



Sektorenübergreifende Plattform

Initiierungsschulung zur Datenerhebung auf secuTrial

Nicht-universitäre Zentren

Agenda

- 1. NAPKON Infrastrukturen
- 2. secuTrial Funktionen und eCRF Aufbau
- 3. Visitenanlage stationärer Patient:innen
- 4. Demonstration secuTrial
- 5. Dokumentationssupport





NAPKON Infrastrukturen - NUKLEUS





Rekrutierungsvorbereitungen



Rekrutierungsvorbereitung

Informationen für einschließende Studienzentren

Bevor an einem Studienzentren der NAPKON-Kohorten der die erste Proband in eingeschlossen werden kann, müssen von jedem einschließenden Zentrum eine Reihe von Voraussetzungen geschaffen werden.

Auf dieser Website werden diesen einschließenden Studienzentren der NAPKON-Kohorten alle DZHKseitig wichtigen Informationen und relevanten Dokumente für die Rekrutierungsvorbereitung und -durchführung zur Verfügung gestellt.

Übersicht & Checkliste



Zur Vorbereitung steht den einschließenden Studienzentren eine Checkliste zur Verfügung, die aufzeigt welche Schritte von jedem Zentrum vor Rekrutierungsstart zu absolvieren sind.

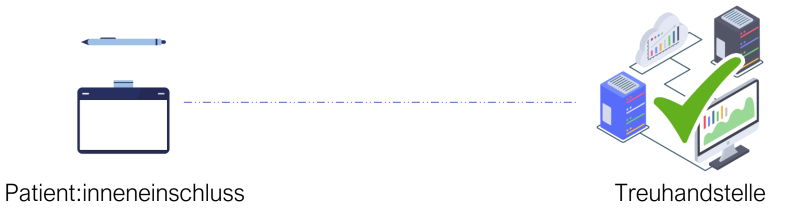
Checkliste für Rekrutierungsvorbereitung







Treuhandstelle (THS)



FAQs

- Ich finde meinen angelegten Fall nicht in der Patient:innenliste, war die Anlage nicht erfolgreich?
- Kann ich im Nachhinein noch Änderungen in den personenidentifizierenden Daten (IDAT) vornehmen?
- Wie kann ich die Einwilligung bei Einschluss per Tablet drucken?

Informationsmaterialien:

https://napkon.de/rekrutierungsvorbereitung/

Kontakt:

ths-num@uni-greifswald.de







Klinisches Datenmanagement (CDM) (secuTrial)



FAQs

- Ich erhalte bei Log-In in secuTrial eine Fehlermeldung, können Sie mir helfen?
- Wie kann ich die Dateneingabe eröffnen nach abgeschlossenem Review A?
- Wie kann ich eine Visite löschen auf secuTrial?

Informationsmaterialien:

https://napkon.de/rekrutierungsvorbereitung/

Kontakt:

medinformatik.dm@med.uni-goettingen.de

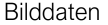






DIMA







DIMA

FAQs

- Welche Anonymisierungssoftware kann ich verwenden?
- Wie funktioniert der Upload?
- Wie installiere ich die das Programm?

Informationsmaterialien:

https://napkon.de/rekrutierungsvorbereitung/

Kontakt:

• <u>nukleus-dima@charite.de</u>







Interaktionskern

Gesamtkoordination sowie Interaktion mit den Wissenschaftler*innen und Partnerstandorten

FAQs

- Könnten Sie meine Kolleg:innen zur NAPKON Suite hinzufügen?
- Wie kann ich Nachrichten an meinen Standort schicken?
- Wo finde ich die Dateiablage in der Suite?

Informationsmaterialien:

https://napkon.de/napkon-suite/

Kontakt:

suite@napkon.de







Interaktionskern





Zentrales Interaktions- und Kommunikationsmittel von NAPKON

Gruppen Forum Dateien Kalender

Handbuch

• Registrierung: https://napkon.de/napkon-suite/





Patient:inneneinschluss

Erweiterte Einschlusskriterien

Version 2.0

06.05.2021

1	Inhaltsverzeichnis
1	Inhaltsverzeichnis
2	Abkürzungsverzeichnis
3	Hintergrund13
4	Zielsetzung
5	Studiendesign
6	Zeitplan
7	Studienziele
7	.1 Primäres Studienziel
7	.2 Sekundäre Studienziele
8	Studienablauf16
8	.1 Projektinfrastruktur
. 8	2 Patient*innenkohorte 17
8	.3 Ein- und Ausschlusskriterien
8	.4 Rekrutierungsstrategie
	8.4.1 Allgemeine Überlegungen23
	8.4.2 Stationäre Patient*innen

Erweiterte Einschlusskriterien für neue Patient:innen sind seit Januar 2022:

- (i) neue besorgniserregende SARS-CoV-2 Virusvarianten
- (ii) Durchbruch nach Impfung oder vorheriger Infektion
- (iii) schwangere Frauen
- (iv) Neugeborene
- (v) Empfänger:innen von Nierenersatztherapien
- (vi) schwer immungeschwächte Patient:innen









Die Willkommensseite



NAPKON NATIONALES

15.12.2020 - 07:56 (MEZ)

Teilnehmer Lisa Pilgram

SÜP (3.0.)

Willkommen

tualisieren | Hilfe | Abmelden

Patient | Neuer Patient | Patienten suchen (extern) | Auswählen (Patient)

Willkommen bei secuTrial!

Dies ist Ihre Startseite für die Dateneingabe mit Patient*innenliste (Button REPORTS) und Nachrichtenfunktion für NAPKON.

Oben links können Sie Ihren Namen sehen. Überprüfen Sie diese Daten bitte immer und melden Sie sich ab, wenn Sie Ihren Arbeitsplatz verlassen. Sollten Sie über 60 min den Server nicht kontaktiert haben, werden Sie automatisch abgemeldet. Daten werden dann nicht übernommen. Dies geschieht nur durch aktive Speicherung in den jeweiligen Formularen.

Über den Button NEUER PATIENT können Sie neue Patient*innen anlegen und die dazugehörigen Daten eintragen. Bereits angelegte Patient*innen können Sie über die Patient*innenliste (Button REPORTS) oder durch Eingabe des Pseudonyms in die Suchfunktion im Feld AUSWÄHLEN einsehen.

Zusätzliche Informationen und Erklärungen zu secuTrial sind unter dem Button HILFE und in den Schulungsmaterialien des DZHK hinterlegt

Fragen zur DZHK-Forschungsplattform adressieren Sie bitte per E-Mail an:

- Datenhaltung/secuTrial: medinformatik.dm@med.uni-goettingen.de
- Bilddatenmanagementsystem (BDMS): bdms@dzhk.de
- Bioprobensammlung (LIMS): lims-num@dzhk.de

Sie erhalten als NAPKON-involvierte Person einen Zugang zur NAPKON Suite. Hier können Sie Ihren Account anfragen https://napkon.de/napkon-suite/

Studienspezifische Informationsmaterialien für die SÜP finden Sie unter https://napkon.de/suep-dokumentation/

Bei studienspezifischen Fragen wenden Sie sich bitte an die Studienzentrale per E-Mail unter suep@napkon.de

Auf diese Startseite gelangen Sie über den Button WILLKOMMEN jederzeit zurück, denken Sie bitte daran eingegebene Daten zuvor in den Formularen zu speichern.

Download Bereich

SOP-Manual NAPKON V2.0 2020-11-06

NAPKON Protokoll Sektorenübergreifende Plattform 20201110 V1.2

Checkliste Anamnese SÜP 2020-12-04

Visite bei Verschlechterung Tod SÜP 2020-12-04

Visitenübersicht Fall mit Bioproben SÜP 2020-12-04

Visitenübersicht Fall ohne Bioproben SÜP 2020-12-04

EQ-5D-5L v1.0 Interviewer 2020-10-26

(SOP-Manual_NAPKON_V2.0_2020-11-06.pdf / 4552 KB)

(NAPKON Protokoll Sektorenübergreifende Plattform 20201110 V1.2.pdf / 1764 KB)

(Checkliste Anamnese SÜP_2020-12-04.pdf / 60 KB)

(Visite bei Verschlechterung Tod SÜP_2020-12-04.pdf / 112 KB)

(Visitenübersicht Fall mit Bioproben SÜP_2020-12-04.pdf / 150 KB)

(Visitenübersicht Fall ohne Bioproben SÜP 2020-12-04.pdf / 143 KB)

(EQ-5D-5L v1.0 Interviewer_2020-10-26.pdf / 102 KB)

NAPKON KOHORTEN





secuTrial® 6.0.0.20, 2020

Die Willkommensseite



NAPKON NATIONALES PANDEMIE KOHORTEN

latum 15.12.2020 - 07:56 (MEZ)

Teilnehmer Lisa Pilgram Projekt SÜP (3.0.) Restzeit: **59:53** | Hilfe | Abmelden

| Mein Konto | Nachrichten | Reports | Auswählen (Patient)

Willkommen bei secuTrial!

Dies ist Ihre Startseite für die Dateneingabe mit Patient*innenliste (Button REPORTS) und Nachrichtenfunktion für NAPKON

Oben links können Sie Ihren Namen sehen. Überprüfen Sie diese Daten bitte immer und melden Sie sich ab, wenn Sie Ihren Arbeitsplatz verlassen.

Sollten Sie über 60 min den Server nicht kontaktiert haben, werden Sie automatisch abgemeldet. Daten werden dann nicht übernommen. Dies geschieht nur durch aktive Speicherung in den jeweiligen Formularen.

Über den Button NEUER PATIENT können Sie neue Patient*innen anlegen und die dazugehörigen Daten eintragen.

Bereits angelegte Patient*innen können Sie über die Patient*innenliste (Button REPORTS) oder durch Eingabe des Pseudonyms in die Suchfunktion im Feld AUSWÄHLEN einsehen.

Zusätzliche Informationen und Erklärungen zu secuTrial sind unter dem Button HILFE und in den Schulungsmaterialien des DZHK hinterlegt.

Fragen zur DZHK-Forschungsplattform adressieren Sie bitte per E-Mail an:

- Datenhaltung/secuTrial: medinformatik.dm@med.uni-goettingen.de
- Bilddatenmanagementsystem (BDMS): bdms@dzhk.de
- Bioprobensammlung (LIMS): lims-num@dzhk.de

Sie erhalten als NAPKON-involvierte Person einen Zugang zur NAPKON Suite. Hier können Sie Ihren Account anfragen https://napkon.de/napkon-suite/

Studienspezifische Informationsmaterialien für die SÜP finden Sie unter https://napkon.de/suep-dokumentation/

Bei studienspezifischen Fragen wenden Sie sich bitte an die Studienzentrale per E-Mail unter suep@napkon.de

Auf diese Startseite gelangen Sie über den Button WILLKOMMEN jederzeit zurück, denken Sie bitte daran eingegebene Daten zuvor in den Formularen zu speichern.

Download Bereich

SOP-Manual NAPKON V2.0 2020-11-06

NAPKON Protokoll Sektorenübergreifende Plattform 20201110 V1.2

Checkliste Anamnese SÜP 2020-12-04

Visite bei Verschlechterung Tod SÜP 2020-12-04

Visitenübersicht Fall mit Bioproben SÜP 2020-12-04

Visitenübersicht Fall ohne Bioproben SÜP 2020-12-04

EQ-5D-5L v1.0 Interviewer 2020-10-26

(SOP-Manual_NAPKON_V2.0_2020-11-06.pdf / 4552 KB)

(NAPKON Protokoll Sektorenübergreifende Plattform 20201110 V1.2.pdf / 1764 KB)

(Checkliste Anamnese SÜP_2020-12-04.pdf / 60 KB)

(Visite bei Verschlechterung Tod SÜP_2020-12-04.pdf / 112 KB)

(Visitenübersicht Fall mit Bioproben SÜP_2020-12-04.pdf / 150 KB)

(Visitenübersicht Fall ohne Bioproben SÜP_2020-12-04.pdf / 143 KB)

(EQ-5D-5L v1.0 Interviewer_2020-10-26.pdf / 102 KB)

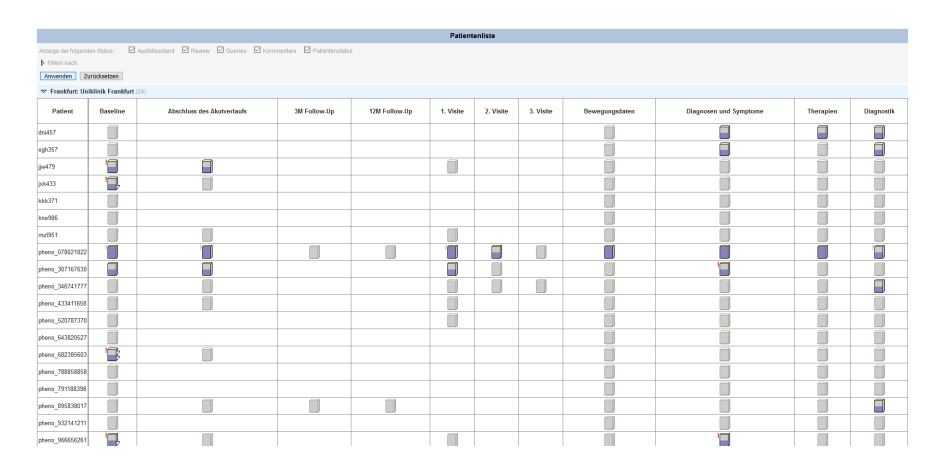
NAPKON NATIONALES PANDEMIE KOHORTEN NETZ





secuTrial® 6.0.0.20, 2020

Die Willkommensseite









Reiter und Formulare

FV8 Erregerdiagnostik
FV9 SARS-CeV-2 Virologie
FV10 Unin- und Liquordiagnostik
FV11 Abdominale Diagnostik
FV12 Kardiale Diagnostik
FV13 Lungendiagnostik
FV13 Lungendiagnostik
CreLab

Diagnostik
FV14 Neurologis-che Diagnostik

PROM Patient Reported Outcome M

> Willkommen > Patient gxd730

Review A Visite

<

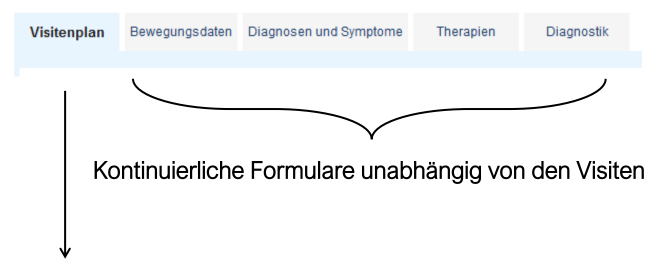




| Patient | Neuer Patient | Patienten suchen (extern) | Auswählen (Patient)



Reiter und Formulare



Wiederkehrende Formulare an den Visiten







Visitenplan Bewegungsdaten Diagnosen und Symptome

Reiter und Formulare

Patient | Neuer Patient | Patienten suchen (extern) | Auswählen (Patient)

visiteripian	Dewegungsdaten	Diagnosen un	Zoymptome	Петарісп	Diagnostik					
Geplante Visit Eintrag am	en	Baseline 20.10.20 -	Neue Visite							
Visitenübersic	ht									
BV1 Baselinep	parameter									
BV2 Erstnach	weis SARS-CoV-2									
StV1 Verlaufsp	parameter									
StV2 Labor Ro	outineparameter									
FUV1 Patient*	innenstatus									
FUV2 Labor S	pezialparameter									
FUV3 diagnos	espezif. Parameter									
PROM Patient	t Reported Outcome	M								
		Review A Visite								
		<								>
								¥4	. 1	terium







Reiter und Formulare

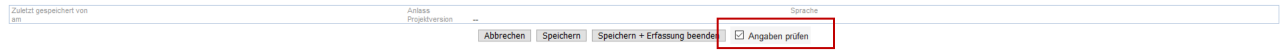
> Willko	Willkommen > Patient qxd730 > Baseline > FUV3 diagnosespezif. Parameter								
	FUV3 diagr	osespezif. Parameter							
		en Sie daran vor dem Bearbeiten dieses Formulares die Reiter zu den Fal möglich, spezifische auf Ihren Fall abgestimmte Datenpunkte zu erheben.	lverläufen (FV), insbesondere zu Diagnosen und Symptomen, zu bearbeiten bzw. zu aktualisieren.						
	Checkliste								
	1.	Bewegungsdaten aktualisiert	○Ja *						
	2.	Diagnosen und Symptome (Diagnosen, Symptome, Schwangerschaft und Gebu aktualisiert	nt) OJa*						
	3.	Therapien (medikamentöse, interventionelle und operative Therapien, Impfstatus) aktualisiert	○ Ja *						
	4.	Diagnostik (Erregerdiagnostik, SARS-CoV-2 Diagnostik, Urin- und Liquordiagnostik, apparative Diagnostik) aktualisiert	○ Ja *						
	5.	Visitendatum (automatische Übernahme)	20 10 2020 tt.mm						
	Kardiovasku	läre Erkrankungen							
	Chronische I	Lebererkrankung							
	Chronische I	Nierenerkrankung							
	Onkologisch	ne Erkrankungen							
	Rheumatolog	gische/immunologische Erkrankung							
	Diabetes me	llitus							
	HIV								
	Neurologisci	he Erkrankungen und Ereignisse							
	Zustand nac	h Organtransplantation							
	Zustand nac	h Stammzelltransplantation							
	Hauterkrank	ungen							
Zuletzt nesneich	hert vnn	Δnlaes	Spranha						







Speicheroptionen



Abbrechen

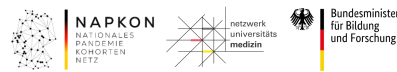
führt zurück zur Formularübersicht des Falles, ohne Änderungen zu speichern.

Speichern

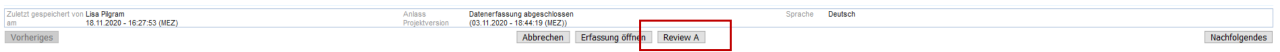
speichert das Formular mit allen geänderten Daten und prüft die Daten auf Plausibilität nach vordefinierten Regeln.

Speichern + Erfassung beenden

speichert das Formular mit allen geänderten Daten, prüft die Daten auf Plausibilität nach vordefinierten Regeln und schließt die Dateneingabe für dieses Formular.



Speicheroptionen



Abbrechen

führt zurück zur Formularübersicht des Falles, ohne Änderungen zu speichern.

Erfassung öffnen

ermöglicht nach Speichern + Erfassung beenden eine erneute Datenanpassung bei Qualitätsüberprüfungen.

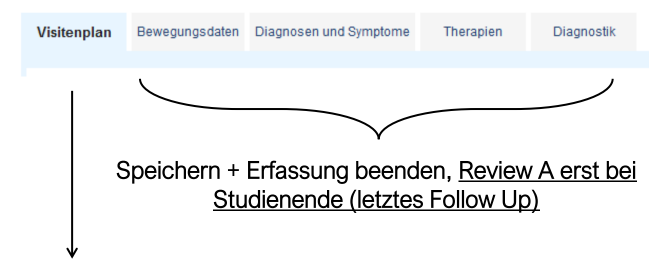
Review A

schließt den lokalen Qualitätssicherungsprozess ab und gibt das Formular zur zentralen Qualitätssicherung frei.





Speicheroptionen



Speichern + Erfassung beenden, Review A während bzw. nach jeder Visite möglich







Speicheroptionen

> Willkommen > Patient qxd730 | Patient | Patienten suchen (extern) | Auswählen (Patient)

Visitenplan	Bewegungsdaten	Diagnosen und	d Symptome	Therapien	Diagnostik
		Baseline	Neue		
Geplante Visite	en	20.10.20	Neue Visite		
Eintrag am		-			
Visitenübersicl	ht				
D) (4 D E					
BV1 Baselinep	parameter				
BV2 Erstnach	weis SARS-CoV-2				
StV1 Verlaufsp	narameter				
Ot vi venauisp	parameter				
StV2 Labor Ro	outineparameter				
FUV1 Patient*	innenstatus				
FUV2 Labor Sp	pezialparameter				
FUV3 diagnose	espezif. Parameter				
DDOM D :					
PROM Patient	t Reported Outcome	IVI			
		Review A Visite			
		<			









Fall ohne Biomaterialsammlung

Tabelle 2b. Visitenübersicht Sektorenübergreifenden Kohortenplattform - Patient*innen aus dem stationären Kontext. Einschluss ohne Biomaterialsammlung.

Visite	Screening	Baseline	Studienvisite	Zusätzliche Dokumentationsvisite	Abschluss des Akutverlaufs ⁴	Follow-Up (Telefonvisite)
Tag	0	0 - 3	Stationär: Wöchentlich (7+/±2 Tage) bis Entlassung ^{3,4}	Stationär: Wöchentlich bis Abschluss des Akutverlaufs zwischen 2 Studienvisiten		3 & 12 Monate nach Erstdiagnose
Ein-/Ausschlusskriterien	Х	Х				
Schriftliche Einwilligung (ICF)	Х					
Registrierung		X				
Dokumentation Visitenplan (Anamnese, Demographie)		х			х	х
Dokumentation Visitenplan (Verlaufs-, Laborparameter/ Routinelabor)		х	х	х	х	
Dokumentation Bewegungsdaten, Diagnosen und Symptome, Therapien, Diagnostik		х			х	х
Upload Bilddaten (CT, MRT,		Х			х	
Röntgen, TTE)		^			^	
PROMs / Erfassung Lebensqualität ¹		х			X	Х







> Willkommen > Patient gxd730

Visitenanlage

Visitenplan Bewegungsdaten Diagnosen und Symptome Therapien Diagnostik Baseline Neue Visite Geplante Visiten 20.10.20 Eintrag am Visitenübersicht BV1 Baselineparameter BV2 Erstnachweis SARS-CoV-2 StV1 Verlaufsparameter StV2 Labor Routineparameter FUV1 Patient*innenstatus FUV2 Labor Spezialparameter FUV3 diagnosespezif. Parameter PROM Patient Reported Outcome M Review A Visite





| Patient | Neuer Patient | Patienten suchen (extern) | Auswählen (Patient)



Ungeplante Visiten

Neue Visite
Bitte geben Sie für die nächste Visite an, ob es sich um eine geplante oder ungeplante Visite laut Studienprotokoll handelt. Ungeplante Visiten haben keinen Einfluss auf die Erstellung des regulären Visitenplans.
O Geplante Visite: "Abschluss des Akutverlaufs" ● Ungeplante Visite: 1. Visite → Datum: + t.mm.jjjj(MEZ/MESZ) ::: Abbrechen Speichern







Ungeplante Visiten

Tabelle 2b. Visitenübersicht Sektorenübergreifenden Kohortenplattform - Patient*innen aus dem stationären Kontext. Einschluss ohne Biomaterialsammlung.

Visite	Screening	Baseline	Studienvisite	Zusätzliche Dokumentationsvisite	Abschluss des Akutverlaufs ⁴	Follow-Up (Telefonvisite)
Tag	0	0 - 3	Stationär: Wöchentlich (7+/±2 Tage) bis Entlassung ^{3,4}	Stationär: Wöchentlich bis Abschluss des Akutverlaufs zwischen 2 Studienvisiten		3 & 12 Monate nach Erstdiagnose
Ein-/Ausschlusskriterien	X	Х				
Schriftliche Einwilligung (ICF)	Х					
Registrierung		Х				
Dokumentation Visitenplan (Anamnese, Demographie)		х			х	х
Dokumentation Visitenplan (Verlaufs-, Laborparameter/ Routinelabor)		х	х	x	X	
Dokumentation Bewegungsdaten, Diagnosen und Symptome, Therapien, Diagnostik		х			х	х
Upload Bilddaten (CT, MRT, Röntgen, TTE)		Х			х	
PROMs / Erfassung Lebensqualität ¹		Х			X	Х







Review A

Review A

> Willkommen > Patient pheno_125726642 > Baseline

Ungeplante Visiten

NAPKON

KOHORTEN

netzwerk

medizin

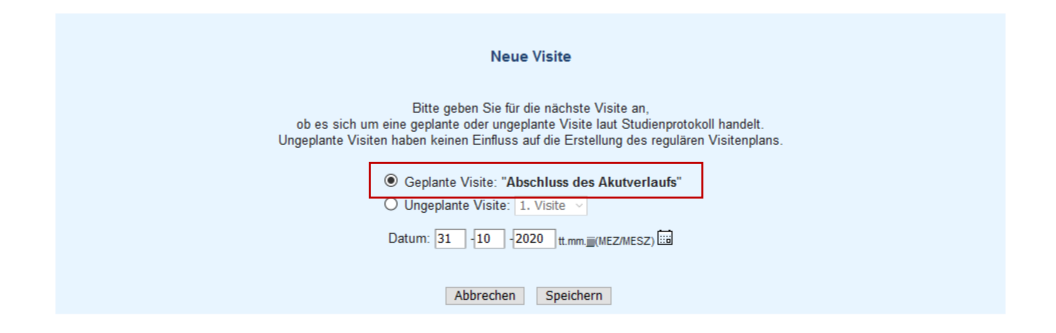
universitäts

für Bildung

und Forschung

Bewegungsdaten Diagnosen und Symptome Therapien Diagnostik Baseline 1. Visite Neue Visite Geplante Visiten 12.01.21 09.02.21 Eintrag am 09.02.21 > Willkommen > Patient gxd730 > 1. Visite > M Visitenübersicht M Visitenübersicht Visitenübersicht BV1 Baselineparameter Bitte überprüfen Sie auch nochmals das eingetragene Datum der Visite. BV2 Erstnachweis SARS-CoV-2 Visite 1. StV1 Verlaufsparameter Hinterlegt finden Sie die Definitionen der Visiten. **Durchgeführte Visite** Reguläre Studienvisite 1. StV2 Labor Routineparameter OZusätzliche Dokumentationsvisite OStudienvisite bei Verschlechterung FUV1 Patient*innenstatus ○ Telefonvisite (PROM) Datum der Visite FUV2 Labor Spezialparameter 2. -10 -2020 tt.mm.jjjj 🚟 * Zuletzt gespeichert von Anlass FUV3 diagnosespezif. Parameter Projektversion PROM Patient Reported Outcome M Bundesministerium

Geplante Visiten









Geplante Visiten

Tabelle 2b. Visitenübersicht Sektorenübergreifenden Kohortenplattform - Patient*innen aus dem stationären Kontext. Einschluss ohne Biomaterialsammlung.

Visite	Screening	Baseline	Studienvisite	Zusätzliche Dokumentationsvisite	Abschluss des Akutverlaufs ⁴	Follow-Up (Telefonvisite)
Tag	0	0 - 3	Stationär: Wöchentlich (7+/±2 Tage) bis Entlassung ^{3,4}	Stationär: Wöchentlich bis Abschluss des Akutverlaufs zwischen 2 Studienvisiten		3 & 12 Monate nach Erstdiagnose
Ein-/Ausschlusskriterien	Х	Х				
Schriftliche Einwilligung (ICF)	Х					
Registrierung		Х				
Dokumentation Visitenplan (Anamnese, Demographie)		×			Х	X
Dokumentation Visitenplan (Verlaufs-, Laborparameter/ Routinelabor)		Х	х	х	Х	
Dokumentation Bewegungsdaten, Diagnosen und Symptome, Therapien, Diagnostik		х			х	х
Upload Bilddaten (CT, MRT, Röntgen, TTE)		Х			Х	
PROMs / Erfassung Lebensqualität ¹		X			Х	X





Review A

Visite

Visite

Visite

Review A

Visite

Geplante Visiten

netzwerk

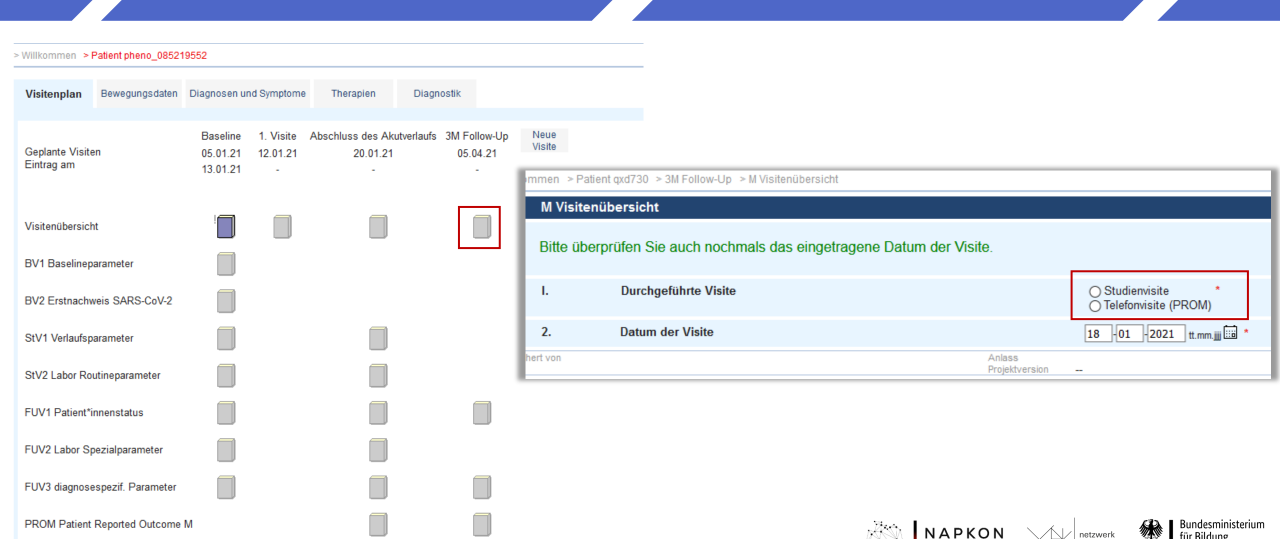
medizin

KOHORTEN

universitäts

für Bildung

und Forschung



Visitenplan im Akutverlauf

Patient | Neuer Patient | Patienten suchen (extern) > Willkommen > Patient gxd730 Bewegungsdaten Diagnosen und Symptome Diagnostik Therapien Baseline 1. Visite Visite 3. Visite 4. Visite Visite 6. Visite Abschluss des Akutverlaufs Neue Visite Geplante Visiten 20.10.20 23.10.20 27.10.20 30.10.20 03.11.20 04.11.20 06.11.20 09.11.20 Eintrag am 19.11.20 19.11.20 19.11.20 19.11.20 19.11.20 19.11.20 19.11.20 19.11.20 "Reguläre Studienvisite" "Zusätzliche Dokumentationsvisite" "Reguläre Studienvisite" "Zusätzliche Dokumentationsvisite" "Studienvisite bei Verschlechterung" "Zusätzliche Dokumentationsvisite" Visitenübersicht BV1 Baselineparameter BV2 Erstnachweis SARS-CoV-2 StV1 Verlaufsparameter StV2 Labor Routineparameter FUV1 Patient*innenstatus FUV2 Labor Spezialparameter FUV3 diagnosespezif. Parameter PROM Patient Reported Outcome M Review A Visite Visite Visite Visite Visite Visite Visite Visite

Datumsänderung / Ausblenden der Visite

| Patient | Neuer Patient | Patienten suchen (extern) |

	Visitenp	lan bearbeiten									
<u>Historie anzeigen</u>											
Sie können auswählen, ob Sie nur ein einzelnes Datum ändern wollen oder ob alle nachfolgenden, ungeänderten Visiten entsprechend mit verschoben werden sollen. Die letzte geplante Visite ohne Dateneintrag und jede ungeplante Visite ohne Dateneintrag können Sie löschen . Alle anderen Visiten können nur ausgeblende t werden.											
 ● nachfolgende Visiten entsprechend verschieben ○ nur einzelne Visiten bearbeiten □ Nummerierung der ungeplanten Visiten anpassen 											
Aufnahme	20.10.2020 (MESZ)	20 -10 -2020 tt.mm.jjj(MEZ/MESZ)									
		Visitendatum	Ausblenden								
Baseline	20.10.2020 (MESZ)	20 -10 -2020 tt.mm.jjj(MEZ/MESZ)									
1. Visite	23.10.2020 (MESZ)	23 -10 -2020 tt.mm.jjjj(MEZ/MESZ)									
2. Visite	27.10.2020 (MEZ)	27 -10 -2020 tt.mm.jjjj(MEZ/MESZ) iiii									
3. Visite	30.10.2020 (MEZ)	30 -10 -2020 tt.mm.jjj(MEZ/MESZ)									
4. Visite	03.11.2020 (MEZ)	03 -11 -2020 tt.mm.jjj(MEZ/MESZ)									
5. Visite	04.11.2020 (MEZ)	04 -11 -2020 tt.mm.jjj(MEZ/MESZ)									
6. Visite	06.11.2020 (MEZ)	06 -11 -2020 tt.mm.jjj(MEZ/MESZ)									
Abschluss des Akutverlaufs	09.11.2020 (MEZ)	09 -11 -2020 tt.mm.jjjj(MEZ/MESZ)									
	Abbrechen Zurück	setzen Prüfen und Weiter									







Patient Reported Outcome Measures (PROM)







PROM

Zeitpunkte der Erhebung

Tabelle 2b. Visitenübersicht Sektorenübergreifenden Kohortenplattform - Patient*innen aus dem stationären Kontext. Einschluss ohne Biomaterialsammlung.

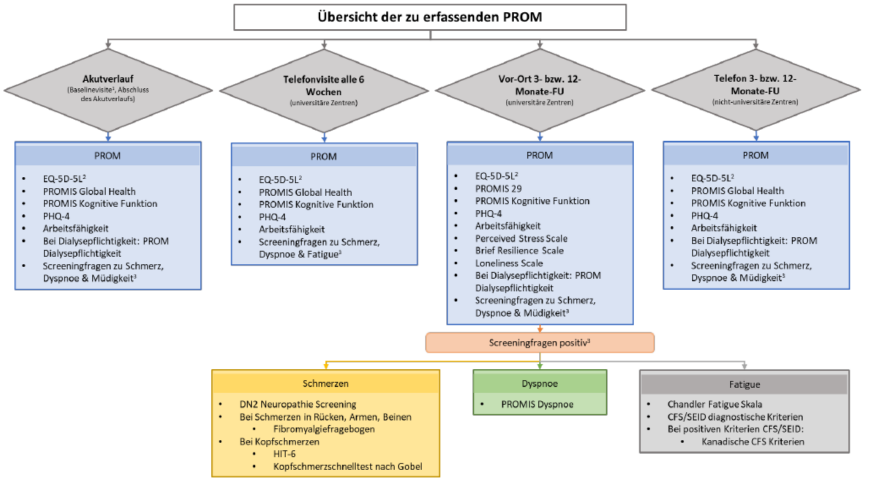
Visite	Screening	Baseline	Studienvisite	Zusätzliche Dokumentationsvisite	Abschluss des Akutverlaufs ⁴	Follow-Up (Telefonvisite)
Tag	0	0 - 3	Stationär: Wöchentlich (7+/±2 Tage) bis Entlassung ^{3,4}	Stationär: Wöchentlich bis Abschluss des Akutverlaufs zwischen 2 Studienvisiten		3 & 12 Monate nach Erstdiagnose
Ein-/Ausschlusskriterien	Х	X				
Schriftliche Einwilligung (ICF)	X					
Registrierung		X				
Dokumentation Visitenplan (Anamnese, Demographie)		x			х	х
Dokumentation Visitenplan (Verlaufs-, Laborparameter/ Routinelabor)		x	х	х	Х	
Dokumentation Bewegungsdaten, Diagnosen und Symptome, Therapien, Diagnostik		x			х	x
Upload Bilddaten (CT, MRT, Röntgen, TTE)	_	x			Х	
PROMs / Erfassung Lebensqualität ¹		Х			х	Х





PROM

Interviewbögen









Demonstration secuTrial







Dokumentationssupport







Dokumentationssupport

https://napkon.de/suep-dokumentation/

Dokumentation in der Sektorenübergreifenden Plattform

Hier werden für Sie als teilnehmendes Zentrum der Sektorenübergreifenden Plattform Informationen und Support-Material zur Datenerhebung auf secuTrial bereitgestellt.

Schulungsvideos - Visitendokumente - FAQ - Weitere Angebote & Kontakte

11

Schulungsvideos (https://napkon.de/suep-dokumentation/)

Für die Vorbereitung vor Einschluss erster Patient'innen finden Sie hier Videos zu eCRF-Aufbau und -Funktionen, zur Visitenanlage wie auch zu den einzelnen Formularen. Weiterführende Informationen zur Nutzung der Infrastrukturen des DZHKs finden Sie unter https://napkon.de/rekrutierungsvorbereitung/.

Bille beachten Sie, dass abweichend von den Schulungsvideos bei Einschluse ohne Biomaterialsammlung (nicht-universitäre Zentren) nach 3 und 12 Monaten neben dem Interview zur Lebensqualität auch eine kurze Anamnese mit Aktualisierung der Patient innendaten per Telefon erfolgt.





Dokumente für die Visiten

Die folgenden Dokumente stehen Ihnen als Unterstützung bei den Studienvisiten zur Verfügung. Beachten Sie im eCRF auf secuTrial auch den Button HILFE bei einzelnen Fragen mit den dort hinterlegten Informationen zur Beantwortung der Frage.

Visitenübersichten

Visitenübersicht Fall ohne Bioproben SÜP

Visitenübersicht Fall mit Bioproben SÜP

Visite bei Verschlechterung, Tod SÜP

Checkliste Anamnese

Checkliste Anamnese SÜP

Interview (PROM)

EQ-5D-5L v1.0 Interviewer

Studienprotokoll

NAPKON Protokoll Sektorenubergreifende Plattform

Bioproben Manual

SOP Manual NAPKON vz.o

FAQ

Visiten - Patient*inneneinschluss, Besonderheiten im Fallverlauf und Visitenanlage auf secuTrial

- 🔋 Ist die Formulierung 'des zum Studieneinschluss führenden SARS-CoV-2 Testes' gleichbedeutend mit Erstdiagnose?
- Können auch Patient*innen eingeschlossen werden, die bereits in anderen Kliniken vorbehandelt wurden?
- 🔋 Wie soll bei einer zeitlichen Verzögerung zwischen stationärer Aufnahme im Studienzentrum und Studieneinschluss vorgegangen werden?

Dokumentationssupport

Angebote

Kontakt

- inhaltliche Fragen: suep@napkon.de
- technische Fragen: <u>medinformatik.dm@med.uni-goettingen.de</u>

Dokumentationssupport

- Willkommensseite mit Downloadbereich auf secuTrial
- Schulungsmaterialien (inkl. Kurzvideos): https://napkon.de/suep-dokumentation
- Erstschulungen neue Standorte: 1-2x/Monat
- Doku Update/ Q&A: jeden zweiten Dienstag 13.30 14.30

Rekrutierungsvorbereitungen: https://napkon.de/rekrutierungsvorbereitung/

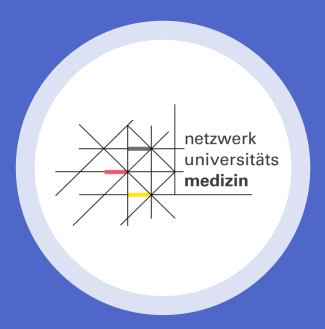
NAPKON Suite: https://napkon.de/napkon-suite/













Sektorenübergreifende Plattform

Initiierungsschulung zur Datenerhebung auf secuTrial

Nicht-universitäre Zentren