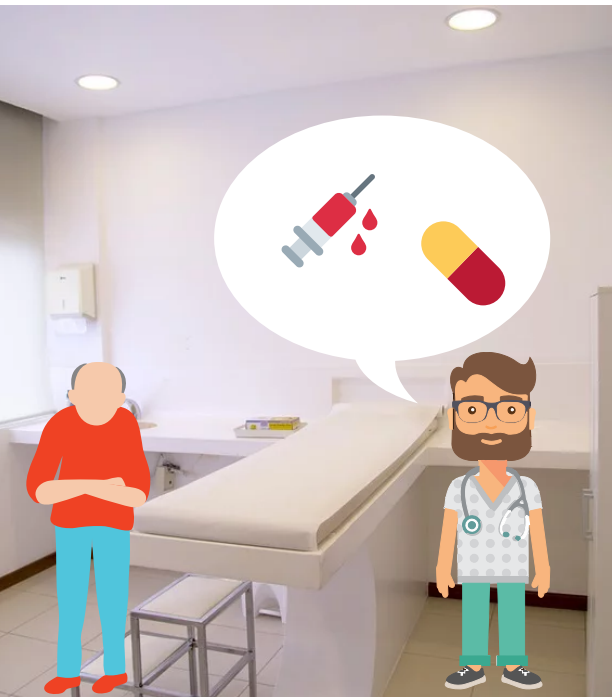


BILLEDE 1-3



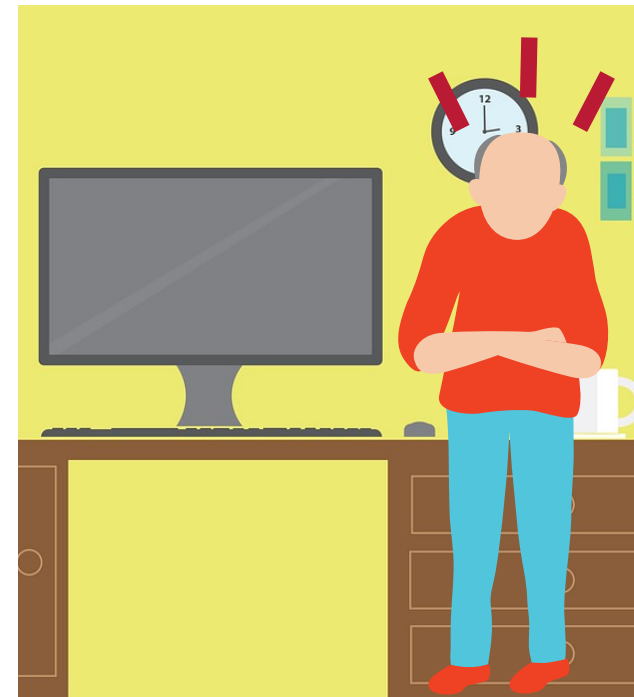
BILLEDE 1

Patienten bliver diagnosticeret med type 2 diabetes hos lægen



BILLEDE 2

Behandleren fortæller om et nyt og smart værktøj til at overskue sin diabetes. Her er der både kalender, logbog, en personaliseret vidensbank, nem adgang til e-boks og mulighed for at stille behandleren spørgsmål



BILLEDE 3

Patienten er nu gået hjem og prøver at håndtere sin sygdom. Det er nyt og uoverskueligt at gøre uden de rette værktøjer. Patienten prøver også at tilegne sig viden inden for sin nye sygdom. Det virker frustrerende, uoverskueligt og ustruktureret at læse om på nettet.

BILLEDE 4-6



BILLEDE 4

Patienten kommer til at tænke på applikationen som behandleren snakkede om



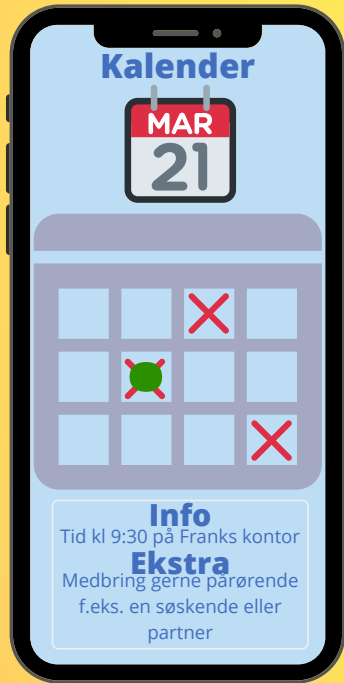
BILLEDE 5

Patienten tager telefonen op og åbner applikationen.



BILLEDE 6

Patienten har nu åbnet applikationen, og er inde på menuen. Menuen er designet visuelt, så den er nemmere at kunne overskue, fremfor en burger-menu med submenuer er tekst



BILLEDE 7

Her kan patienten se aftaler med behandleren. Krydserne indikerer hvornår patienten har en aftale og den grønne prik indikerer hvilken aftale patienten kigger på. Her kan vi se at patienten kigger på en aftale hvortil behandleren har mulighed for at skrive hvor og hvornår aftalen er, men også hvis der er noget som patienten skal være opmærksom på



BILLEDE 8

Under logbog kan patienten indskrive sin blodsukkermåling, sin aktivitet og sin mad. Patienten kan også tilgå hvilken medicin han eller hun skal tage. Under samme fane vil patienten også kunne informere om, hvis han eller hun er begyndt på alternative medikamenter eller kosttilskud.



BILLEDE 9

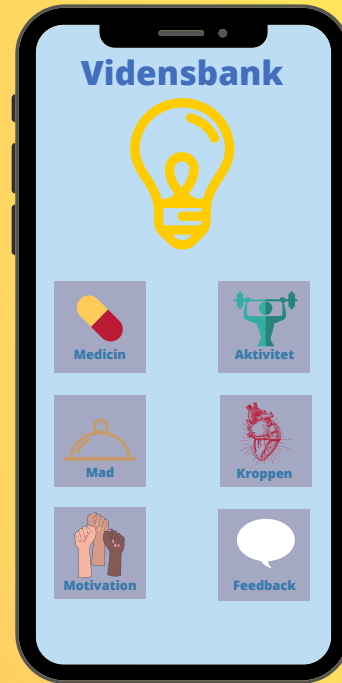
Ved at klikke på E-boks funktionen vil patienten blive viderestillet til E-boks. Her vil patienten kunne logge på og modtage beskeder fra behandleren. Ved at der er en viderestilling fra NemSundhed, gør det at de forskellige delelementer af behandlingsforløbet, i dette tilfælde beskedservice, er samlet ét sted.

BILLEDE 10-12



BILLEDE 10

Under kontakt finder patienten kontaktinformationerne på sin behandler. Derudover kan patienten også stille de spørgsmål til behandleren, som han eller hun ikke har fået svar på. Inden for en overskuelig fremtid vil behandleren svare, og applikationen vil få en notifikation.



BILLEDE 11

Under vidensbanken får patienten tilsendt viden fra behandleren, i lige netop den mængde og inden for det område som patienten har brug for. Den tilsendte viden fra behandleren, kan både fremgå af tekst, men også i illustrationer og videoer. Patienten efterfølgende gå ind i "Feedback" og lade behandleren vide hvad de gerne vil vide mere om, og i hvilken form.



BILLEDE 12

Behandleren kan så følge med i patientens logbog, spørgsmål og feedback. Ved at kunne det kan behandleren skræddersy et behandlingsforløb til patienten som afviger så lidt som muligt fra patientens dagligdag, og kan samtidig sørge for at patienten får den nødvendige viden, som han eller hun har brug for.