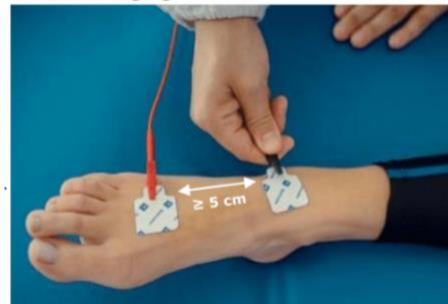
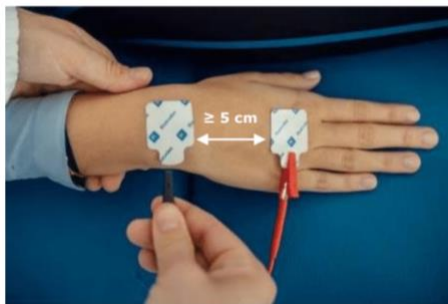


SOP: Medición bioimpedancia eléctrica - Instrucciones NutriLAB

Procedimiento

1. Preparación del paciente

- Indicar al paciente que vaya al baño (vaciar la vejiga para la medición)
- Medir el peso actual
- Quitar zapatos y calcetines
- Paciente tumbado, brazos y pierna ligeramente separados (ver pantalla Nutrilab)
- Colocar los electrodos en la mano y el pie derechos (o izquierdo para los zurdos) del siguiente modo:




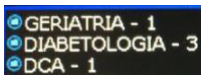



2. Antes de cada medición

Unidad de prueba con muestra:

1. conecte la muestra a la unidad
2. encender el aparato - el software se inicia
3. haga clic en "Inicio" → la medición se realiza automáticamente
4. compruebe los valores medidos con los datos de la muestra

3. Introducir los datos del paciente y realizar mediciones:

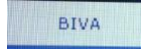
Para la primera medición:

1. seleccione el icono 
2. seleccione y abra "Grupo" (Un centro=un grupo)  + 
3. introduzca los datos personales: 
Nombre de pila = EFFORT II
Apellidos = abreviatura del centro de estudio y los 3 números identificativos del paciente
Sexo= V o M
Fecha de nacimiento: 01.01.Año de nacimiento
4. almacenar 

Para una medición de seguimiento:

5. buscar y seleccionar ID del paciente

6. comprobar el peso, ajustar si es necesario
7. colocar pinzas, enchufar cable en el aparato
8. conectar prueba - seleccionar ; - seleccionar "inicio", la medición se realiza automáticamente



-



9. comprobar peso – almacenar
10. los resultados de medición más importantes son visibles directamente

Notas

- Asegúrese de utilizar los electrodos AKERN.
- Los electrodos pueden utilizarse hasta 3 meses después de abrir el envase. Por favor, escriba la fecha de apertura en la bolsa.
- Cargue el aparato después de cada medición. El tiempo hasta que la batería está completamente cargada es de unas 4 horas. ATENCIÓN ¡No es posible cargar el aparato y realizar una medición al mismo tiempo!