

Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji

<https://archiwum.mswia.gov.pl/pl/aktualnosci/11709,Program-algorytmow-i-kwestionariuszy.html>
2023-03-22, 21:10

Informacja

Strona znajduje się w archiwum.
Data publikacji 10.01.2014

Program algorytmów i kwestionariuszy

Policjanci zaczęli już korzystać z nowych narzędzi pracy, które pozwolą szybciej i efektywniej reagować w sytuacji, gdy w rodzinie dochodzi do przemocy domowej. Właśnie zakończyło się szkolenie 35 tysięcy funkcjonariuszy.

Od 1 stycznia policjanci zajmujący się osobami cierpiącymi z powodu przemocy domowej korzystają m.in. ze specjalnych kwestionariuszy zawierających opis czynników ryzyka zagrożenia życia i zdrowia. Nowe narzędzia pracy umożliwiają skuteczniejszą ochronę osób (zwłaszcza dzieci) z rodzin, w których dochodzi do przemocy. Funkcjonariusze otrzymali instrukcje wyjaśniające, jak interpretować znaki świadczące o tym, że mają do czynienia z zagrożeniem wymagającym interwencji. Algorytmy i kwestionariusze mają minimalizować dowolność w podejmowaniu decyzji przez funkcjonariuszy podczas interwencji domowej.

Nowe rozwiązania zostały opracowane z inicjatywy Ministra Spraw Wewnętrznych przez Komendę Główną Policji we współpracy z Fundacją Dzieci Niczyje oraz Ogólnopolskim Pogotowiem dla Ofiar Przemocy w Rodzinie „Niebieska Linia”.

W całym kraju przeszkolono już ok. 35 tysięcy policjantów realizujących zadania w związku z przemocą w rodzinie. Podczas szkoleń omawiano m.in. działania, jakie może podjąć policjant w konkretnych sytuacjach. W czasie 42 spotkań przeszkolono 850 policjantów-liderów, którzy następnie przeszkolili kolejnych funkcjonariuszy. Wkrótce zostaną również przeszkoleni wykładowcy szkół policyjnych. Z kwestionariuszami i algorytmami postępowania będą się także zapoznawać policjanci podczas szkolenia zawodowego podstawowego w szkołach policyjnych.

[Przeczytaj więcej o programie przeciwdziałania przemocy domowej](#)



[Tweetnij](#)

[Policja, przeciwdziałanie przemocy w rodzinie, Fundacja Dzieci Niczyje, Niebieska Linia](#)

[Generuj PDF](#)

[Drukuj](#)

[Powiadom](#)

[Zgłoś błąd](#)