

**ŠTUDIJNÝ PROGRAM - VEREJNÉ ZDRAVOTNÍCTVO, DENNÉ BAKALÁRSKE ŠTÚDIUM,
3. ROČNÍK, AR 2024/2025, ZIMNÝ SEMESTER: 1/3 S (30, 40***)
PREDMET: PREVENTÍVNE PRACOVNÉ LEKÁRSTVO 2**

OKRUHY TÉM PRE OTÁZKY NA PÍSOVNÚ SKÚŠKU

1. Základné úlohy a ciele pracovného lekárstva. Prehľad činností pracovného lekárstva.
2. Pracovno-zdravotná služba, zloženie tímu, základné úlohy.
3. Zoznam chorôb z povolania na Slovensku, situácia v EU a vo svete.
4. Hlásenie choroby z povolania, finančné kompenzácie pri chorobe z povolania, pri úmrtí na chorobu z povolania. Zodpovednosť zamestnávateľa.
5. Závažnosť chladu na pracovisku, zdravotné riziká, prevencia, povinnosti zamestnávateľa
6. Závažnosť tepla na pracovisku, zdravotné riziká, prevencia, povinnosti zamestnávateľa.
7. Poškodenia organizmu elektrickým prúdom, ich prevencia a zásady prvej pomoci
8. Chemické karcinogény v pracovnom prostredí, rozdelenie podľa IARC.
9. Genotoxické látky a biologické monitorovanie ich expozície.
10. Predklinické a klinické vyšetrenie v pracovnom lekárstve – prehľad.
11. Anamnéza, pracovná anamnéza.
12. Fyzikálne vyšetrenie. Pracovno-lekárské pomocné vyšetrenia.
13. Biologické expozičné testy.
14. Postupy pri zistení choroby z povolania. Prognóza, prevencia.
15. Dispenzarizácia pacientov s chorobami z povolania.
16. Profesionálne otravy toxickými plynmi, výskyt v pracovnom prostredí, zásady prvej pomoci
17. Minimálne požiadavky na bezpečnosť a ochranu zdravia na pracovisku – priestorové požiadavky, osvetlenie, vetranie, zariadenia na osobnú hygienu.
18. Hodnotenie fyzickej pracovnej záťaže na pracovisku, účel a spôsob hodnotenia, preventívne opatrenia na zabránenie výskytu zvýšenej fyzickej námahy.
19. Kožné choroby z povolania a ich prevencia.
20. Profesionálna choroba z vibrácií. Charakteristika, delenie, výskyt, faktory expozície, klinický obraz, diagnostika, liečba. Prognóza, posudzovanie profesionality, práceschopnosti. Prevencia.
21. Akútna choroba z ionizujúceho žiarenia. Výskyt, štádia choroby, princíp liečby. Prognóza a neskoré následky.
22. Chronická choroba z ionizujúceho žiarenia. Výskyt. Klinické prejavy, diagnostika a princípy liečby.
23. Poškodenia sluchu z hluku. Prevencia.
24. Špecifická problematika práce žien.
25. Špecifická problematika práce mladistvých a osôb so zmenenou pracovnou schopnosťou (ZPS).
26. Rizikové práce, profesie. Účel a spôsob vyhlasovania rizikových prác, preventívne opatrenia na zníženie rizika poškodenia zdravia, osobná ochrana zamestnancov.
27. Profesionálne ochorenia z dlhodobého, nadmerného a jednostranného zaťaženia končatín. Definícia, faktory práce a individuálne faktory.
28. Profesionálne ochorenia z dlhodobého, nadmerného a jednostranného zaťaženia končatín. Rozdelenie – skupiny poškodení. Zásady diagnostiky a liečby. Posudzovanie profesionality, prognóza a prevencia.
29. Prevencia poškodenia zdravia pri práci v zdravotníctve.
30. Požiadavky na ochranu zdravia pri práci s počítačmi.
31. Profesionálne poškodenie hlasu.

V Martine, 22.8.2024

Mgr. Róbert Čecho, PhD.
Pedagóg zodpovedný za výučbu

prof. MUDr. H. Hudečková, PhD., MPH
Pedagóg zodpovedný za výučbu
vedúca Ústavu verejného zdravotníctva JLF UK