

WYMAGANIA DOTYCZĄCE OSTROŚCI WZROKU

Wszyscy uczestnicy szkolenia muszą obowiązkowo przejść badanie wzroku, stanowiące jeden z elementów procesu certyfikacji:

- Dalekie pole widzenia: wykres SNELLEN 6/15 lub lepszy,
- Bliskie pole widzenia: litery JAGER 1 lub 0.50 mm z odległości 35.5 cm lub większej
- Percepcja kolorów: Normalna jak określono za pomocą standardowych tablic kolorów. tj. pseudoizochromatyczne płytki Dvorin, płytki Ishihary lub ich odpowiedniki

Wszystkie badania wzroku są przeprowadzane przez akredytowanego specjalistę (lekarz okulista). Badania wzroku są przeprowadzane corocznie dla osób powyżej 35 roku życia i co dwa lata dla osób poniżej 35 roku życia.

Niespełnienie wymagań dotyczących ostrości wzroku wyklucza kandydata z możliwości udziału w szkoleniu certyfikującym lub recertyfikującym.

Do testowania percepcji koloru, można zastosować test praktyczny z użyciem przewodów kodowanych kolorami i/lub części elektrycznych oznaczonych kolorami. Na wydanym certyfikacie jest wyraźnie zaznaczone czy kandydat zaliczył ten test.

Soczewki korekcyjne mogą być używane do zadań wykonywanych w procesie lub inspekcji, ale nie są konieczne, gdy używany jest binokularowy mikroskop z indywidualnie regulowanymi okularami.