

## Anyagcsere szűréshez szükséges KIT beszerzése SMA

I.D.: 104881260

A szerződés típusa: Árubeszerzés A dokumentum típusa: Eredménytájékoztatók

CPV kódok: 33124130 Ajánlatkérő szervezet: Semmelweis Egyetem

Rövid összefoglaló: Adásvételi keretszerződés tervezetten 2 féle (egy DNS izolálásra és egy QPCR vizsgálatra alkalmas), SMA szűréshez szükséges KIT beszerzése. SMA szűréshez 2 évre a Semmelweis Egyetem részére, amely egyenértékű 94800 darab anyagcsere szűréshez szükséges teszttel. A Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinikán végzik az 51/2007. (IX. 29) és a 51/2021. (XII. 10.) Egészségügyi Miniszter rendeletei szerinti kiterjesztett újszülöttkori szűrés bevezetése nyomán jelenleg a magyarországi újszülöttkori szűrést összesen 27 anyagcserebetegsége vonatkozóan. A beszerzés tárgyát képező reagens szett a nemzetközi gyakorlatban használt, speciálisan az újszülöttkori szűrésben is alkalmazott termék, in vitro diagnosztikára alkalmas európai minősítéssel rendelkezik (CE IVD). A tervezett spinalis izomatropia - SMA - újszülöttkori szűrővizsgálat elvégzésére alkalmas kit/kitek jellemzőit, a további információkat a közbeszerzési dokumentáció részletesen tartalmazza.

Összefoglaló: Adásvételi keretszerződés tervezetten 2 féle (egy DNS izolálásra és egy QPCR vizsgálatra alkalmas), SMA szűréshez szükséges KIT beszerzése. SMA szűréshez 2 évre a Semmelweis Egyetem részére, amely egyenértékű 94800 darab anyagcsere szűréshez szükséges teszttel. A Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinikán végzik az 51/2007. (IX. 29) és a 51/2021. (XII. 10.) Egészségügyi Miniszter rendeletei szerinti kiterjesztett újszülöttkori szűrés bevezetése nyomán jelenleg a magyarországi újszülöttkori szűrést összesen 27 anyagcserebetegsége vonatkozóan. A beszerzés tárgyát képező reagens szett a nemzetközi gyakorlatban használt, speciálisan az újszülöttkori szűrésben is alkalmazott termék, in vitro diagnosztikára alkalmas európai minősítéssel rendelkezik (CE IVD). A tervezett spinalis izomatropia - SMA - újszülöttkori szűrővizsgálat elvégzésére alkalmas kit/kitek jellemzőit, a további információkat a közbeszerzési dokumentáció részletesen tartalmazza.