

OGÓLNE ZASADY BHP PRACY I POSTĘPOWANIA PRZY PRACY ZE SZKODLIWYMI CZYNNIKAMI BIOLOGICZNYMI

1. Studenci nie mają prawa przebywać w pracowni bez uprawnionego pracownika.
2. W pracowni obowiązuje nakaz noszenia fartuchów, butów na niskim obcasie i związanych włosów.
3. Należy unikać skaleczeń i nie narażać innych na skaleczenia.
4. Pracownicy i studenci z uszkodzoną skórą rąk nie powinni wykonywać prac z użyciem szkodliwych czynników biologicznych.
5. W pomieszczeniu laboratoryjnym obowiązuje zakaz jedzenia, picia, palenia, stosowania kosmetyków i przechowywania żywności.
6. Materiały biologiczne należy pobierać tylko za pomocą odpowiedniego sprzętu i narzędzi laboratoryjnych, które po użyciu powinny zostać niezwłocznie umyte.
7. Szkodliwe czynniki biologiczne należy przechowywać w miejscach i pojemnikach przeznaczonych do tego celu, odpowiednio oznakowanych znakiem o zagrożeniu biologicznym.
8. Stanowisko pracy należy utrzymywać w stałej czystości.
9. Należy przestrzegać podstawowych zasady higieny:
 - a) przed rozpoczęciem i po zakończeniu zajęć należy myć ręce,
 - b) należy oddzielnie przechowywać odzież prywatną i roboczą,
 - c) należy regularnie czyścić lub zmieniać odzież roboczą oraz środki ochrony indywidualnej.
10. W przypadku awarii sprzętu lub wypadku (np. rozbicie naczynia, rozlanie), należy natychmiast powiadomić pracownika laboratorium.

CZYNNOŚCI PO ZAKOŃCZENIU PRACY

Po zakończeniu pracy należy:

1. Sprzątnąć stanowisko pracy (mycie, dezynfekcja).
2. Oczyszczyć używane środki ochrony indywidualnej i odłożyć je w miejsce ich przechowywania.
3. Umyć ręce.
4. Wyłączyć z sieci aparaty elektryczne.
5. Upewnić się, czy pozostawione stanowisko i przyrządy pomocnicze nie stworzą żadnych zagrożeń dla otoczenia.