

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ



УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Министра
Е.Л.Богдан
« 16 » декабря 2020 г.
Регистрационный № 153-1220

**МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ НАРУШЕНИЙ ВИБРАЦИОННОЙ
ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ДИСТАЛЬНЫХ ОТДЕЛОВ НИЖНИХ
КОНЕЧНОСТЕЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КОМПЬЮТЕРНОЙ
ПАЛЛЕСТЕЗИОМЕТРИИ
(инструкция по применению)**

УЧРЕЖДЕНИЕ-РАЗРАБОТЧИК: республиканское унитарное
предприятие «Научно-практический центр гигиены»

АВТОРЫ: к.м.н. Зеленко А.В., Семушина Е.А., Синякова О.К.,
Щербинская Е.С.

Минск, 2020

Полная версия документа доступна на сайте www.med.by

Инструкция по применению № 153-1220
МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ НАРУШЕНИЙ ВИБРАЦИОННОЙ
ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ДИСТАЛЬНЫХ ОТДЕЛОВ НИЖНИХ
КОНЕЧНОСТЕЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КОМПЬЮТЕРНОЙ
ПАЛЛЕСТЕЗИОМЕТРИИ
(утверждена заместителем Министра здравоохранения 16.12.2020)

1. В настоящей Инструкции по применению описывается метод определения нарушений вибрационной чувствительности дистальных отделов нижних конечностей с использованием компьютерной паллестезиометрии, который может применяться в комплексе медицинских услуг, направленных на диагностику полиневропатии.

2. Метод определения нарушений вибрационной чувствительности дистальных отделов нижних конечностей проводится с целью диагностики заболеваний и/или патологических состояний, сопровождающихся симптомами полиневропатии.

3. Настоящая инструкция предназначена для врачей функциональной диагностики, врачей общей практики, врачей-неврологов, иных врачей-специалистов, оказывающих медицинскую помощь пациентам с заболеваниями и/или патологическими состояниями, сопровождающиеся симптомами полиневропатии в стационарных и/или амбулаторных условиях, и/или в условиях отделения дневного пребывания.

4. Перечень необходимых медицинских изделий:

Паллестезиометр, обладающий широким диапазоном частот (3,15; 4; 5; 8; 16; 20; 25; 31,5; 63; 100; 125; 160; 250 и 500 Гц), необходимый для выполнения исследования.