*Poznań, 15.10.2024 *

*Radne Miasta Poznania*

*Maria Lisiecka- Pawełczak
Marta Mazurek*

 *Szanowny Pan*

*Jacek Jaśkowiak*

*Prezydent Miasta Poznania*

**Interpelacja dotyczy: projekt AED w każdej szkole.**

 Defibrylatory czyli **AED (Automatyczny Defibrylator Zewnętrzny**) to sprzęt, który ułatwia i przyspiesza udzielanie pierwszej pomocy w nagłych przypadkach. Mieszkańcy zyskują dzięki niemu większe poczucie bezpieczeństwa. Mając do dyspozycji defibrylatory ulokowane w miejscach dużych skupisk ludzkich, które są wyposażone w wizualne i dźwiękowe informacje dotyczące stanu urządzeń i sposobu ich właściwego zastosowania, możemy szybko i skutecznie uzyskać pomoc m.in. w przypadku nagłego zatrzymania układu krążenia. Dlatego bardzo ważne jest, aby Miasto Poznań sukcesywnie doposażało w nie miejsca publiczne, takie jak dworce autobusowe, pętle tramwajowe, czy obiekty sportowe, czyli miejską infrastrukturę. Dane wskazują, że w Europie co roku dochodzi nawet do 700 000 przypadków Nagłego Zatrzymania Krążenia. Gdy serce przestaje pracować prawidłowo, mamy tylko 4 minuty na rozpoczęcie resuscytacji - uciśnięć klatki piersiowej i wezwanie pomocy. Jednak w tzw. łańcuchu przeżycia są jeszcze inne ogniwa. Tym najważniejszym jest wczesna defibrylacja, którą może wykonać każdy mieszkaniec. Wystarczy skorzystać z pomocy urządzenia AED (Automatycznego Defibrylatora Zewnętrznego), ale warunek jest taki, że musi on być w pobliżu.

Dlatego uważamy, że defibrylatory AED powinny być we wszystkich miejskich placówkach oświatowych. W dzisiejszych czasach, gdy bezpieczeństwo w szkołach jest priorytetem, projekt „**AED w szkole”** staje się nie tylko koniecznością, ale również standardem. Aby zrozumieć, dlaczego AED dla szkół to niezbędna inwestycja, należy przyjrzeć się głównym przyczynom NZK u pacjentów pediatrycznych. Najczęściej są to: wrodzone wady serca, ostra niewydolność oddechowa, zablokowaniem światła dróg oddechowych przez ciała obce (np. kęs jedzenia), urazy, wstrząs, np. anafilaktyczny, zatrucia, choroby układu oddechowego mogące prowadzić do jego niewydolności, np. astma oskrzelowa, zapalenie dolnych dróg oddechowych. Niemal każda z wymienionych sytuacji może mieć miejsce w szkole. Zaznaczamy, że defibrylatory AED mogą być bezpiecznie stosowane zarówno u dorosłych, jak i dzieci.

Warto podkreślić, że umieszczane w szkole automatyczne defibrylatory zewnętrzne (AED) zostały specjalnie zaprojektowane w taki sposób, aby korzystać mogły z nich również osoby będące zupełnymi laikami w dziedzinie pierwszej pomocy. AED dla szkół są urządzeniami bardzo uproszczonymi, dzięki czemu ich poprawne użycie jest łatwe i intuicyjne. Użytkownik może dodatkowo liczyć na pomoc asystenta głosowego.

Posiadanie defibrylatora w szkole pozwoli również na pogłębianie wiedzy przez uczniów, kadrę pedagogiczną, rodziców jak i innych członków rodzin społeczności szkół, która jest niezwykle przydatna i ratująca życie.

Z wyrazami szacunku,

Maria Lisiecka-Pawełczak
Marta Mazurek