



UČÍME SE OD SVÝCH SYNŮ A JE TO VELMI INSPIRUJÍCÍ

ROZHOVOR S PANÍ VERONIKOU ŠVARCOVOU



RODINA ŠVARCOVÝCH JE ČTYŘČLENNÁ RODINA, ŽIJÍCÍ V PRAZE, VE KTERÉ VYRŮSTAJÍ DVA CHLAPCI S TĚŽKOU VADOU SLUCHU, DVANÁCTILETÝ FRANTIŠEK A OSMILETÝ JÁCHYM. ZJIŠŤOVÁNÍ PŘÍČINY ZTRÁTY SLUCHU U SYNŮ BYLO SLOŽITĚJŠÍ A NEOBVYKLÉ, A TAK JSME SI S JEJICH MAMINKOU, PANÍ VERONIKOU, POVÍDALI O TOM, JAKÝ JE JEJICH RODINNÝ PŘÍBĚH A JAK JEJICH ŽIVOT OVLIVNILO ZJIŠTĚNÍ, ŽE SE JEDNÁ O GENETICKOU PŘÍČINU.

Jak začal váš rodinný příběh, kdy jste zjistili, že vaše dítě neslyší?

Můj první syn František se narodil v roce 2005 jako naprosto zdravé miminko s krásným Apgar skóre 10. Rodila jsem v nemocnici Na Bulovce, kde tehdy nebyl prováděn screening sluchu. Ze začátku vše probíhalo bez problémů, ale přibližně v roce a půl jsem začala mít podezření, že něco není v pořádku. Když byl František blízko mne, reagoval na zavolání a výzvy normálně. Jakmile se vzdálil, tak se žádná reakce nedostavila, neotáčel se na zavolání, nereagoval.

Bylo dost náročné si připustit, že by mohl mít nějaký problém. Navíc to bylo první dítě a fakt, že ne vždy zareagovám jsem přičítala povaze, pohlaví, myslela jsem si, že neposlouchá, nezajímá ho, že volám. Avšak po konzultaci s kamarádkou jsem se nakonec rozhodla pro vyšetření sluchu.

Probíhala první vyšetření sluchu bez problémů? Věřili lékaři vašemu podezření?

Podezření jsem konzultovala s pediatrem, poslal nás na ORL, kde zjistili, že něco není v pořádku a jako první krok nám doporučili odebrání zvětšených nosních mandlí, které by mohly být příčinou Fandovy nedoslýchavosti. Po odebrání nosních mandlí jsme se hned obrátili na foniatrickou kliniku Žitná, kde bylo Fandovi provedeno vyšetření BERA a také tónový audiogram. Tato vyšetření ukázala na vadu sluchu na pravém uchu (práh 500–4000 Hz) 40–250–90 dB a na levém uchu 70–70–100–120 dB. Tato informace nám byla sdělena lékaři bez emocí, jako fakt. František dostal sluchadla a já jsem byla bezradná, co dál. Chodili jsme pravidelně na nastavování sluchadel, doktor Černý prováděl tónový i slovní audiogram, aby nastavení bylo co nejpřesnější, dodnes jsme v jeho péči.