

Strona czasopisma: <http://analit.agh.edu.pl/>

Narkotykowa wojna

Natalia Merchut

AGH Akademia Górniczo-Hutnicza, Wydział Inżynierii Materiałowej i Ceramiki, al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków, Polska

ABSTRAKT: Słowo wojna kojarzy się ze zorganizowanym konfliktem zbrojnym, w którym żołnierze narażając własne życie walczą nie zawsze w słusznej sprawie. Wojna ma jednak swoje drugie ciemne oblicze, mniej szlachetne i bohaterskie. W celu wzmocnienia sił militarnych, podaje się wojskowym różne substancje psychoaktywne, ponad to prowadzi się badania nad substancjami, które zwiększą odporność i wytrzymałość pojedynczego żołnierza. Rozpowszechnianie narkotyków w wojsku przeprowadza się świadomie, aby zwiększyć przewagę taktyczną oraz strategiczną nad przeciwnikiem. W przeprowadzanych wojnach nie liczy się zwykły człowiek, którego uzależniając od poszczególnych substancji państwo przekształca w organizm nie czujący głodu, strachu, zmęczenia, bólu, dyskomfortu związanego z panującymi warunkami i nie wymagający dużo snu. Jedyne co bierze się pod uwagę to wygranie obecnie przeprowadzanego konfliktu, bez względu na to ilu weteranów po wojnie będzie uzależnionych od środków odurzających i ile pieniędzy z tego tytułu państwo musi przeznaczyć na same narkotyki, jak i terapie odwykowe dla służących żołnierzy.

Przydomek pierwszej wojny farmakologicznej nadano wojnie w Wietnamie. Statystyki mówią, że żołnierze zażywali lub palili tam każdy rodzaj środków psychoaktywnych. W Wietnamie, na wyciągnięcie ręki mogli dostać za niską cenę marihuanę, czy opium, dlatego najwięcej uzależnień związanych było właśnie z tymi dwoma narkotykami. Lista „leków” była długa, a mogło się znaleźć na niej wszystko, co łagodziło skutki przebywania na wojnie w piekielnych warunkach klimatycznych, czyli: kokaina, heroina, amfetamina, czy też barbiturany.

Problem narkotyków w społeczeństwie jest powszechnie znany i jednym ze sposobów kontrolowania go w nieznacznej części jest przeprowadzanie testów. Testy można podzielić na dwie kategorie: wykonywane w laboratorium analitycznym lub ogólnodostępne do wykonywania w warunkach domowych. Testy te wykonuje się z różnego materiału biologicznego w zależności od stosowanej metody. Testy, które można dostać w aptekach reagują z określonymi grupami związków, dlatego nie są one w 100 % wiarygodne. Aby je przeprowadzać na własną rękę należy zapoznać się z metodą ich działania oraz z ewentualnymi związkami, które mogłyby zafałszować wynik testu. Bardzo ważnym etapem jest zapoznanie się z tym jak długo poszczególne narkotyki są wykrywalne w organizmie.

Literatura

- [1] „Farmakologizacja wojny: historia narkotyków na polu bitwy”, Łukasz Kamiński, Wydawnictwo Uniwersytetu Jagiellońskiego, 2012