



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: BO/15/01328-10/2016.

Tárgy: Veszületett rendellenességek jelentési fegyelme, eVRONY szakrendszer regisztrációja, tájékoztató levél

Ügyintéző: Snellenperger Tünde

Hivatkozási szám:

Telefon: (36 46) 354-611/ 106 mellék

Melléklet:

Borsod-Abaúj-Zemplén Megye valamennyi működési engedéllyel rendelkező alapellátást végző és önálló járóbeteg szakellátást nyújtó egészségügyi szolgáltatója részére

Székhelyén

Tisztelt Főorvos, Háziorvos Asszony!

Tisztelt Főorvos, Háziorvos Úr!

Az Országos Tisztifőorvosi Hivatal irányítása alá tartozó Veszületett Rendellenességek Országos Felügyelete és Nyilvántartása (továbbiakban VRONY) a veszületett fejlődési rendellenességek és egyes ritka betegségek bejelentésére szolgáló új elektronikus adatbeviteli rendszerének - eVRONY szakrendszer – bevezetése óta eltelt időszakban tapasztalt regisztrációs és bejelentési tevékenységük tekintetében az alábbiakban tájékoztatom:

Az Emberi Erőforrások Minisztériuma Egészségügyért Felelős Államtitkársága 2015. június 24-én írott 32419-1/2015/EGP, valamint a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály BOR/015/00418-13/2015. ügyiratszámú levelében írottakra hivatkozásul, az eVRONY szakrendszer bevezetését követően, a veszületett rendellenességek nyilvántartását végző regiszter működésének támogatása érdekében kértem, szíves intézkedését a szükséges regisztrációk megtételére valamint támogatását a regiszter működésének és a hatályos jogszabályi előírások betartatásának tekintetében.

A veszületett rendellenességek bejelentésének szabályait az 1997. évi XLVII. törvény 16.§. (1)-(4) törvény és írja le, az országos nyilvántartás működését a 21/2014. (III. 20.) EMMI rendelet részletezi.

Az egészségügyi és a hozzájuk kapcsolódó személyes adatok kezeléséről és védelméről szóló 1997. évi XLVII. törvény 16. §-a is kimondja -„Amennyiben az érintett beteg (ide értve a magzatot is) a miniszteri rendeletben meghatározott veszületett rendellenességben szenved, a 4. § (1) bekezdés b) és c) pontja és a 4. § (2) bekezdés b) pontja szerinti célból a rendellenességet észlelő orvos a rendellenesség észlelésétől számított 30 napon belül az érintett személyazonosító és egészségügyi adatait, valamint - kiskorú esetén - törvényes képviselője nevét és lakcímét - miniszteri rendeletben meghatározott módon - továbbítja a Veszületett Rendellenességek Országos Nyilvántartása részére.”

Felhívom szíves figyelmét, hogy a VRONY működésének jogi alapját szabályozó fent nevesített törvény által elrendelt kötelező bejelentés nem csupán a szülészek és gyermekgyógyászok feladata, az adatszolgáltatás kiterjed minden **alap, járó- és fekvőbeteg szakellátás** területén működő **egészségügyi szolgáltató orvosára**.

A veleszületett fejlődési rendellenességgel érintettek köre a törvény rendelkezése alapján nemcsak a magzati kortól egy éves korig, hanem magzati kortól a teljes élet – bezárólag a boncolás – során észlelt, igazolt vagy felismert esetekre is kiterjed.

A bejelentések megtétele nem csak rendellenességek gyakoriságának felmérése szempontjából jelentős, hanem az esetleges halmozódások kiszűrése szempontjából is. A halmozódás vizsgálatok segítségével felderíthető a rendellenességek kialakulásában szerepet játszó környezeti tényező, amelyek a rendellenességek jövőbeli megelőzését segítik.

A bejelentendő rendellenességek körét a BNO 10 revízió XVII. főcsoport „Veleszületett rendellenességek, deformitások és kromoszóma abnormitások” alkotják, tehát a Q000–Q999 tartozó összes fejlődési rendellenesség bejelentése kötelező.

Borsod-Abaúj-Zemplén megye teljes közigazgatási területén háziorvosi, házi gyermekorvosi alapellátási tevékenységet végző valamint önálló járóbeteg szakellátást nyújtó egészségügyi szolgáltatók tekintetében a regiszter használatához szükséges regisztrációk száma alacsony és a sikeresen regisztráltak körében is csak szórványosan előforduló bejelentéseket tapasztaltunk a központ által rendelkezésünkre bocsájtott regisztrációs adatbázis illetve a szakrendszerből lekérdezett bejelentések áttekintése során.

A www.antsz.hu oldalon történő sikeres regisztrálást követően megkapott jogosultsággal a rendellenességet észlelő orvos beléphet az eVRONY szakrendszerbe.

- Amennyiben már rendelkezik az ÁNTSZ portálon felhasználói fiókkal: a portálon belépve, „plusz szakrendszer kiválasztásával” felveheti az eVRONY-t a profiljába.
- Amennyiben még nem rendelkezik felhasználói fiókkal: a www.antsz.hu weboldalon, a jobb-felső sarokban található „Bejelentkezés” dobozon belül, a Regisztráció pontot választva, azt értelemszerűen kitöltve szükséges elküldenie regisztrációs lapot. Az adatok központi hitelesítését követően jogosulttá válik az eVRONY szakrendszer használatára.

Az elektronikus adatbeviteli felület megismerését és használatát az aktuális (legfrissebb) Felhasználói Kézikönyv segíti, amely a <https://www.antsz.hu/oszir/evrony> elérési úton megtalálható. Ebben a regisztráció menetének részletes bemutatása is szerepel (5-7. oldal).

Az eVRONY szakrendszer fontos jellemzője, hogy a kialakított központi adatbázis és webes alkalmazás a törvényi előírásnak megfelelően TAJ szám alapú keresést tesz lehetővé a bejelentő orvosok részére, tehát amennyiben már létezik bejelentés az érintett TAJ számra, nem szükséges új bevitelt kezdeni, csak az újonnan diagnosztizált rendellenességet vagy kiegészítő kóroki adatokat kell rögzíteni, vagy az aktuális állapot alapján módosítani, pontosítani a korábban rögzített adatokat.

Kérem, hogy a regisztrációban valamint adatszolgáltatásban való akadályoztatásuk okát jelezzék felénk, hogy segítséget tudjunk nyújtani a folyamatos bejelentési fegyelem megvalósítása érdekében.

Egyúttal köszönöm, hogy eddigi adatszolgáltatásával hozzájárult a veleszületett rendellenességek gyakoriságának mind teljesebb felméréséhez, kialakulásuk feltérképezéséhez, megelőzésük új lehetőségeinek kidolgozása érdekében az esetleges halmozódások felismeréséhez.

Miskolc, 2016. szeptember „ 24. ”

Tisztelettel:

Demeter Ervin kormány megbízott
nevében és megbízásából:

Dr. Asztalos Ágnes
főosztályvezető

