



ORSZÁGOS KÖZEGÉSZSÉGÜGYI INTÉZET
Közegészségügyi Igazgatóság

Felhívás gyermekintézmények számára
az intézményben szolgáltatott csapvíz ólom kockázatának felmérésére és vizsgálatára

Az Országos Közegészségügyi Intézetben (továbbiakban: OKI) indult az a komplex népegészségügyi projekt (EFOP-1.8.0-VEKOP-17-000001-2017), amelynek egyik kiemelt témája az ivóvízzel az emberi szervezetbe jutó ólom vizsgálata.

Az ólom egy mérgező nehézfém, egészséget károsító hatása már régóta közismert. Az ivóvíz ólom tartalma a hazai és európai uniós jogszabályok szerint legfeljebb 10 µg/l lehet. A csapvizekben jellemző ólom tartalom elsősorban a várandósok és 3 év alatti kisgyermekes esetén okozhat egészség problémát, elsősorban a magzat és a kisgyermek szellemi fejlődésére lehet ártalmas hatással. Az ivóvíz ólom tartalma a hazai és európai uniós jogszabályok szerint legfeljebb 10 µg/l lehet.

Az ivóvízben található ólom fő forrásai az épületek belső hálózatában még sok helyen jelen lévő ólomcsövek. Ezek elsősorban a városmagok régi épületeiben fordulnak elő, így az ezekben található lakások és intézmények tekinthetők leginkább kockázatosnak az ólom szempontjából.

Az ólom tartalmú ivóvíznek nincsen különös íze vagy szaga, így pl. fémes íz megjelenése nem utal az ivóvízben lévő ólom jelenlétére, sem annak mennyiségére, így abban az esetben is lehet az Intézmény csapvizének ólom tartalma határérték feletti, ha semmilyen problémát nem észlelnek az ivóvízzel kapcsolatban.

A projekt egyik célja annak felmérése, hogy hazánkban mely területeken fordul elő határérték feletti ólom tartalmú csapvíz. Emellett vizsgáljuk a határérték feletti ólom tartalmú víz fogyasztásának egészséghatását, valamint az ivóvíz ólomtartalmának csökkentési lehetőségeit. A vizsgálatokra alapozva célunk a lakosság tájékoztatásának fejlesztése és bővítése.

Mivel az ólom terhelés szempontjából a gyermekek kockázati csoportot jelentenek, így a projekt keretében az OKI lehetőséget ad arra az ún. „nyitott laboratórium” keretében, hogy az 1975 előtt épült, vagy más okból kockázatot jelentő területeken található gyermekintézmények az intézményben szolgáltatott csapvíz ólom kockázatát az OKI-val ingyenesen felméréssék. A kockázatfelmérés része egy adatfelvétel, helyszíni bejárás, valamint vízmintavétel a kijelölt pontokon a csapvíz ólom tartalmának vizsgálatához. A felvett adatok, valamint a levett vízminták ólom tartalma alapján egy egyéni tájékoztatót állítunk össze, amelyben (amennyiben szükséges) javaslatot teszünk az ólom által okozott egészségkockázat csökkentésére.

Jelentkezés módja

Jelentkezni az olom@oki.antsz.hu e-mail címen, vagy postai úton lehet. Kérjük, az e-mail vagy a levél tárgyában tüntessék fel, hogy „jelentkezés a nyitott laboratóriumra”.

EFOP 1.8.0-VEKOP-17-2017-00001

„Egészségügyi ellátórendszer szakmai módszertani fejlesztése”

Cím: 1097 Budapest, Albert Flórián út 2-6.

Levelezési cím: 1437 Budapest, Pf. 839.

SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

A jelentkezésükben tüntessék fel az alábbi adatokat:

- Intézmény neve
- Intézmény címe
- Intézmény jellege (óvoda, bölcsőde, általános iskola stb.)
- Kapcsolattartó neve
- Kapcsolattartó elérhetőségei: e-mail / telefon
- Kockázatfelmérés helyszíne(i)

Kollégánk a megadott elérhetőségek valamelyikén keresni fogja Önöket a kockázatértékelés részleteivel kapcsolatban.

Egyéb tudnivalók

Az ingyenes vizsgálati lehetőség 2020. március 31-ig biztosított a projekt keretein belül, évente 24 jelentkező intézmény részére. A jelentkezés esetén, az előzetes egyeztetés alapján az OKI szakmai szempontokat figyelembe véve mérlegeli, hogy az épületben szükséges-e az ólom szempontjából történő kockázatfelmérés.

A kockázatértékelés során felvett adatokat titkosan kezeljük, harmadik fél számára nem adjuk ki.

Az adatfelvétel és helyszíni bejárást követően a mintavételt hétvégén vagy tanítási szünetekben javasoljuk elvégezni.

Az ingyenes kockázatértékelés elvégzésének ideje a vizsgálatban résztvevők aktuális számától függően változhat, várhatóan a mintavételtől számított 3 hónapon belül készül el. Szíves megértésüket előre is köszönjük!

Elérhetőségeink

Amennyiben bármilyen további kérdése lenne a csapvizek ólom tartalmával kapcsolatban, várjuk jelentkezését az alábbi elérhetőségeken:

Cím:

Országos Közegészségügyi Intézet, Vízhigiénés osztály
1097 Budapest, Albert Flórián út 2-6. A épület 2. emelet

E-mail: olom@oki.antsz.hu

Honlap: https://www.antsz.hu/felso_menu/rolunk/projektek/EFOP180

Facebook: [Országos Közegészségügyi Intézet](#)

EFOP 1.8.0-VEKOP-17-2017-00001

„Egészségügyi ellátórendszer szakmai módszertani fejlesztése”

Cím: 1097 Budapest, Albert Flórián út 2-6.

Levelezési cím: 1437 Budapest, Pf. 839.

SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE