



Centrum Doradczo-Konsultacyjne ds. Czynników Chemicznych i Biologicznych

Tworzą je eksperci z Zakładu Bezpieczeństwa Chemicznego i Pracowni Bezpieczeństwa Biologicznego o szerokiej wiedzy oraz wieloletnim doświadczeniu zarówno w obszarach prawnym i naukowym, jak i praktycznym w odniesieniu do zawodowej ekspozycji na czynniki chemiczne i biologiczne. Zespół ekspertów zapewnia wsparcie merytoryczne w zakresie:

- interpretacji obowiązujących przepisów,
- wskazania norm, standardów postępowania, wskazówek i zaleceń,
- opiniowania projektów aktów prawnych polskich i europejskich,
- wskazywania obowiązków pracodawców i pracowników,
- rozstrzygania kwestii spornych w odniesieniu do prowadzenia nadzoru nad warunkami pracy w narażeniu na czynniki chemiczne i biologiczne.



Centrum Doradczo-Konsultacyjne
ds. Czynników Chemicznych i Biologicznych
Instytut Medycyny Pracy im. prof. J. Nofera w Łodzi

Zakład Bezpieczeństwa Chemicznego
bezpieczenstwo.chemiczne@imp.lodz.pl
tel. 42 631 47 02

Pracownia Bezpieczeństwa Biologicznego
bezpieczenstwo.biologiczne@imp.lodz.pl
tel. 42 631 46 69

CENTRUM DORADCZO-KONSULTACYJNE DS. CZYNNIKÓW CHEMICZNYCH I BIOLOGICZNYCH

Konsultacje, opinie i ekspertyzy
w obszarze zawodowej ekspozycji
na szkodliwe czynniki
chemiczne i biologiczne
wydawane na potrzeby
organów administracji publicznej

► Cel działalności

Głównym celem działania Centrum Doradczo-Konsultacyjnego ds. Czynniki Chemicznych i Biologicznych (CD-KChIB) jest prowadzenie szerokiej działalności doradczej w obszarze zawodowej ekspozycji na czynniki chemiczne i biologiczne dla organów administracji rządowej.

Centrum udziela konsultacji i wydaje opinie oraz publikuje artykuły branżowe zgodnie z tematyką zależną od potrzeb grup docelowych. Realizuje także wszelkie inne działania na rzecz zapewnienia bezpiecznych i higienicznych warunków pracy.

► Bezpieczeństwo i zdrowie pracowników

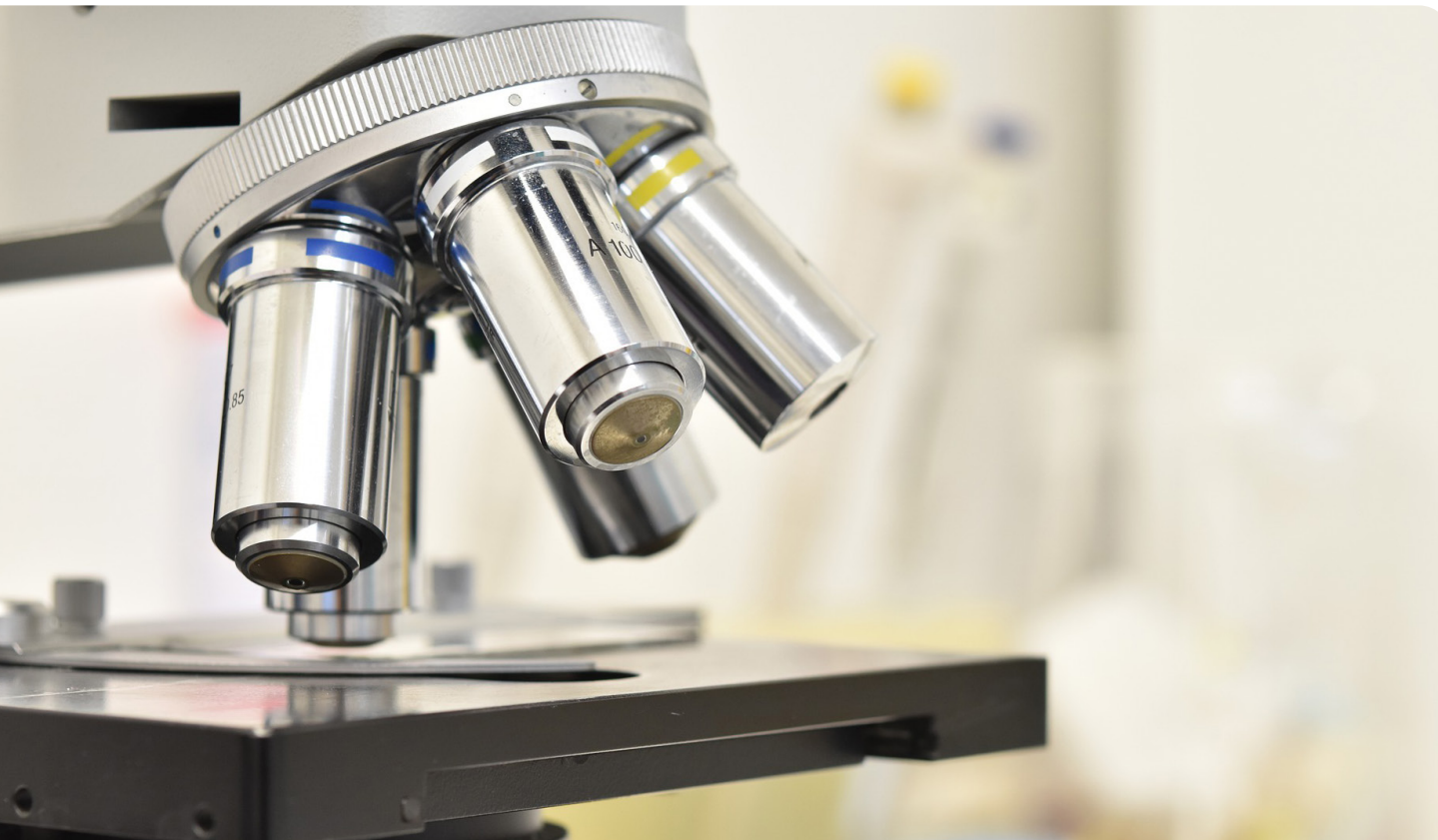
System nadzoru nad środowiskiem pracy należy do kluczowych obszarów działań administracji państwowej. Monitoring czynników szkodliwych w miejscu pracy jest niezbędnym elementem nowoczesnej ochrony zdrowia i bezpieczeństwa pracowników. Zmiany legislacyjne – dokonane w ostatnich latach w obszarze związanym z ochroną pracowników przed szkodliwym wpływem chemicznych i biologicznych czynników obecnych w środowisku pracy – powodują konieczność zwiększania kompetencji pracodawców oraz służb kontroli w tym zakresie, co z kolei umożliwi poprawę zarządzania ryzykiem w zakładach pracy i ochronę zdrowia pracowników.

► Środowisko pracy w dynamicznie zmieniającym się świecie

Czynniki biologiczne, jako grupa zagrożeń zawodowych, są wysoce specyficzne, a do zrozumienia charakteru zawodowej ekspozycji wymagana jest znajomość co najmniej podstaw mikrobiologii.

W obszarze czynników chemicznych zachodzą ciągłe zmiany obowiązującego prawa. Opracowywane są nowe koncepcje legislacyjne na poziomie Unii Europejskiej, zmierzające do redukcji ryzyka dla pracowników.

Ponadto w związku z rozprzestrzenianiem się wirusa SARS-CoV-2 miejsca pracy stały się ogniskami zakażeń, co spowodowało wiele wątpliwości w interpretacji przepisów dotyczących potencjalnej obecności tego wirusa w środowisku pracy w kontekście ryzyka zawodowego.



Centrum Doradczo-Konsultacyjne ds. Czynniki Chemicznych i Biologicznych stanowi wsparcie merytoryczne dla instytucji i organów nadzoru nad warunkami pracy z poziomu centralnego i regionalnego, w tym dla Ministerstwa Zdrowia, Głównego Inspektoratu Sanitarnego, Państwowej Inspekcji Sanitarnej, Państwowej Inspekcji Pracy.