

Ausbildungsinhalte zum Arzt für Allgemeinmedizin

Anästhesiologie und Intensivmedizin

1. Akut- und Notfallmedizin	
A) Kenntnisse	
1. Anamneseerhebung, Erstbeurteilung und Monitoring beim innerklinischen Notfall	
2. Grundlagen der kardiopulmonalen Reanimation	
3. Indikationsstellung zur intensivmedizinischen Behandlung	
4. Indikation und Durchführung einer Sauerstofftherapie mit O ₂ -Nasensonde, O ₂ -Maske	
5. Maskenbeatmung mit und ohne Hilfsmittel	
6. Anlage und Beatmung über einen supraglottischen Atemweg	
B) Erfahrungen	
1. Anamneseerhebung, Erstbeurteilung und Monitoring beim innerklinischen Notfall	
2. Grundlagen der kardiopulmonalen Reanimation	
3. Indikationsstellung zur intensivmedizinischen Behandlung	
4. Indikation und Durchführung einer Sauerstofftherapie mit O ₂ -Nasensonde, O ₂ -Maske	
5. Maskenbeatmung mit und ohne Hilfsmittel	
6. Anlage und Beatmung über einen supraglottischen Atemweg	
C) Fertigkeiten	Richtzahl
1. Anamneseerhebung, Erstbeurteilung und Monitoring beim innerklinischen Notfall	
2. Grundlagen der kardiopulmonalen Reanimation	
3. Indikation und Durchführung einer Sauerstofftherapie mit O ₂ -Nasensonde, O ₂ -Maske	
4. Maskenbeatmung mit und ohne Hilfsmittel	
5. Anlage und Beatmung über einen supraglottischen Atemweg	
2. Basismedizin	
A) Kenntnisse	
1. Einschätzen des Anästhesierisikos anhand der Anamnese, des Prämedikationsgesprächs und der Größe des geplanten Eingriffs	
2. Führen des Anamnesegesprächs anhand eines strukturierten Fragebogens im Rahmen des Prämedikationsgesprächs	
3. Grundlagen der präoperativen Diagnostik	
4. Bedeutung von präoperativer Nüchternheit, Aspirationsrisiko und Infektfreiheit	
5. Indikation zur perioperativen Weiterführung bzw. Unterbrechung einer vorbestehenden Medikation z. B. Antikoagulantien, Antiplättchentherapie, Antidiabetika, Antihypertensiva	
6. Indikation zur präoperativen Anämiediagnostik und -korrektur	
7. Indikationsstellung für die perioperative Antibiotikaphylaxe/-therapie	

8. rechtliche Grundlagen der Patientinnen- und Patientenaufklärung und Anästhesie-Freigabe
9. Erhebung klinischer Hinweise für einen schwierigen Atemweg

B) Erfahrungen
1. Führen des Anamnesegespräches anhand eines strukturierten Fragebogens im Rahmen des Präanästhesiegespräches
2. Grundlagen der präoperativen Diagnostik
3. Indikation zur perioperativen Weiterführung bzw. Unterbrechung einer vorbestehenden Medikation z. B. Antikoagulantien, Antiplättchentherapie, Antidiabetika, Antihypertensiva
4. Erhebung klinischer Hinweise für einen schwierigen Atemweg

C) Fertigkeiten	Richtzahl
1. Führen des Anamnesegespräches anhand eines strukturierten Fragebogens im Rahmen des Präanästhesiegespräches	
2. Grundlagen der präoperativen Diagnostik	
3. Indikation zur perioperativen Weiterführung bzw. Unterbrechung einer vorbestehenden Medikation z. B. Antikoagulantien, Antiplättchentherapie, Antidiabetika, Antihypertensiva	
4. Erhebung klinischer Hinweise für einen schwierigen Atemweg	

3. Fachspezifische Medizin
A) Kenntnisse
1. allgemeine Abläufe bei Allgemein- und Regionalanästhesien
2. Beurteilung der Anästhetietiefe und Ausbreitung einer Regionalanästhesie
3. Grundlagen der Beatmung
4. Stufen der Sedierung; Voraussetzungen und Risiken der (Analgo)-Sedierung
5. Anwendung der OP-Sicherheits-Checkliste
6. intraoperative Flüssigkeits- und Volumentherapie
7. intraoperative Blutkomponententherapie
8. perioperative Hygienemaßnahmen
9. Präoxygenierung
10. Maskenbeatmung
11. Endotracheale Intubation
12. Anlage von Zugängen und Sonden

B) Erfahrungen
1. allgemeine Abläufe bei Allgemein- und Regionalanästhesien
2. Beurteilung der Narkosetiefe und Ausbreitung einer Regionalanästhesie
3. Grundlagen der Beatmung
4. Stufen der Sedierung, Risiken der und Erfordernisse für die (Analgo)-Sedierung
5. Anwendung der OP-Sicherheits-Checkliste
6. intraoperative Flüssigkeits- und Volumentherapie

7. intraoperative Blutkomponententherapie
8. perioperative Hygienemaßnahmen
9. Präoxygenierung
10. Maskenbeatmung
11. Endotracheale Intubation
12. Anlage von Zugängen und Sonden

C) Fertigkeiten	Richtzahl
1. Grundlagen der Beatmung	
2. Präoxygenierung	
3. Maskenbeatmung	
4. Endotracheale Intubation	
5. Anlage von Zugängen und Sonden	

4. Nachsorge
A) Kenntnisse
1. Management von typischen postoperativen Anästhesiekomplikationen
2. postoperative Schmerztherapie
3. postoperative O ₂ - und Atemtherapie, (Früh-)Mobilisation
4. Interpretation der Blutgasanalyse
5. Erkennen und Korrektur von Elektrolytstörungen
6. Erkennen einer relevanten postoperativen Nachblutung

B) Erfahrungen
1. Management von typischen postoperativen Anästhesiekomplikationen
2. postoperative Schmerztherapie
3. postoperative O ₂ - und Atemtherapie, (Früh-)Mobilisation
4. Interpretation der Blutgasanalyse
5. Erkennen und Korrektur von Elektrolytstörungen
6. Erkennen einer relevanten postoperativen Nachblutung

C) Fertigkeiten	Richtzahl
1. postoperative Schmerztherapie	
2. Interpretation der Blutgasanalyse	
3. Erkennen und Korrektur von Elektrolytstörungen	
4. Erkennen einer relevanten postoperativen Nachblutung	