

## Zusatzblatt Implantation ICD / CRT-D

### Patientin / Patient

Vorname: ..... Geschlecht:  weiblich  männlich  
Name: ..... Geburtsdatum: .....

### Grundkrankheit:

- |   |  |
|---|--|
| <input type="radio"/> I01 = Koronare Herzerkrankung                       | <input type="radio"/> I11 = Kurzes QT-Syndrom                      |
| <input type="radio"/> I02 = Dilatative Kardiomyopathie                    | <input type="radio"/> I12 = Early Repolarization                   |
| <input type="radio"/> I03 = Hypertrophe Kardiomyopathie                   | <input type="radio"/> I13 = Valvuläre Herzerkrankung               |
| <input type="radio"/> I04 = Langes QT-Syndrom                             | <input type="radio"/> I14 = Idiopathische Kammertachykardie        |
| <input type="radio"/> I05 = Arrhythmogene RV Kardiomyopathie              | <input type="radio"/> I15 = Amyloidose                             |
| <input type="radio"/> I06 = Kongenitales Herzleiden                       | <input type="radio"/> I16 = Sarkoidose                             |
| <input type="radio"/> I07 = Noncompaction                                 | <input type="radio"/> I17 = Hypertensive Kardiopathie              |
| <input type="radio"/> I08 = Idiopathisches Kammerflimmern                 | <input type="radio"/> I98 = Keine erkennbare Herzerkrankung        |
| <input type="radio"/> I09 = Brugada-Syndrom                               | <input type="radio"/> I99 = Nicht näher bezeichnete Herzerkrankung |
| <input type="radio"/> I10 = Katecholaminerge polymorphe Kammertachykardie |  |

### Anamnese und Befunde vor Erstimplantation:

- |   |  |   |
|---|--|---|
| <input type="radio"/> Anderes, nicht spezifiziert | <input type="radio"/> Familiär plötzlicher Herztod   | <input type="radio"/> Pacemaker           |
| <input type="radio"/> Art. Hypertonie             | <input type="radio"/> Herzinsuffizient               | <input type="radio"/> PAVK                |
| <input type="radio"/> CABG                        | <input type="radio"/> Klappenoperation               | <input type="radio"/> PCI                 |
| <input type="radio"/> Diabetes                    | <input type="radio"/> nicht operierter Klappenfehler | <input type="radio"/> Synkope             |
| <input type="radio"/> Elektromech. Reanimation    | <input type="radio"/> Niereninsuffizient             | <input type="radio"/> Zerebrovask. Leiden |

### Andere Rhythmusstörungen:

- |   |  |   |
|---|--|---|
| <input type="radio"/> Andere Arrhythmie | <input type="radio"/> AV-Überleitungsstörung | <input type="radio"/> Vorhofflimmern/Vorhofflattern |
| <input type="radio"/> andere SVT        | <input type="radio"/> Sinusknotenerkrankung  | <input type="radio"/> keine                         |

### ICD / CRT-D sekundärprophylaktisch

#### Dok. VF Arrhythmien:

- I01 keine
- I02 spontan
- I03 EPU-Induziert
- I04 Spontan und EPU-Induziert

#### Dok. MonoVT Arrhythmien:

- I01 keine
- I02 spontan
- I03 EPU-Induziert
- I04 Spontan und EPU-Induziert

#### Dok. NSVT Arrhythmien:

- I01 keine
- I02 spontan
- I03 EPU-Induziert
- I04 Spontan und EPU-Induziert

#### Dok. PolyVT Arrhythmien:

- I01 keine
- I02 spontan
- I03 EPU-Induziert
- I04 Spontan und EPU-Induziert

#### Dok. EPU vor Erstimplantation:

- I01 nicht durchgeführt
- I02 keine VT induzierbar
- I03 nicht anhaltende VT induzierbar
- I04 anhaltende polymorphe VT/VF induzierbar
- I05 anhaltende monomorphe VT/VF induzierbar