

Konsultacje lekarskie wykonywane przez lekarzy medycyny pracy oraz innych lekarzy specjalistów na zlecenie lekarza medycyny pracy, wykonywane w zależności od czynników szkodliwych na stanowisku pracy i wskazań medycznych:

- orzeczenie lekarza medycyny pracy – wstępne (przy przyjęciu do pracy) z wydaniem orzeczenia w zakresie zdolności do pracy;
- orzeczenie lekarza medycyny pracy – okresowe z wydaniem orzeczenia w zakresie zdolności do pracy;
- orzeczenie lekarza medycyny pracy – kontrolne z wydaniem orzeczenia w zakresie zdolności do pracy;
- orzeczenie lekarza medycyny pracy – sanitarno-epidemiologiczne;
- dermatolog w ramach medycyny pracy;
- okulista w ramach medycyny pracy;
- laryngolog w ramach medycyny pracy;
- neurolog w ramach medycyny pracy;
- kardiolog w ramach medycyny pracy;
- badanie psychotechniczne dla kierowców w zależności od kategorii;
- badanie psychotechniczne operatorów wózków widłowych;
- badanie psychotechniczne wysokościowe powyżej 3 m.

Podstawowe badania diagnostyczne zlecane przez lekarza medycyny pracy i wykonywane w zależności od czynników szkodliwych na stanowisku pracy i wskazań medycznych:

- badanie widzenia zmierzchowego i wrażliwości na ośnienie;
- EKG – badanie spoczynkowe bez opisu;
- EKG – badanie spoczynkowe z opisem;
- audiometria impedancyjna (tympnogram);
- audiometria tonalna;
- spirometria;
- RTG – klatka piersiowa – projekcja przednio-tylna;
- RTG – klatka piersiowa – projekcja przednio-tylna i boczna.

Podstawowe badania laboratoryjne zlecane przez lekarza medycyny pracy i wykonywane w zależności od czynników szkodliwych na stanowisku pracy i wskazań medycznych:

Badania morfologii krwi i układu krzepnięcia

- morfologia krwi + płytki + rozmaz automatyczny.

Badania biochemiczne krwi

- bilirubina całkowita;
- cholesterol całkowity;
- cholesterol HDL;
- cholesterol LDL;
- glukoza;
- glukoza – test obciążenia / krzywa za 1 pkt;
- glukoza – test obciążenia / krzywa za 3 pkt;
- kreatynina;
- transaminaza alaninowa (GPT/ALT/ALAT);
- transaminaza asparaginowa (GOT/AST/ASPAT);
- trójglicerydy.

Badania moczu

- badanie ogólne moczu (profil).

Badania kału

- kał – badanie ogólne;
- kał – pasożyty.