



Merkblatt zur |A|B|S| expert-Arbeit

Ziel der |A|B|S| expert-Arbeit ist die kritische Darstellung zu Entwicklung, Einführung und Umsetzung von ABS-Strukturen und ABS-Maßnahmen im eigenen Krankenhaus – am besten im Rahmen des Starts eines ABS-Programmes. Die Effekte und Auswirkungen der ergriffenen Maßnahmen ("Interventionen") sollen "gemessen" werden (z.B. Antibiotika-Einsatz, Prozessqualität in der Diagnostik/Therapie – siehe Liste der Qualitätsindikatoren der S3-Leitlinie).

Themen, die es gilt zu **vermeiden**, da sie nicht primär im Sinne der Antibiotic Stewardship-Kursinitiative zu sehen sind:

- Darstellung des Antibiotika-Verbrauches <u>ohne</u> Berücksichtigung der im ABS *advanced*-Kurs erlernten Methodik
- Verwendung von Qualitätsindikatoren ohne Definition oder Rechenformel
- Verwendung von Daten zur Erfassung nosokomialer Infektionen aus übergeordneten nationalen Surveillance-Projekten (z.B. KISS), wenn die verwendeten Definitionen <u>nicht</u> der klinischen Infektionsdiagnose entsprechen und der Bezug zur Therapie fehlt
- Darstellung krankenhaushygienischer Maßnahmen (z.B. des Einsatzes von Hände-Desinfektionsmittel), wenn diese <u>keinen</u> Bezug zum ABS-Programm haben
- Themen aus der Mikrobiologie, die <u>nicht</u> zur Optimierung der Verordnungsqualität beitragen (z.B. die detaillierte Erläuterung der Methodik diagnostischer Verfahren, Resistenzstatistiken ohne Relevanz für die |A|B|S| expert-Arbeit)
- Darstellung von Controlling-Daten (z.B. BQS, AQUA, etc.), die <u>keinen</u> unmittelbaren Bezug zu Ihrem ABS-Programm haben
- Punkt-Prävalenz-Analysen kleiner Patientenzahlen
- ausführliche Schilderung der Krankheitsverläufe und –therapien, <u>ohne</u> dass daraus der Nutzen für den Aufbau eines ABS-Programmes erkennbar ist
- <u>Zu kleine</u> Stichproben oder Fallzahlen! Es empfiehlt sich z.B. 50-100 Patienten mit perioperativer AB-Prophylaxe, mind. 50 Patienten mit antibiotischer Therapie, mind. 50 Patienten mit Sonderrezepten auszuwerten oder bei 50 Patienten die Leitlinien-Adhärenz zu überprüfen, etc.

Zu beachten:

- Bei Änderung des Themas oder Problemen in der Durchführung bitte unbedingt (!)
 Rücksprache mit dem Leiter / Moderator Ihres ABS expert-Kurses halten.
- 3 Monate vor dem ABS expert-Kurs die vorläufigen Ergebnisse und Zielplanung Ihrer
 |A|B|S| expert-Arbeit als vorläufige Präsentation einreichen an michaela.schmid@uniklinik-freiburg.de

- Im Kursprogramm ist für jeden Teilnehmer ein timeslot (30 Min. Vortrag + 15 Min. Gruppendiskussion) für die verpflichtende *powerpoint-*Präsentation vorgesehen.
- Die Präsentation soll möglichst verständlich, didaktisch gut aufbereitet und nachvollziehbar die Ergebnisse Ihrer |A|B|S| expert-Arbeit wiedergeben. Sie ist unabdingbar zur Erlangung des Zertifikats "ABS-Experte (DGI)"
- Die Vorstellung des Krankenhauses und Ihrer Person resp. Arbeitssituation sollte **5 Min**. nicht überschreiten!
- Ziel dieser Präsentation im *expert*-Kurs ist es, die eigenen Erfahrungen weiterzugeben und die Vorgehensweise und Ergebnisse Ihres "Mini"-ABS-Projektes für die nachfolgenden oder bereits zertifizierten *ABS-Experten* im Mitgliederbereich unserer ABS-Website zur Verfügung zu stellen.
- Selbstverständlich können Sie die *powerpoint*-Präsentation Ihrer |A|B|S| expert-Arbeit pseudo- oder anonymisieren. Sollte aus datenschutzrechtlichen Gründen auch dies nicht möglich sein, bitten wir Sie stattdessen ein Abstract zu verfassen.
- Die Abgabe -(idealerweise im Kurs)- dieser *powerpoint*-Präsentation bzw. Ihres Abstracts ist Voraussetzung für die Erlangung des Zertifikates (Lernerfolgskontrolle).
- Die Freigabe Ihrer |A|B|S| expert-Arbeit wird im Kurs entsprechend abgefragt.
- Auf unserer ABS-Website können Sie im Mitgliederbereich nach bisherigen |A|B|S| expert-Arbeiten "stöbern", um sich Anregungen für die eigene Arbeit zu holen. Bitte hier Ihre Registrierungsanfrage stellen – falls noch nicht geschehen: <u>ABS Forum Mitgliederbereich</u>

Für Nachfragen:

michaela.schmid@uniklinik-freiburg.de

Michaela Schmid, M.A.
Wissenschaftliche Mitarbeiterin
Antibiotic Stewardship-Fortbildungsinitiative (DGI/AfI)
Abteilung Infektiologie/Klinik für Innere Medizin II
UNIVERSITÄTSKLINIKUM FREIBURG
Hugstetter Str. 55
79106 Freiburg
Tel: 0761 / 270-35130

Stand 2024