



Vejledning til det nye bookingsystem for bloddonorer

Region Hovedstaden har skiftet IT-system. Første gang du skal booke tid til tapning, skal du registrere dig i det nye system:

1. Gå ind på givblod.dk og klik på "bestil tid" (faneblad øverst højre hjørne)

2. Indtast de ti cifre i dit cpr-nummer uden mellemrum eller tegn

3. Klik på "Nulstil password"

4. Vælg at foreløbigt password sendes på SMS. Udfyld dit telefonnummer og klik "Opret konto"

5. Kort tid efter modtager du en sms med dit foreløbige password med ti tegn

6. Indtast det foreløbige password

7. Nu skal du vælge et nyt password, som du kan huske og bekræfte dette. Klik derefter på "Skift password" Tryk login

8. Du modtager en midlertidig to-faktor kode, som skal indtastes som ekstra sikkerhed.

Den midlertidige to-faktor -kode gentages fremover, når du skal booke tid til tapning.

Læs mere om skiftet til det nye IT-system på <u>https://bloddonor.dk/fakta-om-blod/information-til-donorer-om-skift-til-prosang/</u>

Hvis du har spørgsmål eller problemer med din genregistrering, kan du kontakte blodbanken <u>https://givblod.dk/kontakt/</u>

Vi beklager de gener, som skiftet medfører. Tak fordi du er med til at redde liv som bloddonor.

Med venlig hilsen Blodbanken og Bloddonorerne Region Hovedstaden

CPR-nummer
Adgangskode
Log ind
Registrer konto Nulstil password
Opret konto
Personnummer
0101011234
Væld hvordan password skal sendes
SMS Email
United With
Telefonnummer
12345678
12345678
12345678
12345678 Opret konto
12345678 Opret konto
12345678 Opret konto Tilbage
12345678 Opret konto Tilbage Skift foreløbigt password
12345678 Opret konto Tilbage Skift foreløbigt password
12345678 Opret konto Tilbage Skift foreløbigt password Skift password
12345678 Opret konto Tilbage Skift foreløbigt password Skift password Eksisterende password
12345678 Opret konto Tilbage Skift foreløbigt password Skift password Eksisterende password

Blodbank n Verificer log ind med følgende kode: 083842	u
2-faktor autentifikation	
Engangskode	
Godkend	

Bekræft nyt pa