluchý/á na pravé ucho. (Examined dog-bitch is deaf on right ear.)~~
- 3) ~~Vyšetřovaný pes-fena je hluchý/á na levé ucho. (Examined dog-bitch is deaf on left ear.)~~
- 4) ~~Vyšetřovaný pes-fena je oboustranně hluchý/á. (Examined dog-bitch is bilateral deaf.)~~

Číslo protokolu (Ref.No): 180044

VETERINÁRNÍ OŠETŘOVNA<sup>2843</sup>  
POČÁTECKÁ 1013/5  
PRAHA 4  
tel.: 775 303 713  
MVDr. Zbyněk Lonský

- 9 -05- 2018

Podpis lékaře (VetMed signature).....Datum (Date).....

Podpis majitele/chovatele.....

Majitel/chovatel svým podpisem potvrzuje, že vyšetřený pes byl identifikován dle tetovacího čísla /čísla mikročipu a jedná se o psa uvedeného výše. (We hereby declare that the dog submitted for examination was identified by Tattoo No/ Microchip No and is the one described above.)

Pozn. : ~~Bez sedace!~~ Ann.: ~~No sedation!~~

Nedílnou součástí protokolu je příloha.