



DGK.

Deutsche Gesellschaft für Kardiologie
– Herz- und Kreislaufforschung e.V.

Grafenberger Allee 100
40237 Düsseldorf
Telefon: +49 (0) 211 / 600 692-58
Fax: +49 (0) 211 / 600 692-10
E-Mail: arbeitsgruppen@dgk.org
Web: www.dgk.org

Arbeitsgruppe/Sektion/Cluster: AG 33 (Telemonitoring)

Sprecher/Stellvertreter: PD Dr. M. Stockbuger/Prof. Dr. S. Sack

Berichtszeitraum: von JT/HT 2021 bis JT/HT 2022

Der Vorstand der DGK entscheidet auf der Grundlage des Tätigkeitsberichtes vor den Wahlen über die Verlängerung und den Fortbestand der Arbeitsgruppe/Sektion/Cluster. Der Bericht soll eine **Darstellung der Tätigkeiten der beiden vergangenen Jahre sowie eine Planung der Tätigkeiten und Ziele (ggf. inkl. der Budgetplanung) für die kommenden zwei Jahre** beinhalten. Dieses Dokument ist vom Sprecher und Stellvertreter abschließend zu unterschreiben.

Bitte ordnen Sie die Tätigkeiten während Ihrer Amtszeit den nachfolgenden Kategorien zu. Sollten Sie mit dem angebotenen Platz nicht auskommen, nutzen Sie bitte das Freitextfeld am Ende des Dokuments.

Mitgliederentwicklung:

| Jahr | Anzahl |
|---------|--------|
| 12/2020 | 169 |
| 04/2021 | 189 |
| 12/2022 | 240 |

Kommunikation:

(dazu gehören Facebook, Twitter, Newsletter, AG-Verteilermails)

| Medium | Benennung der Aktivität |
|--|--|
| Twitter | persönlicher Account des AG-Sprechers fokussiert auf Telemonitoring/Rhythmologie |
| Linkedin | persönlicher Account des AG-Sprechers fokussiert auf Telemonitoring/Rhythmologie |
| Twitter | Pflege des EHRA-Präsidenten-Accounts durch Nucleus-Mitglied (Prof. Duncker) |
| <small>Die AG hat im Nucleus mehrfach über die Etablierung eines spezifischen AG33-Accounts beraten, diesen aber angesichts des erforderlichen "Pflege"-Aufwands nicht realisiert.</small> | |

Interne AG-Veranstaltungen:

(Mitgliederversammlungen, Nucleussitzungen)

| Jahr | Ort | Veranstaltungsart |
|------------|--------|-----------------------|
| 19.04.2021 | online | Mitgliederversammlung |
| 29.11.2021 | online | Nucleussitzung |
| 09.05.2022 | online | Nucleussitzung |
| 31.05.2022 | online | Mitgliederversammlung |

Preise/Stipendien:

| Jahr | Benennung |
|--------------------------------------|-----------|
| Die AG33 vergibt bisher keinen Preis | |
| | |
| | |
| | |

Wissenschaftliche Sitzungen bei DGK-Veranstaltungen:
(dazu gehören Sitzungen auf der JT, HT, DGK.online)

| Ort | Titel |
|---------------------------|--|
| JT2021 (7.04.2021) | Telemedizin 2021: Von der "Corona-App" bis zur "Online-Sprechstunde" |
| HT 2021 (30.09.2021) | Wearables/künstliche Intelligenz in der Kardiologie |
| JT2022(20.04.2022) | Telemonitoring 2022 – Aktueller Stand und Perspektiven |
| DGKonline 14.12.2021 (11) | eCardiology 14.12.2021 Referate Sprecher stellv. Sprecher, Post-Sprecher AG33 zusätzlich geplant (ursprünglich 16.12.2022, Verschiebung aufgrund von Abgängen d. Referenten, neuer Termin steht noch nicht fest) Telemonitoring im kardial |

Akademiekurse/Fortbildungen/AG-Veranstaltungen:

| Anzahl | Jahr | Benennung |
|--------|------|---|
| | | bisher keine eigenen Fortbildungen der AG33 |
| | | |
| | | |
| | | |

Fremdveranstaltungen mit wissenschaftlicher Beteiligung/
Zusammenarbeit mit anderen Gruppierungen/Fachgesellschaften

| Jahr | Beteiligte Gruppe | Art der Zusammenarbeit | Ggf. Thema/Inhalt/Titel |
|------|--|--------------------------------|---|
| 2022 | Kardiologie Kongress (28.09.2022, Online/Kat) | Referat Sprecher AG33 | Telemedizin in der ambulanten und stationären Herzinsuffizienztherapie. Geht es in 10 Jahren noch ohne? |
| 2022 | Herzinsuffizienznetzwerk, Frankfurt a.M., 09.11.2022 | Referat Stellv. Sprecher AG 33 | Telemedizinische Zentrum als essentieller Baustein zum Telemonitoring kardialer Patienten |
| | | | |
| | | | |

Zusammenarbeit mit anderen Arbeitsgruppen/Sektionen:
(Projekte der Arbeitsgruppen innerhalb eines Cluster müssen hier nicht aufgeführt werden)

| Jahr | Beteiligte AG | Art der Zusammenarbeit | Ggf. Thema/Inhalt |
|------|---------------|---------------------------------------|---|
| 2023 | AG35 | gemeinsame Sitzung JT2020 ausgefallen | Planung gemeinsamer wiss. Sitzung (noch kein konkreter Nachholtermin) |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Veröffentlichungen (ohne KKK):
(dazu gehören CardioNews, Zeitschriften, etc.)

| Jahr/Ausgabe | Medium | Benennung (Thema/Titel) |
|--------------|--|---|
| 04/2022 | CardioNews | Telemonitoring: Die europäische Perspektive (Stockburger/Neumann/Helms) |
| 08/2021 | CardioNews | Wem und wie nützt kardiales Telemonitoring? (Stockburger/Sack/Perings/Helms) |
| 01/2021 | Herzschrittmachtherapie/Elektrophysiologie | Künstliche Intelligenz in der Kardiologie Relevanz, aktuelle Anwendungen und nächste Schritte |
| 09/2021 | Herzschrittmachtherapie/Elektrophysiologie | Positionspapier zum Anforderungsprofil von nichtärztlichen Assistenzkräften in Telemedizinzentren Position paper on required competencies of nonphysician employees in tele |

Beteiligung an Papieren (mit KKK):
(dazu gehören Leitlinien, Konsensuspapiere, etc.)

| Jahr/Ausgabe | Art des Papiers | Benennung |
|--------------|---------------------|---|
| 2022 | Positionspapier | Positionspapier zur Zertifizierung von Telemedizinzentren |
| 2022 | Leitlinienkommentar | Schrittmacher- und kardiale Resynchronisationstherapie (Sprecher AG33 als Letztautor umfangreich beteiligt) |
| | | |
| | | |

Beteiligung an Stellungnahmeverfahren, Gesundheitspolitik:

| Jahr | Benennung |
|------------|--|
| 24.09.2021 | Digital Heart Summit (Berlin): nationales Diskussionsforum zu TM (u.a. Helms, Stockburger, Sack, Köhler, Hindricks, Ritter, Leonhardt) |
| 11.02.2022 | Anhörung GBA zur "Änderung der Zentrumsregelungen im Zusammenhang mit der telemedizinischen Vernetzung von Krankenhäusern" |
| 14.01.2022 | GBA-Verfahren: Vorschlag geeigneter digitaler medizinischer Anwendungen: Disease-Management-Programm (DMP) Herzinsuffizienz |
| | |

Sonstiges:

Die vergangenen beiden Jahre standen wiederum im Zeichen der Umsetzung des kardialen Telemonitorings. Nachdem im Vorfeld seit 2015 bis zum GBA-Beschluss im Dezember 2020 unter maßgeblicher Beteiligung der AG33 die regulatorische Verankerung des Telemonitorings in harter und langer Auseinandersetzung erstritten worden war, stand ab 2021 nun die konkrete Umsetzung durch die obligatorische Qualitätsvereinbarung und die EBM-Definition an. Der Prozess der Umsetzung wurde durch die Sprecherschaft, den Nucleus und den durch die MGV bestellten Sonderbeauftragten für das GBA-Verfahren (Dr. T. M. Helms) begleitet. Der GBA-Beschluss war in weiten Teilen den durch die AG33/DGK bereits zuvor publizierten Vorgaben zu Struktur- und Prozessqualität gefolgt, hatte allerdings die auf Rhythmologie und Herzinsuffizienz spezialisierten Krankenhausabteilungen als mögliche vergütete Träger von TMZ nicht mit berücksichtigt. Das von der AG33 initiierte und von der KKK autorisierte Positionspapier zur Zertifizierung von TMZ formulierte teilweise jenseits des GBA-Beschlusses bedeutsame Qualitätskriterien für TMZ, die jedoch nicht obligatorisch umgesetzt wurden.

Die Mitgliederzahl hat in der vergangenen Zwei-Jahresperiode nochmals um 42% von 169 auf 240 zugenommen, worin sich das Interesse am Focus der AG33 und ihrer Arbeit spiegelt. Von zentraler Bedeutung für die Arbeit der kommenden Jahre wird die Dokumentation der Umsetzung des kardialen TM sein.

Ziele während der nächsten Amtszeit, Entwicklung von Arbeitsgruppe/Sektion/Cluster:


| TOP | Benennung |
|-----|---|
| 1 | Registerbasierte Evaluation des kardialen Telemonitorings in Deutschland |
| 2 | Kooperation mit der AG 10 und AG 1 zur Umsetzung von Telemonitoring in Herzinsuffizienznetzwerken |
| 3 | Aufbau einer Kommunikation für Mitglieder des AG 33 (z.B. siilo) |
| 4 | |
| 5 | |

Planung für nächste Amtszeit:

(bitte denken Sie daran Ihre Veranstaltungen für die Genehmigung rechtzeitig bei uns einzureichen)

| Projekt/Veranstaltung | Budgetierung nötig? |
|--|---------------------|
| 2023 e-Cardiology: Telemonitoring im klinischen Alltag | nein |
| | |
| | |
| | |

19.12.2022 
HAVELLAND KLINIKEN GMBH
 Medizinischer Sprechers
 Schwerpunkt Kardiologie
 Chefarzt PD Dr. med. M. Stockburger
 Facharzt für Innere Medizin/Kardiologie
 Ketziner Straße 21 • 14641 Nauen
 Tel: 03321 42-1940
 Fax: 03321 42-151035

19.12.2022 
 Datum/Unterschrift Stellvertreter
 Prof. Dr. med. Stefan Sack
 Chefarzt der Klinik für Kardiologie, Pneumologie
 und Internistische Intensivmedizin
 München Klinik Neuperlach
 Oskar-Maria-Graf-Ring 51 - D-81737 München
 Tel +49(0)89 6794-2351 ~ Fax +49(0)89 6794-2844

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions and activities. It emphasizes that proper record-keeping is essential for transparency and accountability, particularly in financial reporting and compliance with regulatory requirements.

2. The second part of the document outlines the various methods and tools used to collect, store, and analyze data. It highlights the need for robust data management systems that can handle large volumes of information and provide timely insights into organizational performance and trends.

3. The third part of the document focuses on the role of data in decision-making and strategic planning. It explains how data-driven insights can help identify opportunities, assess risks, and optimize resource allocation, ultimately leading to improved organizational outcomes and competitive advantage.