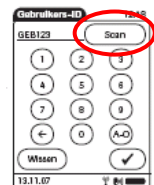


## 1 Benodigheden

- Glucometer Accu-Check Inform II
- Teststrips voor Accu-Check Inform II
- Bloedlancet
- Reinigingsmateriaal en niet-steriele compressen

## 2 Werkwijze

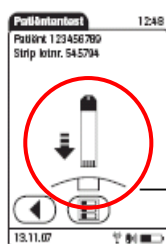
1. Is de patiënt een MRSA patiënt? Zo ja, steek het toestel in een doorzichtige plastieken zak. Snij er vooraf een gleufje in waardoor de teststrip in het toestel kan worden geschoven.
2. Was de handen. Neem de strips altijd vast met propere handen.  
Wrijf de vinger van patiënt droog met compres. Indien vuile handen: reinig met water.
3. Druk op de paarse aan/uit knop om het toestel aan te zetten. Druk op ►. Het Gebruikers-ID scherm verschijnt. Druk op 'Scan' en scan de barcode op uw personeelsbadge.



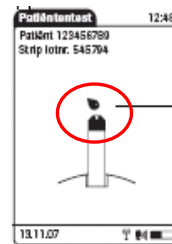
4. Druk op 'Patiëntentest'. Het 'Patiënten-ID' scherm verschijnt. Scan de barcode op het armbandje van de patiënt. Controleer en bevestig door klik op "✓".



stap 4



stap 5



stap 6

5. Neem de teststrip uit het potje. Sluit het potje onmiddellijk!  
Schuif de teststrip met het goudkleurig contact in de meter wanneer deze dit aangeeft. Wacht tot de knipperende druppel verschijnt. Je hebt nu 5 minuten de tijd.
6. Prik de patiënt aan met de bloedlancet (zie specifieke instructies).  
Houd de testzone tegen de druppel tot je een "beep" hoort. Het resultaat verschijnt na 5 sec.
7. Als het resultaat klinisch niet klopt of ongewoon hoog of laag is, herhaal de meting.  
Als het resultaat wordt bevestigd, raadpleeg de arts. Neem fluoride-tube voor controle in labo.
8. Via de tekstballon kan een opmerking met het resultaat meegestuurd worden:
  - a. klik op de tekstballon en selecteer één van de standaardopmerkingen;
  - b. voor ingave van een eigen opmerking: klik linksonder op de tekstballon met lijntjes. Druk 2x op "✓" om te bevestigen > scherm komt terug op '**Hoofdmenu**'.
9. Verwijder de gebruikte teststrip en het lancetje in de naaldcontainer.
10. Plaats de glucometer na gebruik stéeds in het Docking Station.  
Enkel zo worden de resultaten doorgestuurd naar het elektronisch patiëntendossier.