Práctica de punción capilar

* Material
  + Lanceta
  + Algodón
  + Alcohol
* Modus operandi
  1. Preparar los materiales en un papel de filtro
  2. Desinfectar el dedo a punzar con algodón y alcohol
  3. Colocar la lanceta en el pulpejo y accionarla
  4. Presionar el dedo para sacar una gota de sangre
  5. Una vez utilizada la muestra, colocar un algodón encima de la punción para cortar el sangrado

Práctica de glucemia

* Material
  + Tiras para análisis de glucemia
  + Multianalizador
  + Material para punción capilar
* Modus operandi
  1. Insertar el chip del bote tiras
  2. Encender el multianalizador, comprobar que el número del chip corresponde con el del bote de tiras
  3. Preparar una tira y insertarla, no completamente, en el multianalizador
  4. Realizar la punción capilar y terminar de insertar la tira
  5. Colocar la gota de sangre en la tira y esperar el resultado
* Conclusiones

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | GLUCEMIA (mg/dl) | B/P |
| V | 97 | P 2,5 h |
| AS | 79 | B |
| ND | 81 | P 2,5 h |
| MN | 90 | B |
| MB | 79 | B |
| SA | 86 | B |
| SR | 94 | P 2,5 h |
| IP | 121 | P 40 min |
| AM | 94 | B |
| JF | 101 | B |
| DP | 88 | P 40 min |
| PM  (diabetes) | 176 | P 40 min |

Todas las medidas están dentro de la normalidad, teniendo en cuenta la hora de la comida y las patologías de los pacientes