



Berliner Herzinfarktregister e.V.

**Hinweise zur Datenerhebung
im Berliner Herzinfarktregister
aktualisierte Fassung gültig ab 1.1.2016**

Zu erhebende Variablen und Einschlusskriterien

Einschlusskriterien

Eingeschlossen werden alle Patienten und Patientinnen mit akutem Myokardinfarkt

- mit einer Prähospitalzeit $\leq 24\text{h}$
- mit gesicherter **Typ I** Diagnose des akuten Myokardinfarkts
(*European Heart Journal* 2007; 28:2525-2538, last Update *European Heart Journal* 2012; 20:2551-2567)

Nach universell gültiger Definition wird Typ I wie folgt definiert:

Detection of rise and/or fall of cardiac biomarkers (preferably troponin) with at least one value above the 99th percentile of the upper reference limit (URL) together with evidence of myocardial ischemia with at least one of the following:

- Symptoms of ischemia
- ECG changes indicative of new ischemia (new ST-T changes or new LBBB)
- Development of pathological Q waves in the ECG
- Imaging evidence of new loss of viable myocardium or new regional wall motion abnormality

Clinical classification of Type 1:

Spontaneous myocardial infarction related to ischemia due to a primary coronary event such as plaque erosion and/or rupture, fissuring, or dissection.

Erhebungsbogen

Der Erhebungsbogen des BHIR besteht aus einer Seite (weiß) mit einem ersten Durchschlag in gelb und einem zweiten Durchschlag in rosa:

1. Seite:

Die erste Seite (weiß) ist Teil der Krankenakte und verbleibt in der Akte.

1. Durchschlag

Der erste Durchschlag (gelb) wird mit den aus Gründen des Datenschutz geschwärzten Abschnitten an die TU Berlin geschickt.

2. Durchschlag

Der zweite Durchschlag (rosa) verbleibt im Krankenhaus und wird dort separat (und gemeinsam mit der Dokumentationsliste) gesammelt. Er dient für Rückfragen, zur Identifikation der Patienten fürs Monitoring und für eine mögliche, spätere Follow-up Erhebung.

Patientenpseudonymisierung

Variable Erhebungsbogen	Erläuterungen zum Ausfüllen des Erhebungsbogens
Klinik-Code	Der Klinik Code entspricht einer Zahl für jede Klinik. Er wird der Klinik von der Dokumentationsstelle des BHIR an der TU Berlin mitgeteilt. Der Code ist nur der Klinik und der Dokumentationsstelle bekannt
lfd. Pat.-Nr.	Jeder Patienten oder jede Patientin erhält in der Klinik fortlaufend eine laufende Patientennummer. Diese Patientennummer wird in der Dokumentationsliste festgehalten, so dass bei Bedarf eine Deanonymisierung des Patienten oder der Patientin möglich wird. Die Zählung beginnt jeweils zum Beginn des Kalenderjahres neu, so dass die lfd. Pat.-Nr. „1“ dem ersten Patienten entspricht, der zu Beginn des Kalenderjahres (vielleicht am 1. Januar) wegen akutem Myokardinfarkt in die Klinik aufgenommen wurde.

Aus dem Klinik Code, der laufenden Patientennummer und dem Jahr der Erhebung (identisch mit dem Kalenderjahr, in dem die Klinikaufnahme erfolgte) erstellen wir eine mit dem Berliner Datenschützer abgestimmte Pseudonymisierungsnummer, die sich zusammensetzt aus dem Erhebungsjahr + Klinikcode + laufender Patientennummer (z.B. Erhebungsjahr 1999, Klinik mit Klinik-Code 99 und laufende Patientennummer 99 ergibt folgende Pseudonymisierungsnummer: 1999/99/99).

Diese Pseudonymisierungsnummer benutzen wir, um den Ärzten in den Kliniken bei Rückfragen eine Deanonymisierung des einzelnen Patienten oder der Patientin zu ermöglichen.

Allgemeine Anmerkung zur Erhebung einzelner Variablen

Im Erhebungsbogen steht die Abkürzung „n.b.“ für nicht bekannt

Einzelne Variablen nach Blöcken

Block 1. Patientenbasisdaten

Dient der Erhebung der Basisdaten der Patienten und Patientinnen.

Variable Erhebungsbogen	Erläuterungen zum Ausfüllen des Erhebungsbogens
Name	Bitte tragen Sie hier den Namen ein. Um die Anonymität der Patienten und Patientinnen zu gewährleisten, wird die Namensangabe nur geschwärzt an das Dokumentationszentrum an der TU Berlin weitergeleitet.
letzten 2 Buchst.	Bitte tragen Sie hier die <u>letzten beiden Buchstaben</u> des <i>Nachnamen</i> ein.
Geburtsdatum	Bitte tragen Sie hier das Geburtsdatum ein mit <i>Tag – Monat – Jahr</i> . Um die Anonymität der Patienten und Patientinnen zu gewährleisten, wird nur die Angabe des Geburtsjahres ungeschwärzt an das Dokumentationszentrum an der TU Berlin weitergeleitet. Dies erlaubt die Berechnung des Patientenalters ohne Aufhebung ihrer Anonymität.
Geschlecht <input type="checkbox"/> Mann <input type="checkbox"/> Frau	Bitte kreuzen Sie das <i>Geschlecht</i> an.
Krankenkasse _____	Bitte notieren Sie, bei welcher Krankenkasse der Patient oder die Patientin versichert ist. Um die Anonymität zu gewährleisten, wird diese Angabe nicht an das Dokumentationszentrum an der TU Berlin weitergeleitet.
Telefonnr. Patient	Bitte tragen Sie hier die private Telefonnummer des Patienten oder der Patientin ein. Um die Anonymität der zu gewährleisten, wird diese Angabe nicht ans Dokumentationszentrum an der TU Berlin weitergeleitet.
Name des Hausarztes	Bitte tragen Sie hier den Namen des Hausarztes ein. Um die Anonymität zu gewährleisten, wird diese Angabe nicht an das Dokumentationszentrum an der TU Berlin weitergeleitet.
Wohnbezirk	Bitte geben Sie als Patientenwohnort den alten Berliner Wohnbezirk (vor der Bezirksvereinigung) oder, falls der Patient oder die Patientin aus einem anderen Bundesland kommt, den Namen des entsprechenden Bundeslands ein.
Größe	Bitte geben Sie die Größe in „ <i>cm</i> “ ein.
Gewicht	Bitte geben Sie das Gewicht in „ <i>kg</i> “ an.

Block 2. Erstversorgung

Dient der Erhebung zur Erstversorgung außerhalb des Krankenhauses und bei Klinikankunft.

Variable Erhebungsbogen	Erläuterungen zum Ausfüllen des Erhebungsbogens
Infarktbeginn	Bitte geben Sie hier an, an welchem Datum (<i>Tag-Monat-Jahr</i>) und auch zu welcher Uhrzeit (in <i>Stunde-Minute</i>) der Patient oder die Patientin nach eigenen Angaben den Infarkt erlitten hat. Wenn dem Patient oder der Patientin zwar das Datum, aber die Uhrzeit nur ungefähr gegenwärtig ist, füllen Sie das Datumsfeld aus und geben eine <u>Schätzung</u> der Infarktuhrzeit an. Falls dem Patient oder der Patientin Datum und Uhrzeit des Infarkts nicht bekannt sind, kreuzen Sie bitte das Feld „n.b.“ an.
Klinikankunft	Bitte geben Sie hier an, an welchem Datum (<i>Tag-Monat-Jahr</i>) und auch zu welcher Uhrzeit (in <i>Stunde-Minute</i>) der Patient oder die Patientin die Klinik erreicht hat. „n.b.“ Information unbekannt
Intrahospital <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> n.b.	Hat sich der Infarkt außerhalb des Krankenhauses ereignet, wird hier „nein“ angekreuzt. War der Patient oder die Patientin schon vor dem Eintreten des Infarkts (ggf. aus anderen Gründen) stationär aufgenommen, wird hier „ja“ angekreuzt. „n.b.“ Information unbekannt
Erstversorgung <input type="checkbox"/> NEF <input type="checkbox"/> RTW <input type="checkbox"/> Hausarzt <input type="checkbox"/> KV-Dienst <input type="checkbox"/> selbst <input type="checkbox"/> n.b.	Hier wird angekreuzt von wem der Patient oder die Patientin erstversorgt wurde vom <ul style="list-style-type: none"> ▪ Notarzteinsatzfahrzeug der Feuerwehr („NEF“), ▪ Rettungswagen der Feuerwehr („RTW“), ▪ „Hausarzt“, ▪ Notdienst der Kassenärztl. Vereinigung („KV-Dienst“) oder ▪ ob der Patient ein Selbsteinweiser war („selbst“). „n.b.“ Information unbekannt
Falls NEF Erstversorgung Feuerwehr-Einsatznummer NEF-Diagnose <input type="checkbox"/> STEMI <input type="checkbox"/> keine Hebung/uneindeutig	Falls der Patient oder die Patientin vom NEF <u>oder</u> RTW erstversorgt wurde, sollte die Einsatz-Nr. (!) der Feuerwehr (<u>nicht</u> die NEF-Alarmnummer) angegeben werden. Hierbei handelt es sich um eine maximal 5-stellige Ziffer. Bei Behandlung durch NEF auch NEF Diagnose angeben: STEMI oder NSTEMI bzw. uneindeutiger EKG-Befund
Prähospital Reanim. <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	Hier bitte angeben, ob der Patient oder die Patientin <u>prästationär</u> reanimiert werden mussten.
Zuweisung <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> n.b. <i>falls ja, aus welcher Klinik</i> _____	Bitte geben Sie hier an, ob der Patient oder die Patientin in die den Bogen ausfüllende Klinik hinzuverlegt wurde. Bei „ja“ Antwort geben Sie bitte auch an, aus welcher Klinik die Hinzuverlegung erfolgte. Mit dieser Angabe können für weiterverlegte Patienten oder Patientinnen Doppelzählungen verhindert werden. Wenn unbekannt ist, ob es sich um eine Verlegung handelte, wird hier „n.b.“ angekreuzt.

Block 3. Präexistierende Risikofaktoren und Nebendiagnosen

Dient der Erhebung der Risikofaktoren und Nebendiagnosen, um die Multimorbidität der Patienten und Patientinnen besser abbilden und vergleichen zu können.

1. Teil von Block 3 zu Risikofaktoren

Variable Erhebungsbogen	Erläuterungen zum Ausfüllen des Erhebungsbogens
Raucher <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ehemals <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> n.b.	<p>Bitte geben Sie an, ob der Patient oder die Patientin raucht oder jemals in der Vergangenheit geraucht hat. Als Rauchwaren werden Zigaretten, Zigarren und Pfeife angesehen.</p> <p>Patient/Patientin</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ hat nie geraucht „nein“, ▪ hat vor mehr als 30 Tagen vor Klinikaufnahme mit dem Rauchen aufgehört „ehemals“, ▪ raucht regelmäßig mindestens einmal täglich und innerhalb der letzten 30 Tage vor stationärer Aufnahme „ja“. <p>„n.b.“ Information unbekannt</p>
Diabetes <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> neu <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> n.b.	<p>Bitte geben Sie an, ob der Patient oder die Patientin unter einem bekannten Diabetes mellitus leidet oder ob in der Klinik ein Diabetes mellitus neu diagnostiziert „neu“ wurde.</p> <p>„n.b.“ Information unbekannt</p>
Hypertonie <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> n.b.	<p>Bitte geben Sie an, ob der Patient oder die Patientin an einer bekannten Hypertonie leidet und/oder für eine Hypertonie vom Arzt behandelt wird.</p> <p>„n.b.“ Information unbekannt</p>
Hypercholesterinämie <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> n.b.	<p>Bitte geben Sie an, ob der Patient oder die Patientin unter einer dokumentierten Hypercholesterinämie leidet und/oder für diese vom Arzt behandelt wird.</p> <p>„n.b.“ Information unbekannt</p>
Z.n. Infarkt <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> n.b.	<p>Bitte geben Sie an, ob der Patient oder die Patientin schon an mindestens einem Infarkt vor dem jetzigen Ereignis erkrankt war.</p> <p>„n.b.“ Information unbekannt</p>

Block 3. Präexistierende Risikofaktoren und Nebendiagnosen (Teil 2)

Dient der Erhebung der Risikofaktoren und Nebendiagnosen, um die Multimorbidität der Patienten und Patientinnen besser abbilden und vergleichen zu können.

2. Teil von Block 3 zu Nebendiagnosen

Variable Erhebungsbogen	Erläuterungen zum Ausfüllen des Erhebungsbogens
Z.n. PCI <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> n.b.	Bitte geben Sie an, ob der Patient oder die Patientin vor diesem Ereignis jemals eine PCI (egal welcher Art: Ballonangioplastie, Stentimplantation etc.) erhalten hat. „n.b.“ Information unbekannt
Z.n. Bypass-OP <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> n.b.	Bitte geben Sie an, ob der Patient oder die Patientin sich vor diesem Ereignis einer CABG unterzogen hat. „n.b.“ Information unbekannt
Z.n. Apoplex/TIA <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> n.b.	Bitte geben Sie an, ob der Patient oder die Patientin an einem Zustand nach Apoplex oder an einer transischämischen Attacke (TIA) leidet; TIA verdeutlicht durch ein ischämiebedingtes <i>nicht persistierendes</i> neurologisches Defizit und Apoplex verdeutlicht durch ein <i>persistierendes</i> neurologisches Defizit. „n.b.“ Information unbekannt
Vorhofflim./-flat. <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> n.b.	Bitte geben Sie an, ob der Patient oder die Patientin unter Vorhofflimmern oder -flattern (paroxysmal, persistierend, lang persistierend oder permanent) leidet „n.b.“ Information unbekannt
Herzinsuff. <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> n.b.	Bitte geben Sie an, ob der Patient oder die Patientin an einer bekannten Herzinsuffizienz leidet und/oder für eine bekannte Herzinsuffizienz vom Arzt behandelt wird. „n.b.“ Information unbekannt
Niereninsuff. <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> n.b.	Bitte geben Sie an, ob der Patient oder die Patientin unter einer chronischen Niereninsuffizienz leidet, die wie folgt definiert wird: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kreatinin (in der Vergangenheit >2,0mg/dl) oder >200µmol/l ▪ Dialysepflicht ▪ Z.n. Nierentransplantation „n.b.“ Information unbekannt

Block 4. Akutdiagnostik

Hier werden Ergebnisse diagnostischer Untersuchungen bei Aufnahme und der Klinikerstaufnahmeort dokumentiert, um den Krankheitsschweregrad bei Aufnahme zu bestimmen.

Variable Erhebungsbogen	Erläuterungen zum Ausfüllen des Erhebungsbogens
bei Aufnahme HF _____/Min. RR ____/____mmHg	Bitte geben Sie die Herzfrequenz in <i>Schläge/Minute</i> bei Aufnahme an (bei Patienten mit Kammerflimmern eine „utopische“ Frequenz von >400 Schläge/Minute bei Patienten mit Asystolie eine Frequenz von 0 Schläge/Minute angeben). Bitte geben Sie den Blutdruck (<i>syst./diast.</i>) bei Aufnahme in mmHG an (nicht messbaren Blutdruck mit 0 mmHG angeben).
KILLIP (Klassen) <input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> II <input type="checkbox"/> III <input type="checkbox"/> IV	Bitte geben Sie KILLIP Klassen bei Aufnahme an: <ul style="list-style-type: none"> ▪ „<i>KILLIP I</i>“: Keine Rasselgeräusche, kein 3. Herzton ▪ „<i>KILLIP II</i>“: Rasselgeräusche auskultierbar über $\leq 50\%$ der Lungenfelder oder 3. Herzton ▪ „<i>KILLIP III</i>“: Rasselgeräusche auskultierbar über $>50\%$ der Lungenfelder ▪ „<i>KILLIP IV</i>“: Kardiogener Schock klinisch definiert durch Hypotension (SBP<90mmHg für mind. 30 Min. oder mit Notwendigkeit unterstützender Therapie, um SBP>90mmHg zu erhalten) und Organversagen (kalte Extremitäten o. Urin <30ml/h und Herzfrequenz >60/Min.)
Erst-EKG <input type="checkbox"/> STEMI <i>(oder)</i> <input type="checkbox"/> NSTEMI <input type="checkbox"/> ST-Senkung <input type="checkbox"/> neg. T <input type="checkbox"/> RSB <input type="checkbox"/> LSB	Bitte geben Sie den Befund des Erst-EKGs bei <u>stationärer Aufnahme</u> mit STEMI <u>oder</u> einem anderen Befund (s.u.) an: <ul style="list-style-type: none"> ▪ „<i>STEMI</i>“ definiert als typ. Symptomkonstellation mit persistierender ST-Hebung im EKG und Troponinerhöhung ▪ „<i>ST-Senkung</i>“: EKG-Befund mit Absenkung der ST-Strecke ▪ „<i>neg. T</i>“: EKG-Befund mit negativer T-Welle ▪ „<i>NSTEMI</i>“ definiert als typ. Symptomkonstellation mit EKG Veränderungen <i>jedoch ohne persistierende</i> ST-Hebung und mit Troponinerhöhung ▪ „<i>RSB</i>“ für Rechtsschenkelblock ▪ „<i>LSB</i>“ für (vermutlich) neu aufgetretenen Linksschenkelblock
Rhythmus <input type="checkbox"/> SR <input type="checkbox"/> Vorhofflimmern/-flattern <input type="checkbox"/> Schrittmacher	Bitte geben Sie den Rhythmus im Erst-Aufnahme EKG an: <ul style="list-style-type: none"> ▪ „<i>SR</i>“ für „Sinusrhythmus“ ▪ Patient/Patientin mit „<i>Vorhofflimmern/-flattern</i>“ ▪ Patient/Patientin mit implantiertem „<i>Schrittmacher</i>“
LV-Funktion <input type="checkbox"/> > 50 % <input type="checkbox"/> 41-50% <input type="checkbox"/> 31-40% <input type="checkbox"/> $\leq 30\%$ <input type="checkbox"/> n.b.	Die LV Funktion misst die Auswurfraction des linken Ventrikel in % (abgeleitet aus Angiographie, Echokardiographie, MRI etc.) <ul style="list-style-type: none"> ▪ „<i>> 50%</i>“ normal ▪ „<i>41-50%</i>“ leicht eingeschränkt ▪ „<i>31-40%</i>“ mittelmäßig eingeschränkt ▪ „<i>$\leq 30\%$</i>“ schwer eingeschränkt ▪ „<i>n.b.</i>“ LV Funktion nicht erhoben
Kreatinin (initial)	Bitte geben Sie den Kreatininwert mit Einheit bei Aufnahme an.
4a Erstaufnahme <input type="checkbox"/> RTS <input type="checkbox"/> ITS <input type="checkbox"/> HKL	Bitte geben Sie den Ort der Erstaufnahme in der Klinik an: <ul style="list-style-type: none"> ▪ „<i>RTS</i>“: Rettungsstelle ▪ „<i>ITS</i>“: Intensivstation ▪ „<i>HKL</i>“: Herzkatheterlabor

Block 5. Akuttherapie

Dient der Erhebung der Erstbehandlung in der Klinik.

Variable Erhebungsbogen	Erläuterungen zum Ausfüllen des Erhebungsbogens
<input type="checkbox"/> unfrakt. Heparin	Bitte geben Sie an, ob der Patient oder die Patientin unfraktioniertes Heparin erhalten hat.
<input type="checkbox"/> niederm. Hep.	Bitte geben Sie an, ob der Patient oder die Patientin niedermolekulares Heparin erhalten hat.
<input type="checkbox"/> GPIIb/IIIa	Bitte geben Sie an, ob der Patient oder die Patientin GPIIb/IIIa Antagonisten erhalten hat.
<input type="checkbox"/> Clopidogrel	Bitte geben Sie an, ob der Patient oder die Patientin Clopidogrel in einer loading dose erhalten hat.
<input type="checkbox"/> Prasugrel	Bitte geben Sie an, ob der Patient oder die Patientin Prasugrel erhalten hat.
<input type="checkbox"/> Ticagrelor	Bitte geben Sie an, ob der Patient oder die Patientin Ticagrelor erhalten hat.
Reperfusion <input type="checkbox"/> keine <input type="checkbox"/> PCI <input type="checkbox"/> nur Koronarangio. <input type="checkbox"/> Lyse <12h <input type="checkbox"/> Bypass-OP	<p>Bitte geben Sie an, ob der Patient oder die Patientin <u>keine</u> wiedereröffnende Therapie oder nur eine <u>Koronarangiographie</u> (ohne nachfolgende Intervention) erhalten hat.</p> <p>Wenn wiedereröffnend behandelt wurde, geben Sie bitte an, welche Therapieform gewählt wurde: PCI (schließt auch „frustrane“ PCI ein), Lyse innerhalb von 12 Stunden oder Bypass-OP. (Mehrfachnennungen sind möglich, z.B. Lyse und nachfolgende PCI oder PCI und Bypass-OP.)</p> <p>Erhielt der Patient oder die Patientin eine PCI, füllen Sie bitte den Abschnitt zu „ falls PCI“ aus; wurde eine Indikation zur Operation gestellt, füllen Sie bitte den Abschnitt zu „ falls Bypass-OP“ aus.</p>
Falls PCI Stent <input type="checkbox"/> BMS <input type="checkbox"/> DES <input type="checkbox"/> Scaffold <input type="checkbox"/> kein Zugang <input type="checkbox"/> transradial <input type="checkbox"/> transfemoral	<p>Falls eine PCI durchgeführt wurde, geben Sie bitte an,</p> <p>- ob ein Stent eingesetzt wurde, und wenn ein Stent eingesetzt wurde, geben Sie bitte den Stent-Typ an: „BMS“ für bare metal stent, „DES“ für drug eluting stent, "Scaffold" für bioresorbierbarer Stent "kein" für kein Stent eingesetzt</p> <p>- welcher Zugang gewählt wurde: <i>transradial</i> <i>transfemoral.</i></p>

5. Akuttherapie (Teil 2)

Variable Erhebungsbogen	Erläuterungen zum Ausfüllen des Erhebungsbogens
Datum PCI	Bitte geben Sie Datum der PCI an nach <i>Tag-Monat-Jahr</i> .
Gefäßpunktion	Bitte geben Sie an, zu welcher Uhrzeit (<i>Stunde-Minute</i>) die Untersuchung mit der Gefäßpunktion begann.
Erster Ballon	Bitte geben Sie Uhrzeit (<i>Stunde-Minute</i>) des 1. Ballons oder ersten „Device“ an (schließt z.B. Thrombektomie ein).
TIMI (vor) _____ (nach) _____	Bitte geben Sie den TIMI Fluss <u>vor</u> und <u>nach</u> der PCI an. Die Einschätzung des TIMI Flusses im Infarktgefäß erfolgt anhand des Grades des Kontrastmittelflusses. Vollständige Perfusion ohne Verzögerung ist als TIMI III Fluss klassifiziert. Partielle Perfusion wird als TIMI II, Penetration des Kontrastmittels in das Gefäß ohne Perfusion als TIMI I Fluss klassifiziert. Bei TIMI 0 Fluss zeigt sich kein Fluss nach Okklusion.
Culprit lesion <input type="checkbox"/> Hauptst. <input type="checkbox"/> RIVA <input type="checkbox"/> RCX <input type="checkbox"/> RCA	Bitte geben Sie den Ort der Stenose an ("culprit lesion"): <ul style="list-style-type: none"> ▪ „Hauptst.“: Hauptstamm - linke Herzkranzarterie (auch LCA) ▪ „RIVA“: Ramus interventricularis anterior der linken Herzkranzarterie (auch LAD) ▪ „RCX“: Ramus circumflexus der linken Herzkranzarterie (auch LCx) ▪ „RCA“: rechte Herzkranzarterie (auch ACD)
Thrombus (angiographisch) <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	Bitte geben Sie an, ob in der Koronarangiographie ein Thrombus nachweisbar war (ggf. über filmische Dokumentation)
Thrombektomie-Device <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	Bitte geben Sie an, ob Sie ein Thrombektomie-Device (jede Form von Device) zum Absaugen des Thrombus eingesetzt haben.
Falls Bypass-OP <input type="checkbox"/> elektiv <input type="checkbox"/> Notfall-OP wenn Notfall-OP (Datum) verlegt in _____	Bitte geben Sie an, ob es sich bei der OP-Indikation um eine Indikation zur elektiven oder zur Notfall-OP gehandelt hat. Wenn es sich um eine Indikation zur Notfall-OP gehandelt hat, geben Sie bitte das geplante OP-Datum (<i>Tag-Monat-Jahr</i>) an und in welches Herzzentrum der Patient oder die Patientin verlegt wurde.
Assist-System <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein wenn ja, <input type="checkbox"/> IABP <input type="checkbox"/> Impella <input type="checkbox"/> ECMO	Bitte geben Sie an, ob der Patient oder die Patientin ein Assist-System erhalten hat. Wenn ja, geben Sie bitte an, um welches Assist-System es sich gehandelt hat: <ul style="list-style-type: none"> - intraaortale Ballonpumpe (IABP), - interventionell implantierbare Herzpumpe (Impella), - extrakorporale Membranoxygenierung (ECMO).
Warum weder Lyse noch PCI noch CABG _____	Falls der Patient oder die Patientin keine Reperfusionstherapie (weder Lyse, noch PCI, noch CABG) erhalten konnte, erklären Sie die Gründe dafür bitte in Worten.

Block 6. unerwünschte Ereignisse

Hier sollen unerwünschte Ereignisse (schließt Komplikationen ein) erhoben werden; getrennt nach Ereignissen, die während der PCI auftraten (intraprozedural) und nach Ereignissen, die erst nach der PCI auftraten. Weiterhin werden Blutungskomplikationen erfasst. Für Patienten/Patientinnen, die keine PCI erhielten, gilt es, Ereignisse im Verlauf des stationären Aufenthaltes aufzuzeichnen.

Variable Erhebungsbogen	Erläuterungen zum Ausfüllen des Erhebungsbogens
<p>intraprozedural PCI</p> <p><input type="checkbox"/> keine</p> <p><input type="checkbox"/> Schock (neu)</p> <p><input type="checkbox"/> Reanimation</p> <p><input type="checkbox"/> Intubation</p> <p><input type="checkbox"/> Sonstige</p>	<p>Bitte geben Sie hier unerwünschte Ereignisse (schließt Komplikationen ein) während der Durchführung der PCI ein. Gilt nur für Patienten oder Patientinnen, die mit PCI behandelt wurden.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Falls keine unerwünschten Ereignisse eingetreten sind, bitte „<i>keine</i>“ ankreuzen. ▪ Falls ein nicht vorbestehender kardiogener Schock während der Durchführung der PCI neu auftritt, bitte „<i>Schock (neu)</i>“ ankreuzen. ▪ Falls der Patient oder die Patientin während der PCI reanimiert werden muß, bitte „<i>Reanimation</i>“ ankreuzen. ▪ Falls der Patient oder die Patientin während der PCI intubiert werden muß, bitte „<i>Intubation</i>“ ankreuzen. ▪ Bei allen weiteren unerwünschten Ereignissen bitte „<i>Sonstige</i>“ ankreuzen.
<p>stationär</p> <p><input type="checkbox"/> keine</p> <p><input type="checkbox"/> Reinfarkt</p> <p><input type="checkbox"/> Schlaganfall</p> <p><input type="checkbox"/> Reintervention</p> <p><input type="checkbox"/> Sonstige</p>	<p>Bitte geben Sie hier für alle Patienten und Patientinnen unerwünschte Ereignisse (außer Blutungen) <i>während</i> des stationären Aufenthaltes ein. Für Patienten und Patientinnen mit PCI geben Sie bitte nur unerwünschte Ereignisse <i>nach</i> Durchführung der PCI ein.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Falls keine unerwünschten Ereignisse eingetreten sind, bitte „<i>keine</i>“ ankreuzen. ▪ Falls ein Reinfarkt eintritt, distinkt vom Infarkt, der die Klinikaufnahme begründete, bitte „<i>Reinfarkt</i>“ ankreuzen. ▪ Falls ein Schlaganfall eintritt, gekennzeichnet durch persistierende neurologische Ausfälle auf ischämischer Basis, bitte „<i>Schlaganfall</i>“ ankreuzen. ▪ Falls eine ischämiebedingte Reintervention im Sinne einer target lesion revascularization (TLR) notwendig wird, bitte „<i>Reintervention</i>“ ankreuzen. ▪ Bei allen weiteren unerwünschten Ereignissen bitte „<i>Sonstige</i>“ ankreuzen.
<p>Blutung (nach GUSTO)</p> <p><input type="checkbox"/> keine</p> <p><input type="checkbox"/> leicht</p> <p><input type="checkbox"/> moderat</p> <p><input type="checkbox"/> schwer</p>	<p>Bitte geben Sie hier für alle Patienten und Patientinnen Blutungskomplikationen während der Durchführung der PCI oder während des stationären Aufenthaltes ein.</p> <p>Die Blutungskomplikationen werden eingeteilt nach den GUSTO Kriterien</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ „<i>Leicht</i>“: Blutung, die weder die Kriterien für schwere noch für moderate Blutungen erfüllt. ▪ „<i>Moderat</i>“: Blutung, die eine Bluttransfusion notwendig macht, aber nicht zu hämodynamischer Instabilität führt. ▪ „<i>Schwer</i>“: schwere oder lebensbedrohliche Blutung; Synonym für intrakranielle Blutung oder Blutung, die zu einer hämodynamischen Instabilität führt.

Block 7. Entlassungsmedikation

Hier wird ausgefüllt, welche Medikamente dem Patienten oder der Patientin bei Entlassung oder Verlegung verabreicht werden. Für Patienten, die während des Aufenthaltes in der Klinik verstorben sind, wird dieser Block nicht ausgefüllt.

Alle bei Entlassung gegebenen und im Arztbrief vermerkten Medikamente werden angekreuzt.

Neu im Bogen ist die den NOAKs zuzuordnende Substanz: Edoxab. (Edoxaban).

Block 8. Entlassung, Verlegung oder Tod

Variable Erhebungsbogen	Erläuterungen zum Ausfüllen des Erhebungsbogens
Entlassungsdiagnose <input type="checkbox"/> STEMI <input type="checkbox"/> NSTEMI	Da die Aufnahmediagnose von der Entlassungsdiagnose (in der Regel, die im Arztbrief angegebene Diagnose) abweichen kann, notieren Sie bitte hier, welche Diagnose der Patient oder die Patientin bei <u>Entlassung</u> erhielt und kreuzen entweder STEMI oder NSTEMI an.
<input type="checkbox"/> Pat. entlassen <input type="checkbox"/> Pat. verlegt <input type="checkbox"/> Pat. verstorben	Bitte kreuzen Sie an, ob der Patient oder die Patientin „entlassen“ wurde, „verlegt“ wurde oder in der Klinik „verstorben“ ist. Für jedes angekreuzte Feld notieren Sie das Datum der Entlassung, Verlegung oder des Tod mit <i>Tag-Monat-Jahr</i> . Im Todesfall fügen Sie bitte die Uhrzeit des Todes (<i>Stunde-Minute</i>) hinzu.

Variable Erhebungsbogen	Erläuterungen zum Ausfüllen des Erhebungsbogens
Bogen ausgefüllt Name und Unterschrift des ausfüllenden Arztes/Ärztin	Zuletzt notieren Sie, wann Sie den Bogen ausgefüllt haben. Und versehen den von Ihnen ausgefüllten Bogen mit Ihrem Namen und Ihrer Unterschrift