

Einschluss in die Intervention

Persönlicher Termin in Klinik/ Praxis

- Einweisung in App und Wearable durch Parkinson Nurse
- Anlegen eines Patientenprofils in der Webplattform
- Eingangsassessment

```
graph TD; A[Eingangsassessment] --> B[Selbstständigkeit]; A --> C[Pflegegrad]; A --> D[motorische Einschränkung]; A --> E[Depression]; A --> F[kritische nicht-motorische Symptome]; B --> B1[eingeschränkt]; B --> B2[uneingeschränkt]; C --> C1[Ja]; C --> C2[Nein]; D --> D1[moderat - stark]; D --> D2[keine]; E --> E1[vorhanden]; E --> E2[keine]; F --> F1[vorhanden]; F --> F2[keine];
```

- Persönlicher Termin in Klinik/ Praxis**

 - Einweisung in App und Wearable durch Parkinson Nurse
 - Anlegen eines Patientenprofils in der Webplattform
 - Eingangsassessment

```
graph TD; A[Eingangsassessment] --> B[Selbstständigkeit]; A --> C[Pflegegrad]; A --> D[motorische Einschränkung]; A --> E[Depression]; A --> F[kritische nicht-motorische Symptome]; B --> B1[eingeschränkt]; B --> B2[uneingeschränkt]; C --> C1[Ja]; C --> C2[Nein]; D --> D1[moderat - stark]; D --> D2[keine]; E --> E1[vorhanden]; E --> E2[keine]; F --> F1[vorhanden]; F --> F2[keine];
```

