

आपके मॉडल को अप-टू-डेड रखना महत्वपूर्ण है ताकि आपको सर्वश्रेष्ठ लर्निंग अनुभव प्रदान किया जा सके। आपके कार्डियोवैस्कुलर एवं रेस्पिराटरी एक्जामिनेशन ट्रेनर्स के सॉफ्टवेयर को अपडेट करें, तथा इसके इंप्रूव्ड फीचर्स को आज ही उपयोग करना शुरू करें।

क्या आपका CaRE सॉफ्टवेयर अप-टू-डेड है?

1. आपकी डिवाइस को CaRE मॉडल से कनेक्ट करें
2. सेटिंग्स मेनू में "परिचय" टैब खोलें
3. चेक करें कि आपका मॉडल, सॉफ्टवेयर के किस वर्शन को रन कर रहा है



4. यदि सॉफ्टवेयर का लेटेस्ट वर्शन दिखता है, तो और कुछ करने की जरूरत नहीं है।

मेरा सॉफ्टवेयर पुराना है, मैं इसे अपडेट कैसे करूं?

1. आपकी डिवाइस को आपके लोकल वाईफाई नेटवर्क से कनेक्ट करें

CaRE सॉफ्टवेयर अपडेट

2. ऊपर दिए गए लिंक से लेटेस्ट वर्शन को डाउनलोड करें
3. डाउनलोड करने के बाद, आपकी डिवाइस को CaRE मॉडल से रीकनेक्ट करें
4. सेटिंग्स में जाकर, "अपडेट्स" टैब खोलें और "फाइल" पर प्रेस करें
5. फाइल एक्सप्लोरर पॉप-अप में सॉफ्टवेयर फाइल के लेटेस्ट वर्शन को खोजें और चुनें, तथा "खोलें" पर प्रेस करें
6. "अपडेट्स" टैब में "अपलोड करें" पर प्रेस करें

फाइल अपलोड करने के बाद

नोट: अपडेट प्रोसेस में 15 मिनट तक लग सकता है।

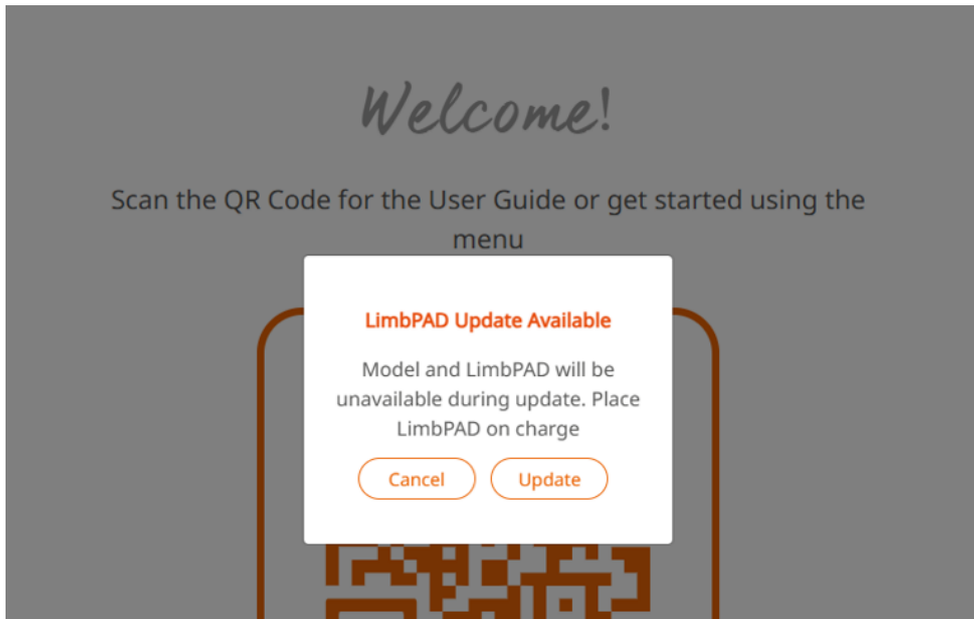
अपडेट आरंभ होने पर, आपको दिखेगा कि अब आपके उपलब्ध वाईफाई नेटवर्क की सूची में CaRE मॉडल नहीं दिख रहा है। अपडेट प्रोसेस के दौरान यह ऑफलाइन रहेगा। जब आपके उपलब्ध वाईफाई नेटवर्क में ट्रेनर फिर से दिखने लगे, तो आप आपकी डिवाइस को ट्रेनर से रीकनेक्ट कर सकते हैं।

LimbPAD सॉफ्टवेयर अपडेट

1. LimbPAD को CaRE मॉडल से कनेक्ट करें (नोट: सुनिश्चित करें कि LimbPAD चार्ज्ड हो, तथा वह चार्जर से डिसकनेक्टेड हो)
2. यदि आपकी डिवाइस ठीक से कनेक्ट हो जाती है, और कोई पॉप अप नोटिफिकेशन नहीं आती है, तो आगे कुछ भी करने की जरूरत नहीं है।

LimbPAD अपडेट उपलब्ध है

1. LimbPAD यदि अप-टू-डेट नहीं होगा, तो एक पॉप अप सामने आएगा (जैसा नीचे इमेज में दिखाया गया है)



2. "अपडेट करें" पर प्रेस करें
3. LimbPAD LED नीले रंग में फ्लैश करेगी (नोट: यदि LimbPAD फ्लैश करना आरंभ नहीं करता, तो LimbPAD को रिस्टार्ट करें और "अपडेट करें" को फिर से चुनें)
4. 5-10 मिनट के बाद LimbPAD गुलाबी रंग में फ्लैश करेगा, तथा अपडेट पूरा हो गया

आपके अपडेट में कोई समस्या आ रही है? सहायता के लिए आपकी लोकल टीम से संपर्क करें।