

Mae dyfeisiadau bioimpedence amledd llusog i arwain rheolaeth hylif mewn pobl a chlefyd cronig yr arenau a dialysis

28 Mehefin 2017

Mae NICE wedi asesu'r dyfeisiau BCM – Body Composition Monitor, InBody S10 a MultiScan 5000 er mwyn helpu'r GIG i benderfynu a ddylid defnyddio'r cynhyrchion hyn ai peidio. Mae pob un o'r dyfeisiau hyn yn helpu gweithwyr iechyd proffesiynol i benderfynu faint o hylif sydd angen ei dynnu o gorff person yn ystod dialysis drwy ddefnyddio signalau electronig, bach, di-boen.

Nid oes digon o dystiolaeth i argymhell defnyddio'r BCM – Body Composition Monitor, yr InBody S10 na'r MultiScan 5000 yn rheolaidd yn y GIG. Mae angen cynnal gwaith ymchwil pellach i weld pa mor ddefnyddiol yw'r BCM - Body Composition Monitor. Dylai canolfannau sy'n defnyddio'r ddyfais hon, neu sydd am ei defnyddio, gasglu gwybodaeth wrth ei defnyddio.

ISBN: 978-1-4731-2540-7