

Visszatért a csángókhoz az orvoscsoport

Októberben újabb szűrővizsgálatot végzett a moldvai csángók körében a Máltai Szeretetszolgálat Nemzetközi Missziós Orvoscsoportja. A Somoskán, Magyarfaluban és Lábnyikon végzett vizsgálatokról és azok eredményéről a csoport vezetője, Szalai László küldött képes beszámolót.

A moldvai magyar csángó gyermekek látásáért indított programunk első állomásain, Somoskán, Magyarfaluban és Lábnyikon mintegy kétszázötven kisiskolást vizsgáltunk meg október első hetében.

Kihívás akadt elég: hiszen munkánknak első nap egy szőlőlugas, másodnap pneumatikus sátrunk, harmadnap egy veranda adott otthont.

A látásvizsgálatokat (távol- közellátás, sztereólátás vizsgálat) minden esetben szemészeti vizsgálat követte. A refrakciós hibákat próbakeretbe helyezett lencsékkel korrigáltuk, majd a gyerekek tetszés szerint választhattak, a több mint húszféle szemüvegkeretből.

A szemészeti vizsgálatok fontosságát jelzi, hogy a korrekció hiánya miatt visszafordíthatatlan tompalátás alakult ki jó néhány gyermeknél (a vizsgáltak öt százalékánál). A kései felismerés, a nem megfelelően alkalmazott orthoptikai ellátás, és az elérhetetlen korrekció sok gyermek életében maradandó hiányosságot okoz egész életük során. A korrigálatlan távollátás sokuknál operálandó kancsalsághoz vezetett. A kis és nagyfokú rövidlátás minden esetben az öt méteren belüli látásélesség csökkenését okozza, kontrasztzavarral, valamint betű- számfelismerési zavarokkal egészen a homályba vesző látással.

Kész szemüvegeiket hamarosan ajándékként kapják meg tőlünk, melyek használatával minden bizonnyal érdeklődőbbekké válnak és még jobb eredményeket érnek el az iskolában.

A Magyar Máltai Szeretetszolgálat Nemzetközi Missziós Orvoscsoportja a „Vedd fel és láss!” egészségfejlesztő programjával párhuzamosan a megjelent gyermekek és szüleik belgyógyászati, szemészeti, bőrgyógyászati és fogászati szűrését is elvégezte egyben. Az itt nyert eredményeket elektronikus úton továbbítjuk a helyi egészségügyi ellátórendszer felé.

dr. Szalai László