

## **1234.**

На основу члана 49 став 6 Закона о заштити и здрављу на раду ("Службени лист ЦГ", број 34/14), Министарство здравља донијело је

### **ПРАВИЛНИК О БЛИЖИМ УСЛОВИМА КОЈЕ ТРЕБА ДА ИСПУЊАВА ПРАВНО ЛИЦЕ ЗА ОБАВЉАЊЕ ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ ЗАПОСЛЕНИХ**

#### **Члан 1**

Овим правилником прописују се ближи услови у погледу кадра, организације, техничких и других услова које треба да испуњава правно лице за добијање овлашћења за обављање здравствене заштите запослених (у даљем тексту: овлашћена установа).

#### **Члан 2**

Изрази који се у овом правилнику користе за физичка лица у мушком роду подразумевају исте изразе у женском роду.

#### **Члан 3**

Овлашћена установа може да обавља здравствену заштиту запослених ако, у погледу кадра, има најмање:

- 1) по једног доктора медицине одређених специјалности, и то: медицине рада; клиничке или медицинске биохемије или медицинског биохемичара; микробиологије; радиологије и психијатрије;
- 2) једну медицинску сестру, односно медицинског техничара;
- 3) два лабораторијска техничара;
- 4) једног радиолошког техничара;
- 5) једног рендген техничара;
- 6) једног психолога;
- 7) једног социјалног радника.

Кадар из става 1 овог члана треба да буде едукован за здравствену заштиту запослених.

Поред кадра из става 1 овог члана, овлашћена установа може да ангажује и докторе медицине других специјалности, у складу са законом.

#### **Члан 4**

Овлашћена установа треба да, у погледу простора и опреме (технички услови) испуњава услове прописане актом којим се уређују стандарди, нормативи и начин остваривања примарне здравствене заштите преко изабраног тима доктора или изабраног доктора, који се односе на амбуланту изабраног доктора за одрасле, лабораторијску, микробиолошку и радиолошку дијагностику, као и на центар за ментално здравље.

Поред услова из става 1 овог члана, овлашћена установа треба да има и опрему за:

- 1) антропометрију и функционалну дијагностику мишићно-коштаног система (вагу са висиномјером, калипер, динамометар - екстензиони и флексиони, тегове различите тежине, штоперицу);
- 2) функционалну дијагностику кардиоваскуларног система (ЕКГ и степеник за степ тест);
- 3) функционалну дијагностику респираторног система (спирометар, сет за кожна алерголошка испитивања, боцу са кисеоником, ормарић са љековима за терапију анафилактичког шока и акутне кардиореспираторне инсуфицијенције);
- 4) функционалну дијагностику аудиовестибуларног система (аудиометар за ваздушну и коштану проводљивост);

- 5) функционалну дијагностику органа вида (орторејтер, опрему за испитивање колорног вида, оптотип, огледало и никтометар);
- 6) функционалну дијагностику периферне циркулације (фрижидер, штоперицу, више посуда за воду, уређај за кожную термометрију);
- 7) алерголошка испитивања;
- 8) хигијенска мјерења.

#### Члан 5

Правна лица и здравствене установе које обављају здравствену заштиту запослених, дужне су да ускладе своју организацију и рад са одредбама овог правилника у року од 12 мјесеци од дана ступања на снагу овог правилника.

#### Члан 6

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу Црне Горе“.

Број:011-254/2016

Подгорица, 20. септембра 2016.године

Министар,  
проф. др **Будимир Шегрт, с.р.**