



## ISTRUZIONI RFR (TESTSET-STANDAR E MINI TEST-SET)

---

Le istruzioni sono alquanto lunghe e ostiche. Pertanto riassumiamo un po' il procedimento. Seguire come ivi riportato:

1. È necessario unire i componenti al cavo di fibra di vetro.
2. Il cavo lungo (2m), deve collegare il cursore dei farmaci (l'elemento di metacrilato più piccolo con i due fori) con il pezzo più grande di metacrilato.
3. L'altro cavo più corto (intermedio) collega anche il pezzo grande con il minitubo posto all'interno del tubo cilindrico.
4. Normalmente nel pezzo grande vanno inserite le ampolle amplificatrici del segnale e ce ne sono due nella versione base (un'ampolla amplificatrice ed una iperamplificatrice). Non è importante il posto dove vengono messe le sostanze da analizzare, sebbene di norma nell'elemento grande vanno inserite le ampolle che necessitano di maggior tempo per essere analizzate sia che si tratti di diagnosi che di trattamento e nel cursore dei farmaci (quella piccola) portando il cavo lungo, è possibile spostare l'elemento grande fino alla scatola di testaggio in maniera più veloce, quando si ha la necessità di provare molte ampolle contemporaneamente.
5. È necessario direzionare il tubo verso il paziente (lungo il corpo, sul collo o ghiandole della tiroide) ed il microtubo lo porta poco a poco all'interno del tubo cilindrico ossia il suo livello di penetrazione all'interno del cilindro come indica il terzo video al link seguente: [http://www.saludholistica.com/es/6/25?id\\_art=248](http://www.saludholistica.com/es/6/25?id_art=248).
6. La distanza tra il cilindro ed il paziente deve essere compresa tra 35 cm ed 1 mt e deve essere posto alla stessa altezza del paziente come indica il terzo video al link seguente: <http://youtu.be/SCNo3Xlxk9s>.
7. Poi procedere con l'inserire delle ampolle di diagnostica: batteri, virus, metalli pesanti etc.
8. Dopo aver valutato le condizioni del paziente con il cursore dei farmaci (il piccolo pezzo di metacrilato) andare alla cassetta dei farmaci e posizionare tutto il cursore sulla parte superiore di 5 ampolle in modo da velocizzare il processo, qualora cambiasse l'informazione è possibile che ci sia un farmaco che va bene. Guarda bene le 5 ampolle per notare il cambiamento delle informazioni. Verifica questo passaggio che è fondamentale e segui il protocollo.

Questo apparecchio esamina solo il paziente ed il terapeuta procede con il suo abituale protocollo di AR sempre allo stesso modo tenendo le mani del paziente, con la differenza che le ampolle che prima si inserivano al suo interno ora vanno posizionate sul macchinario. È un metodo molto efficace, in quanto fornisce un AR più lungo e chiaro che è possibile utilizzare anche in Germania e Austria, paesi pionieri di tale disciplina.

Ricordiamo l'importanza delle ampolle amplificatrici che inserite nell'apparecchio amplificano enormemente il segnale di AR. Vanno inserite nell'elemento grande per maggiore comodità. È necessario fare il test di giorno per sfruttare al meglio la luce. I video allegati possono essere abbastanza utili.