



Badania laboratoryjne pracowników i osób kierujących pojazdami silnikowymi w aspekcie używania alkoholu i środków działających podobnie do alkoholu na przykładzie rozwiązań w Niemczech

dr Michael Böttcher

MVZ Labor Dessau GmbH (Limbach Gruppe)

W Niemczech istnieje rozbudowany system nadzoru nad osobami, które zostały przyłapane na prowadzeniu samochodu pod wpływem narkotyków lub alkoholu. Osoby takie tracą uprawnienia do prowadzenia pojazdów i są kierowane na obserwację medyczno-psychologiczną. Orzeczenie lekarsko-psychologiczne jest wymagane dla przywrócenia uprawnień.

Proces wydawania orzeczenia jest uregulowany przepisami wydanymi na poziomie krajowym (związkowym) a szczegóły procedury regulują wytyczne wydane przez towarzystwa naukowe. W ramach wymogów pacjent jest zobowiązany - między innymi - przez określony okres czasu do utrzymania abstynencji od środków odurzających względem abstynencji alkoholowej. Aby oprzeć orzeczenie w tym zakresie na obiektywnych przesłankach obowiązkową częścią procedury jest badanie laboratoryjne na zawartość metabolitów narkotyków względnie alkoholu. W tym celu tworzone są przez laboratoria programy diagnostyczne w ramach których pacjenci poddawani są kilkakrotnie badaniom w kierunku substancji świadczących o użytkowaniu alkoholu względem narkotyków. Negatywny wynik badania w kierunku tych substancji stanowi jedną z przesłanek do wydania pozytywnego orzeczenia.

Badania metabolitów alkoholu i narkotyków są uznanym w Niemczech narzędziem służącym poprawie bezpieczeństwa komunikacyjnego oraz pomocą dla lekarzy w diagnozowaniu pacjentów. Wybór badań oraz procedury ich wykonywania są unormowane i przestrzegane aby zapewnić wartość dowodową orzeczeń i ich niepodważalność. Jaka jest skala zjawiska, jakie badania stosować, jakie wnioski można na ich podstawie wyciągnąć, jakie problemy związane są w praktyce z ich wykonaniem i interpretacją – zostanie przedstawione na wykładzie.