

NEVANO+	NE_Formular_Qualitätsbericht Neurovaskuläres Zentrum 2023 mg 20042024	 UKD Universitätsklinikum Düsseldorf
NEVANO+	<b>Formular</b>	
SQM_KIBK_MV_0701_01		

**Qualitätsbericht 2023**

Klinik / Institut / Zentrum	Neurovaskuläres Zentrum am UKD
Geltungsbereich(e)	Neurovaskuläres Zentrum am UKD
Oberste Leitung:	Prof. Dr. J. Cornelius, Prof. Dr. S.G. Meuth, Prof. B. Turowski, Prof. H. Schelzig, Prof. M. Kelm
Zeitraum der Bewertung:	01.01.2023 – 31.12.2023

		Datum:	15.02.2023
Beteiligte Bereiche:	Neurovaskuläres Zentrum am UKD	Beteiligte Ersteller:	PD Dr. M. Gliem

**Kurzfassung:**

Das neurovaskuläre Zentrum am Universitätsklinikum Düsseldorf mit Ausrichtung an den Empfehlungen der DSG zum koordinierenden Zentrum eines neurovaskulären Netzwerks und den Zentrumsregelungen des GBA hat sich im Jahr 2023 weiter etabliert. Schwerpunkt war die erfolgreiche Zertifizierung des neurovaskulären Netzwerks Nordrhein+ (NEVANO+) mit dem Universitätsklinikum als koordinierender Klinik. Die seit vielen Jahren im Rahmen der Schlaganfallversorgung bestehenden Strukturen, die die Expertise des neurovaskulären Zentrums der Universitätsklinik Düsseldorf in das Netzwerk einfließen lassen wurden weiter genutzt und ausgebaut. Dies erfolgte durch Verstetigung der Videokonsultation via BigBlueButton, regelmäßige Netzwerktreffen, neurovaskuläre Konferenzen, M&M Konferenzen und die Pflege der netzwerkübergreifenden Standard Operation Procedures (SOPs).

Die Interaktion mit kooperierenden Kliniken wurde durch Kooperationsvereinbarungen geregelt. Langjährig (seit > 10 Jahren) bestehende Kooperationen in der Versorgung neurovaskulärer Erkrankungen dienten dabei als Grundlage.

Weitere Schwerpunkte lagen in der Fortführung des neurovaskulären Fortbildungsprogramms im Rahmen des Netzwerks (neurovask Konf., Frühbesprechung Neuro, ZNA Fortbildung, DIVI Kurs, ABCD, Netzwerktreffen, Publikumsveranstaltung).

Unterschriften		Datum
Ersteller: PD Dr. M. Gliem	Erstellung des Qualitätsberichtes	20.04.2024

Unterschriften		Datum
Qualitäts- und Risikomanagement: PD Dr. M. Gliem	Prüfung des Qualitätsberichtes und Maßnahmenplanung	25.04.2024

Unterschriften		Datum
Leitung: Prof. Meuth, Prof. Cornelius, Prof. Turowski, Prof. Schelzig, Prof. Kelm	Freigabe des Qualitätsberichtes	25.04.2024

NEVANO+	NE_Formular_Qualitätsbericht Neurovaskuläres Zentrum 2023 mg 20042024	
NEVANO+	Formular	
SQM_KIBK_MV_0701_01		
<b>Qualitätsbericht 2023</b>		

<b>1. Darstellung des Neurovaskulären Zentrums und seiner Netzwerkpartner</b>
<p>Das neurovaskuläre Zentrum steht unter der neurochirurgischen Leitung durch Prof. Dr. med. J. Cornelius, der neurologischen Leitung durch Univ.-Prof. Dr. Dr. med. S. G. Meuth, der gefäßchirurgischen Leitung durch Univ.-Prof. Dr. med. H. Schelzig, der neuroradiologischen Leitung durch Prof. Dr. med. B. Turowski und der kardiologischen Leitung durch Univ.-Prof. Dr. med. M. Kelm. Das UKD ist koordinierendes Zentrum des 2021 konstituierten und 2023 durch die Deutsche Schlaganfall Gesellschaft (DSG) zertifizierten Neurovaskulären Netzwerks Nordrhein (NEVANO+), das durch eine Geschäftsordnung definiert ist und kann sämtliche diagnostische und therapeutische Optionen auf neurovaskulärem Gebiet 24/7 anbieten. Die Koordination übernimmt der Koordinator/in des neurovaskulären Netzwerks und die Stellvertretung. Die tägliche ständige Erreichbarkeit ist über die Dienstärzte der Kliniken gewährleistet. Eine Fachärztin oder ein Facharzt für Radiologie mit dem Schwerpunkt Neuroradiologie ist jederzeit (24 Stunden an 7 Tagen pro Woche) innerhalb von 30 Minuten verfügbar, eine mechanische Rekanalisation ist jederzeit (24 Stunden an 7 Tagen pro Woche) durchführbar und Schnittbilddiagnostik (CT/CTA/CTP und Multimodales Schlaganfall-MRT) sowie umfassende angiographische Diagnostik sind jederzeit (24 Stunden an 7 Tagen pro Woche) verfügbar. Am UKD werden 4 Intensivstationen vorgehalten. Eine neurochirurgische Intensivstation mit 10 Betten, eine chirurgische Intensivstation mit 40 Betten, eine internistisch-neurologisch interdisziplinäre Intensivstation mit 22 Betten, eine COVID Intensivstation mit 25 Betten und eine kardiologische Intermediate Care Station mit 9 Betten und 8 Heart Failure Unit Betten. Die kontinuierliche Einbindung der neurologischen, neurochirurgischen und der neuroradiologischen Expertise ist gegeben. Die von der DSG als überregional zertifizierte Stroke Unit hat 12 Monitor Betten und 12 enhanced care Betten.</p> <p>Im koordinierenden Zentrum wurden im Jahre 2023 1247 (2022:1153; 2021:1160) Patienten mit den relevanten ICD Codes I60, I61, I63, I64 und G45 (als Hauptdiagnosen) behandelt. 158 (13%) (2022:205, 18%) (2021:218, 19%) dieser Patienten wurden von externen Kliniken dem Zentrum zugewiesen. Es wurden 67 (2022:53, 2021:53) Stentings der hirnversorgenden Arterien (OPS 8-840.00, 8-840.0h, 8-840.0j, 8-840.0k, 8-840.0m, 8-840.0n, 8-840.0p) durchgeführt, 164 (2022:174, 2021:182) Eingriffe zur intrakraniellen Aneurysma-Ausschaltung (OPS 8-836.m0, 8-836.k0, 8-836.90, 5-025), davon 103 (2022:127, 2021:129) durch mikrochirurgisches Clipping (OPS 5-025). Es wurden 184 (2022:156, 2021:140) operative Eingriffe an hirnversorgenden Arterien (OPS 5-380.0, 5-381.0, 5-382.0, 5-383.0) und 163 (2022:142, 2021:140) mechanische Thrombektomien intrakranieller Arterien (OPS 8-836.80) durchgeführt.</p> <p>Das jährliche Netzwerktreffen zur organisatorischen Absprache und Entwicklung des Netzwerks fand am 15.08.2023 im UKD statt.</p> <p>Die Netzwerkpartner setzen sich aus Akut-Kliniken, Reha-Kliniken und niedergelassenen neurologischen Kollegen zusammen.</p> <p>Akutkliniken:  - Universitätsklinikum Düsseldorf (koordinierendes Zentrum), LVR-Klinikum Düsseldorf (Ansprechpartner Prof. Menge), Kliniken Maria Hilf Mönchengladbach (Ansprechpartner Prof. Albrecht), Marien Hospital Düsseldorf (Ansprechpartner Prof. Jander), Krankenhaus Maria-Hilf Krefeld (Ansprechpartner Prof. v. Giesen), Johanna-Etienne-Krankenhaus Neuss (Prof. Sobesky), St. Lukas Klinik Solingen (Prof. Dinhé), Hospital zum Heiligen Geist</p>

NEVANO+	NE_Formular_Qualitätsbericht Neurovaskuläres Zentrum 2023 mg 20042024	
NEVANO+	<b>Formular</b>	
SQM_KIBK_MV_0701_01		
<b>Qualitätsbericht 2023</b>		

Kempen (Ansprechpartner Prof. Wojtecki) Geriatrien: Lukas Klinikum Neuss (Dr. Franz), St. Martinus Krankenhaus (PD Lukas), Kreiskrankenhaus Grevenbroich St. Elisabeth (Dr. Franz), Elisabeth Krankenhaus, Städtische Kliniken Mönchengladbach (Dr. Jaeger)

**Reha-Kliniken:**

Mauritius Therapiekl. Meerbusch (Ansprechpartner Dr. Göppert), Mediclin Rhein-Ruhr Essen Kettwig (Ansprechpartnerin PD Dr. Meves), Vamed Klinik Hattingen (Dr. Petershofer), Vamed Hagen (Dr. Schäfer).

**Niedergelassene Kollegen:**

Praxis Dr. Derksen, Praxis Neuro-Centrum Düsseldorf

Das Zentrum bietet neben der 24/7 vorgehaltenen Expertise und Infrastruktur zur Diagnostik und Therapie sämtlicher neurovaskulärer Behandlungen eine Plattform zur kontinuierlichen Beratung (kurzfristige OA Erreichbarkeit, wöchentliche interdisziplinäre Videokonferenzen mit externen Partnern) und Fortbildung (6x/Jahr Frühvorträge mit neurovaskulären Themen, jährliches ABCD Meeting, jährliches Neurologie Symposium, Neurologischer Beitrag zur DIVI (Deutsche Interdisziplinäre Vereinigung für Intensiv- und Notfallmedizin) Beginner Kurs, neurovaskulärer Beitrag zur Fortbildungsreihe der AGNNW, Vaskuläre Grandrounds 6x/Jahr in der Klinik für Neurochirurgie, Unterjährig jeden Mittwoch Fortbildung mit Fachspezifischen Themen, M+M-Konferenz in der Klinik für Gefäß- und Endovaskularchirurgie, offen für das neurovaskuläre Netzwerk, kostenlos, nicht gesponsert. NRAD: Regelmäßige zertifizierte Fortbildungsveranstaltungen mit wechselnden Themen, darunter auch regelmäßig neurovaskuläre Veranstaltungen, offen für das neurovaskuläre Netzwerk, kostenlos, nicht gesponsert

**2. Anzahl der im Zentrum tätigen Fachärztinnen und Fachärzte für Neurologie, Neurochirurgie, Gefäßchirurgie und Neuroradiologie**

Neurologische Klinik Fachärzte: 19  
 Neurochirurgische Klinik Fachärzte: 15  
 Gefäßchirurgische Klinik Fachärzte: 7  
 Neuroradiologie Fachärzte: 6

NEVANO+	NE_Formular_Qualitätsbericht Neurovaskuläres Zentrum 2023 mg 20042024	
NEVANO+	Formular	
SQM_KIBK_MV_0701_01		
<b>Qualitätsbericht 2023</b>		

**3. Art und Anzahl der pro Jahr erbrachten besonderen Aufgaben (z.B. Anzahl der durchgeführten Fallkonferenzen für stationäre Patientinnen und Patienten anderer Krankenhäuser)**

Im Jahre 2023 wurde das neurovaskuläre Netzwerk NEVANO als neurovaskuläres Netzwerk von der deutschen Schlaganfallgesellschaft zertifiziert. Die Ergebnisse des Audits wurden in einen Maßnahmenplan überführt und gemäß PDCA Zyklus weiterverfolgt (siehe unter Nr. 4.).

Die interdisziplinären Besprechungen interner und externer Patienten werden wöchentlich durchgeführt und strukturiert und auswertbar dokumentiert und durch Einsatz der Videokonferenzen den Netzwerkpartnern zugänglich gemacht. M&M Konferenzen sind mindestens quartalweise durchgeführt worden und für externe Partner geöffnet, ebenso wie die neurovaskulären Frühvorträge.

Im Rahmen der Qualitätssicherung und des Qualitätsmanagements wird ein Qualitätsbericht des UKD auf den Seiten des UKD veröffentlicht. Die SOPs des Netzwerks und der Kliniken wurden einer jährlichen Revision unterzogen. Das Qualitätsmanagementsystem der überregional zertifizierten Stroke Unit und des neurovaskulären Netzwerks ist durch die DSG zertifiziert. Zusätzlich ist die Stroke Unit als Stroke Center der „ESO (European Stroke Organisation) stroke center“ zertifiziert. Das Qualitätsmanagementsystem der Radiologie ist DinIso zertifiziert. Im Rahmen des NEVANO fanden 4 M&M Konferenzen statt. Im Rahmen der interdisziplinären neurovaskulären Besprechung des NEVANO+ wurden 38 Patientenfälle anderer Kliniken besprochen.

Im Jahre 2023 wurden in folgende Register Patienten eingeschlossen: ÄKNO SA\_NO, EC\_IC Bypass Register, AVM Register, POP-ART Register, Connect-Register, Innerb-Register, Indomeno-Register, QS der DEGIR, QS Karotisrevaskularisierung.

Die sich im Rahmen der o.g. QM und QS Methoden ergebenden Verbesserungspotentiale wurden dem Maßnahmenplan zugeführt und die Erledigung oder Nachsteuerung im Rahmen der Audits bewertet. Darüberhinaus werden in Teambesprechungen oder anhand einer geführten Fehlerliste aufgefallene Verbesserungsmöglichkeiten ebenfalls im Maßnahmenplan geführt und strukturiert bearbeitet, so dass sich ein kontinuierlicher PDCA-Zyklus ergibt.

Im Jahre 2023 wurden 18 wissenschaftliche Publikationen im Bereich neurovaskuläre Krankheiten am Zentrum veröffentlicht. Im Jahre 2023 liefen folgende Studien am Zentrum: Pacific Stroke (Bayer), Prestige AF (Investigator Initiated Trial (IIT), PROTECT-U (IIT). Das Zentrum war über die PROTECT-U, Protect Kidney, REALISM-HF, Kardio-Pat-Praef, INPHY und PURE-OMT Studien an Projekten zur Stärkung der Evidenzbasierung und des Transfers in der Präventionsforschung beteiligt. An das ÄKNO Schlaganfallregister wurden zeitgerecht >90% der Patienten mit den relevanten ICD Kodierungen gemeldet. Die Daten werden dann in das ADSR Register eingespeist.

*Durchführung von Informationsveranstaltungen für Betroffene und Patientenorganisationen:*

Weltschlaganfall-Tag 29.10.2023 : Telefoninformationsaktion über den Schlaganfall von 10-16 Uhr

Tag gegen den Schlaganfall 10.05.2023: Informationsveranstaltung zusammen mit der Düsseldorfer Initiative gegen den Schlaganfall im Haus der Universität Düsseldorf zusammen mit Selbsthilfegruppen

**4. Darstellung der Maßnahmen zur Qualitätssicherung und -verbesserung der besonderen Aufgabenwahrnehmung (inklusive der erstellten SOPs und Behandlungskonzepte)**

NEVANO+	NE_Formular_Qualitätsbericht Neurovaskuläres Zentrum 2023 mg 20042024	
NEVANO+	Formular	
SQM_KIBK_MV_0701_01		
<b>Qualitätsbericht 2023</b>		

Das Qualitätsmanagement-System des NEVANO+ Netzwerks wurde nach den Kriterien der Deutschen Schlaganfallgesellschaft durch LGA Intercert im Jahre 2023 zertifiziert. Gleiches gilt für die Schlaganfallstation als überregionale Stroke Unit.

Die Bemerkungen der Audits wurden in den Maßnahmenplan überführt (**Ad besondere Aufgabe 5**).

Aus dem Netzwerk-Audit wurde in Bezug zu den besonderen Aufgaben des neurovaskulären Zentrums bearbeitet:

1) Bemerkung:

*Das Manual und gemeinsame SOPs müssen weiter ausgebaut werden und transparent im Netzwerk dargestellt werden. Das beinhaltet z.B. eine SOP zu den Kontaktwegen etc. innerhalb des NVN (Kommunikation), Außendarstellung mit einer gemeinsamen Homepage und netzwerkweite Fortbildungsstrukturen mit Teilnahmeoption für Mitglieder.*

Maßnahme: Die Medianabteilung des UKD wurde mit der Erstellung einer gemeinsamen Homepage beauftragt. Fertigstellungstermin Sommer 2024. Eine SOP zu den Kontaktwegen wird im Verlauf des Jahres 2024 erstellt. Die gemeinsamen SOPs sind über eine File-Cloud Lösung abrufbar. Gemeinsame Fortbildungen und Links zu diesen zur Online-Teilnahme werden aktuell über einen Mail-Verteiler versendet. Eine Abbildung auf der Homepage ist in Planung.

2) Bemerkung: Zur Stärkung der Partner im Netzwerk sollte erwogen werden, einen zweiten Sprecher im Netzwerk zu benennen, der aus den Partnerkliniken kommt.

Maßnahme: Bei der Organisationssitzung 2023 wurde ein stellvertretender Sprecher aus einer Partnerklinik ernannt.

3) Bemerkung: Die Prozesszeiten der Rekanalisation (Tür-Leiste, Tür-Lyse) sollten weiter vermindert werden, mit den Zielen <75 min bzw. <30 min. Die gilt auch für die Prozesszeiten der Partnerkliniken, die insgesamt bereits recht gut sind

Maßnahme: Absprache einer Anpassung der SOP. Verlegung aus der Radiologie zurück auf die Notaufnahme erst nach Freigabe (Feststellung der Nicht-Interventionspflichtigkeit) durch die Neuroradiologie. Planung eines VR-Trainings im Sommer 2024 für Netzwerkkliniken. (**Ad besondere Aufgabe 3**)

4) Bemerkung: Für die neurovaskulären Board-Entscheidungen sollte eine IT-technische Anbindung erfolgen.

Maßnahme: IT-Anbindung geplant, aktuell in Bearbeitung, Fertigstellungstermin noch offen. (**Ad besondere Aufgabe 1 &4**)

Im Rahmen des Netzwerk Treffens im August 2023 wurden folgende Projekte mit Bezug zur Qualitätssicherung und -verbesserung der besonderen Aufgabenwahrnehmung berichtet:

- Harmonisierung des Anmeldeformulars für nachversorgende Kliniken
- Erfassung und Harmonisierung der Bildgebung im erweiterten Zeitfenster in den Akut-Kliniken
- Aufbau eines DEGUm Ultraschall Kurses (**Ad besondere Aufgabe 3**)

NEVANO+	NE_Formular_Qualitätsbericht Neurovaskuläres Zentrum 2023 mg 20042024	
NEVANO+	<b>Formular</b>	
SQM_KIBK_MV_0701_01		
<b>Qualitätsbericht 2023</b>		

Im Rahmen der letzten M&M Konferenzen wurden die netzwerkübergreifenden SOPs aktualisiert. Aktuelle netzwerkübergreifende SOPs in ihrer jeweils aktuellen Version:

NE\_NE1S\_VA\_Intrazerebrale\_Blutung\_Notaufnahme\_ZNA

NE\_NE1S\_VA\_Schlaganfall\_Interventionelle\_Akuttherapie

NE\_NE1S\_VA\_Schlaganfall\_Thrombolysse

SOP Dekompression Gehirn

Schlafbezogene Atmungsstörungen beim Schlaganfall

Für 2023 erfolgte die Erstellung eines Berichts über das Neurovaskuläre Zentrum zusätzlich zu den bereits langjährig etablierten Berichte über die einzelnen Kliniken.

### 5. Anzahl und Beschreibung der durchgeführten Fort- und Weiterbildungsveranstaltungen

- Fortbildung im Rahmen von 1 NEVANO+ Treffen (GFAP und Nfl) im Rahmen der zerebralen Ischämie
- Fortbildung im Rahmen der quartalsweisen Morbidity and Mortality (M&M) Konferenzen, 2023, Themen: Zerebrale Amyloidangiopathie, Subduralhämatom, Sinusvenenthrombose, EC-IC Bypass.
- neurovaskuläre Frühvorträge donnerstags: 31.08.2023 Vorstellung eines Ex vivo Modells zur Identifikation von Substanzen für die Myelinreperatur, 12.10.2023: Nfl und GFAP bei zerebraler Ischämie, 07.12.2023: Zerebrale Mikroangiopathie, 14.12.2023: Aktuelle Schlaganfall Studien
- Neurokolloquium 22.08.2023: Bildgebung beim Schlaganfall
- Veranstaltungen zur Modul E und F Zertifizierung mit Basis- und Spezialkursen mit ca. 12 Veranstaltungen pro Jahr. Veranstaltung der DGNR, DeGIR.

### 6. Darstellung der Maßnahmen zum strukturierten Austausch über Therapieempfehlungen und Behandlungserfolge mit anderen Neurovaskulären Zentren

- Jährliches ABCD Symposium, Austausch mit den Kollegen aus den Universitätsklinik Aachen, Bonn, Köln,
- Teilnahme an Stroke Unit Betreibertreffen in Berlin
- Mitgliedschaft Deutsche Schlaganfall Gesellschaft (DSG)
- Mitgliedschaft Deutsche Gesellschaft für Neurologie (DGN)
- Mitgliedschaft Deutsche Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin (DEGUM)
- Mitgliedschaft Deutsche Gesellschaft für Klinische Neurophysiologie und Funktionelle Bildgebung (DGKN)
- Mitgliedschaft Sektion Vaskuläre Neurochirurgie der Deutschen Gesellschaft für Neurochirurgie (DGNC)

### 7. Nennung der Leitlinien und Konsensuspapiere, an denen das Zentrum mitarbeitet.

Die AWMF Leitlinie Aortendissektion wurde unter Mitarbeit von Prof. Schelzig erstellt.