

| Verabreichung von Arzneimitteln | PA* | PFA* | DGKP** |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Vorbereitung und Verabreichung von Arzneimitteln lokal, transdermal, gastrointestinal oder über den Respirationstrakt (inkl. Dispensierung) | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Vorbereitung und Verabreichung von subkutanen Injektionen - Insulin & blutgerinnungshemmenden Arzneimitteln | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Vorbereitung und Verabreichung von Zytostatika und Kontrastmitteln | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Vorbereitung und Verabreichung u.a. von intrakutanen, intramuskulären und intravenösen Injektionen | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Vorbereitung und Verabreichung von subkutanen Injektionen und Infusionen | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Ab- und Anschluss laufender Infusionen bei liegendem peripheren Gefäßzugang | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Verabreichung von Vollblut und/oder Blutbestandteilen | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Vorbereitung und Verabreichung von u.a. intravenös, intraarteriell, intrathekal, über Porth-aCat oder über Plexuskatheter zu applizierende Infusionen (z.B. i.v. NaCl Infusionen) | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Durchführung von Mikro- und Einmalkistieren | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Durchführung von Darmläufen und -spülungen | | | <input checked="" type="checkbox"/> |

NEU für PFA

| Andere therapeutische Maßnahmen | PA* | PFA* | DGKP** |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Durchführung medizinisch-therapeutischer Interventionen (z.B. Anpassung von Insulin-, Schmerz- und Antikoagulantientherapie), insbesondere nach Standard Operating Procedures (SOP) | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Einfache Wärme-, Kälte- und Lichtanwendung | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Anlegen von Miedern, Orthesen und elektrisch betriebenen Bewegungsschienen bei vorgegebener Einstellung des Bewegungsausmaßes | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Absaugen aus den oberen Atemwegen sowie dem Tracheostoma in stabilen Pflegesituationen | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Absaugen aus den oberen Atemwegen sowie dem Tracheostoma in allen Pflegesituationen | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Vorbereitung, Assistenz und Nachsorge bei endoskopischen Eingriffen | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Durchführung einfacher Wundversorgung, einschließlich Anlegen von Verbänden, Wickeln und Bandagen | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Assistententätigkeiten bei der chirurgischen Wundversorgung | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Entfernen von Drainagen, Nähten und Wundverschlussklammern sowie Anlegen und Wechsel von Verbänden und Bandagen | | | <input checked="" type="checkbox"/> |

| Zu- und ableitende Systeme | PA* | PFA* | DGKP** |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Bedienung von zu- und ableitenden Systemen (z.B. elektrische Infusionspumpen, Infusionsspritzen, PDA, PCA und Drainagen) | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Legen und Wechsel subkutaner und peripherer Verweilkanülen | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Aufrechterhaltung der Durchgängigkeit und Entfernung des peripheren Zugangs (PA und PFA: ausgenommen "Durchspülen" lt. Rechtsmeinung des BMSGPK) | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Legen und Entfernen von transnasalen & transoralen Magensonden | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Durchführung von Sondenemährung bei liegenden Magensonden | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Setzen und Entfernen von transurethralen Kathetern bei Frauen, außer bei Kindern | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Setzen von transurethralen Kathetern zur Hamableitung, Instillation und Spülung altersunabhängig bei allen Geschlechtern sowie Restharnbestimmung mittels Einmalkatheter | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Messung Restharmenge mittels nichtinvasiver sonographischer Methoden einschließlich der Entscheidung zur Durchführung einer Einmalkatheterisierung | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Wechsel von suprapubischen Kathetern | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Wechsel von perkutanen gastralen Austauschsystemen (z.B. Gastro Tube-Systeme, Button-Austauschsysteme) | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Wechsel der Dialyselösung im Rahmen der Peritonealdialyse | | | <input checked="" type="checkbox"/> |

NEU für PFA

NEU für PA

| Mitarbeit in der medizinischen Diagnostik | PA* | PFA* | DGKP** |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Erhebung und Überwachung medizinischer Basisdaten (Puls, RR, Atmung, Temperatur, Bewusstseinslage, Gewicht, Größe, Ausscheidungen) | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Durchführen standardisierter diagnostischer Programme (z.B. EKG, EEG, BIA, Lungenfunktionstest, automatisierte Untersuchungen im augenärztlichen Bereich ohne Kontakt mit dem Bulbus oculi) | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Durchführung patientennaher Blutgruppenüberprüfung mittels Bedside-Test | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Durchführung standardisierter Blut-, Harn- und Stuhluntersuchungen | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Blutentnahme aus der Kapillare im Rahmen der patientennahen Labordiagnostik und Durchführung von Schnelltestverfahren (Point-of-Care-Tests), wie z.B. Blutzuckerbestimmung oder Blutgerinnungswerte | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Punktion und Blutentnahme aus der peripheren Vene, ausgenommen bei Kindern | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Punktion und Blutentnahme aus den Kapillaren, dem peripheren Gefäßsystem, der arteria radialis und der arteria dorsalis pedis bei allen Patient:innen | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Blutentnahme aus dem zentralvenösen Gefäßsystem bei liegendem Gefäßzugang | | | <input checked="" type="checkbox"/> |

| Geräteunterstützte Überwachung | PA* | PFA* | DGKP** |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|------|-------------------------------------|
| Durchführung des Monitorings mit medizinisch-technischen Überwachungsgeräten einschließlich Bedienung derselben | | | <input checked="" type="checkbox"/> |

| Schulung und Unterweisung | PA* | PFA* | DGKP** |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|------|-------------------------------------|
| Anleitung und Unterweisung von Patient:innen sowie Personen, denen gemäß § 50a oder § 50b ÄrzteG 1998 einzelne ärztliche Tätigkeiten übertragen wurden, nach Maßgabe der ärztlichen Anordnung | | | <input checked="" type="checkbox"/> |

Abkürzungen:

PA = Pflegeassistent

PFA = Pflegefachassistent

DGKP = Diplomierte:r Gesundheits- und Krankenpfleger:in

* Es handelt sich um eine taxative (abschließende) Aufzählung der Tätigkeiten

** Die Aufzählung der Tätigkeiten ist eine demonstrative (beispielhafte). Die Tabelle stellt die berufsrechtlichen Bestimmungen nach dem GuKG, vorbehaltlich dienstrechtlicher bzw. organisatorischer Einschränkungen, dar. Die Tätigkeiten im Rahmen der Mitwirkung bei Diagnostik und Therapie dürfen nur im Einzelfall, nach schriftlicher ärztlicher Anordnung, von der PA unter Aufsicht der PFA eigenverantwortlich durchgeführt werden.

Anmerkung zur beispielhaften Aufzählung von Tätigkeiten des gehobenen Dienstes in der Gesundheits- und Krankenpflege: Bei einer beispielhaften Aufzählung von Tätigkeiten ist eine Ausweitung des Tätigkeitsbereichs um weitere Tätigkeiten denkbar, sofern sie

- ✓ vom jeweiligen Berufsbild erfasst sind,
- ✓ einen vergleichbaren Schwierigkeitsgrad wie die beispielhaft angeführten Tätigkeiten aufweisen,
- ✓ die entsprechenden Kenntnisse und Fertigkeiten in der Ausbildung vermittelt wurden oder durch Fortbildungen angeeignet wurden und
- ✓ nicht unter den "Kernbereich" des Berufsbildes eines anderen Gesundheitsberufes fallen.