

ASK- Autista Segítő Központ

Az Autista Segítő Központot 1999-ben alapították. Az intézmény fenntartója a Magyarok Nagyasszonya Ferences Rendtartomány. Intézményünk Magyarországon, egyedülálló módon több tagintézmény együttes, egymásra építő munkájával valósítja meg az autizmussal élő gyermekek és fiatalok, illetve az őket nevelő családok komplex megsegítését. Jelenleg közel 60 családnak segítünk azzal, hogy autista családtagjának az oktatását, bentlakásos gondozását, lakóotthoni ellátását megoldjuk.

Célunk a szociális integráció elősegítése, az autizmussal élő családok támogatása. Mindezt oktatással, bentlakásos intézmény működtetésével és az autizmussal élő felnőttek foglalkoztatásának megszervezésével valósítjuk meg. Bentlakásos intézményi egységeinkben (gyermekotthon, átmeneti otthon, lakóotthon) – mivel a gyermekek és a fiatalok nem csak Gyöngyös városában és annak kistérségében laknak – 45 autizmussal élő személy szociális bentlakásos elhelyezését oldjuk meg. Miközben Magyarországon 14 000 hivatalos autizmus diagnózis van alig néhány száz autista gyermek és felnőtt kap szakszerű ellátás, pedig az ő életük minősége a sorsuk azon múlik, hogy megkapják-e a megfelelő fejlesztéseket, támogatást. Az autizmus ellátás rendkívül szakemberigényes, ezért költséges is. Ez az egyik oka annak, hogy nagyon kevés jó ellátás működik ma még. Emellett az intézmény információval, szülősegítő foglalkozásokkal támogatja az autizmussal élő emberek családjait is. Az intézmény különféle terápiákat nyújt az ott lakó gyermekeknek és felnőtteknek. Például Snozelen terápia, zeneterápia, művészet terápia, sportolási lehetőségek, szociális készségek egyéni fejlesztése.

Az Autista Segítő Központ a következő tagintézményekből áll:

ASK Általános Iskola (3200 Gyöngyös, Barátok tere 2.)

Az Autista Segítő Központ Általános Iskolájában, 4 osztályban, nyolc évfolyamon folyik a tanítás. Az egyes osztályokban differenciáltan, kis csoportokban, legfeljebb 7-7 fő részvételével, illetve egyéni fejlesztések keretében történik a fejlesztő munka. Fontos a protetikusan kialakított környezet kialakítása, mely tele van útjelző táblákkal, ilyen a napirend, alaplapok, folyamatábrák, kommunikációs kártyák, szempont kártyák és egyéb vizuális eszközök használata.

ASK Fogyatékos személyek otthona (3200 Gyöngyös, Barátok tere 2.)

25 férőhelyes intézmény, amely 4 db négyágyas, 3 db kétágyas és 1 db háromágyas szobával, közösségi, fejlesztő és egyéb más célú helyiségekkel rendelkezik, amelyeket az ASK más tagintézményeivel közösen használnak az otthon ellátottjai. Az elhelyezés elősegíti a gyermekkorú autizmussal élő személy számára a közösségi élet alapjainak elsajátítását, az önállóság, önellátás fejlesztését, az esetleges lakóotthoni életre való felkészülést.

Az ASK Fogyatékos otthon feladata az autizmus spektrum zavarral élő gyermekek ápolása, gondozása, szociális foglalkoztatása és egészségügyi ellátása.

ASK Fogyatékos személyek gondozóháza (3200 Gyöngyös, Barátok tere 2.)

Az ASK Átmeneti Otthon, A szociális igazgatásról és szociális ellátásokról szóló 1993. évi III. törvény 83. § alapján (A fogyatékosok gondozóházában azok a fogyatékos személyek helyezhetők el, akiknek ellátása családjukban nem biztosított, vagy az átmeneti elhelyezést a család tehermentesítése teszi indokolttá.)

10 férőhelyes tagintézmény, melyben az általános iskola elvégzése után kerülnek a fiatalok, ahol főleg az önellátásra és az esetleges továbbtanulásra készítik fel az ellátottakat.

ASK Lakóotthon (3281 Karácsond, Jókai út hrsz. 1615/3)

2009. május elején nyílt meg az intézmény lakóotthona, Gyöngyöstől 12 km-re, Karácsondon. Lakóotthonunk 10 férőhelyes intézmény, ahol a 16. életévüket betöltött autizmussal élő fiatalok ellátását biztosítják, 5 db kétágyas szoba, mosdó, nappali, étkező, konyha áll az ellátottak rendelkezésére. A lakóotthon feladata, hogy az önkiszolgálásra részben képes, de felügyeletre szoruló, autizmussal élő fiatalok, felnőttek részére biztosítson életkoruk, egészségi állapotuk és önellátása mértékének megfelelő, egész életen át tartó ellátást, lakhatást.