

W Katedrze Mikrobiologii Stosowanej i Fizjologii Żywienia Człowieka, ZUT w Szczecinie, wykorzystywany jest aparat do określania składu ciała Accuniq BC720. Komunikaty głosowe w języku polskim sprawiają, że urządzenie jest przyjazne w użytkowaniu i łatwe w obsłudze. Dzięki odpowiedniemu oprogramowaniu aparat komunikuje się z laptopem, co umożliwia szybkie odczytywanie wyników i ich archiwizację oraz łatwy i zrozumiały odczyt dla pacjenta. Dużym atutem urządzenia jest możliwość oznaczenia zawartości tkanki tłuszczowej i mięśniowej w poszczególnych segmentach ciała. Bardzo przydatną funkcją aparatu Accuniq BC720 jest także możliwość pomiaru pojawiających się obrzęków, co jest szczególnie istotne dla osób starszych. Warto także podkreślić, że firma Vitako nie pozostawia kupującego bez wsparcia – podczas obsługi urządzenia zawsze można liczyć na ich życzliwą radę i pomoc.


dr hab. inż. Joanna Sadowska, prof. ZUT