

Update und News epaCC

Birgit Sippel

Geschäftsführende Gesellschafterin ePA-CC GmbH

Inhalte

- Release 2019/ 20
- e-Learning
- weitere Neuigkeiten

- epaDATA

Releases August 2019/ 20



R_2019
(2.2.00)



R_2019
(2.3.01)



R_2019
(1.1.00)



R_2019
(1.2.01)

Releases August 2019/ 20

- Vereinheitlichung
- konsequent **Fähigkeiten** statt Beeinträchtigungen (**epaAC**)
 - Assessment: Ressourcenerfassung
 - Planung: epaDIAGNOSEN („Pflegeprobleme“)
- Einschätzungstyp: **Ambulanz- /Notfall-Assessment**

Releases August 2019/ 20

- Differenzierung der **Bewegung**
 - Positionswechsel im Liegen (**ersetzt Veränderung KöPo**)
 - Sitzposition halten (**neu**)
 - Transfer (**neu**)
 - Fortbewegung (unverändert)
- Dekubitus neue **EPUAP**-Definitionen
- Ausbau **Zusatzvariablen**
- Abklärungserfordernis Verwirrtheit/ Delir /Demenz geändert in **Abklärungserfordernis neurokognitive Störung**

Releases August 2019/ 20 – epaKIDS 2.2



- Verschlankung der Items

Kompensatorische Fähigkeit und **Kompensatorische Übernahme**

- Neue **Kategorie Bezugsperson** mit insgesamt 4 Items

Kompensatorische Fähigkeit (1-4)

Kompensatorische Übernahme (1-4)

Fähigkeit mit veränderten Lebenssituation zu bewältigen (1-4)

Stressüberbelastung der Bezugsperson/ Familie (J/N)

Releases August 2019/ 20

wird Anfang 2020 versendet



Kundeninformation: Umstellung der epaAC-Version 2.2 auf 2.3

2. Veränderungen innerhalb der Kategorien¹

Kategorie	Veränderung	
Zusatzvariable	neue Items	a) Fremdsprachigkeit Bezugsperson b) Prothesen/Orthesen c) Hilfsmittel Körperpflege d) Hilfsmittel Kleiden e) Hilfsmittel Ausscheidung f) Hilfsmittel Sprechen/Nahkommunikation
Bewegung	entferntes Item	SPF Veränderung der Körperposition
	neue Items ²	a) Positionswechsel im Liegen b) Sitzposition halten c) Transfer
Körperpflege	neues Item	Mundstatus
Ernährung	entferntes Item	Flüssigkeitsbedarf
	neues Item	Verhältnis Flüssigkeitsmenge zu Flüssigkeitsbedarf
Ausscheidung	umbenannte Items	a) „Fähigkeit die Urinausscheidung zu kontrollieren“ heißt nun „Urinausscheidung kontrollieren“ b) „Fähigkeit die Stuhlausscheidung zu kontrollieren“ heißt nun „Stuhlausscheidung kontrollieren“
	neues Item	Stuhlveränderung
Kognition/Bewusstsein	umbenanntes Item	„Kenntnisse erwerben“ heißt nun „Informationen verarbeiten/verstehen“
Atmung	Änderung der	„Atmung“ heißt nun „Regulation von Körperfunktionen“

Save the date: Kundenworkshop



- KW 10 / Anfang März
- Frankfurt am Main
- Einladung folgt

- Inhalte
 - Release 2019/ 20 – Änderungen und Anpassungsbedarf
 - Kundenperspektive:
Wünsche & Fragen & Entwicklungsbedarf (**Themen!**)

e-Learning

Was ist die Methode epa?

Lernzeit: 8 Min



Wie ist das epaAC aufgebaut?

Lernzeit: 12 Min



Wie wird das epaAC angewendet?

Lernzeit: 70 Min



Welchen Nutzen hat das epaAC?

Lernzeit: 20 Min



Lernzeit insgesamt: 110 Min



1. Was ist die Methode epa?

1

Was ist die Methode epa?

2

Wie ist das epaAC aufgebaut?

3

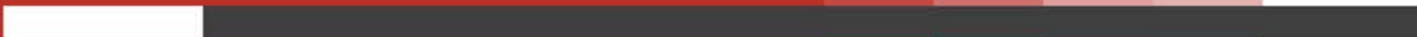
Wie wird das epaAC angewendet?

4

Welchen Nutzen hat das epaAC?

1. Was ist die Methode epa?

Lerndauer: 8 Minuten



Kapitel 2: Wie ist das epaAC aufgebaut

Quiz



4 Volle
Fähigkeit

3 Gering
beeinträchtigte
Fähigkeit

2 Stark
beeinträchtigte
Fähigkeit

1 Keine
Fähigkeit

Quiz: Feedback



4 Volle
Fähigkeit



3 Gering
beeinträchtigte
Fähigkeit



2 Stark
beeinträchtigte
Fähigkeit



1 Keine
Fähigkeit

Kapitel 3: Regeln – Demo - Simulation

Wie wird das epaAC angewendet?



3.1 Wie wird das epaAC angewendet? Regeln

Lernzeit: 20 Min



3.2 Wie wird das epaAC angewendet? Demo

Lernzeit: 20 Min

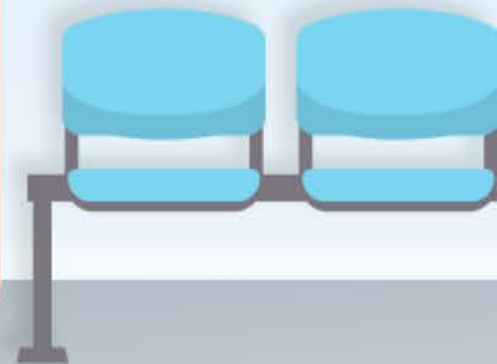
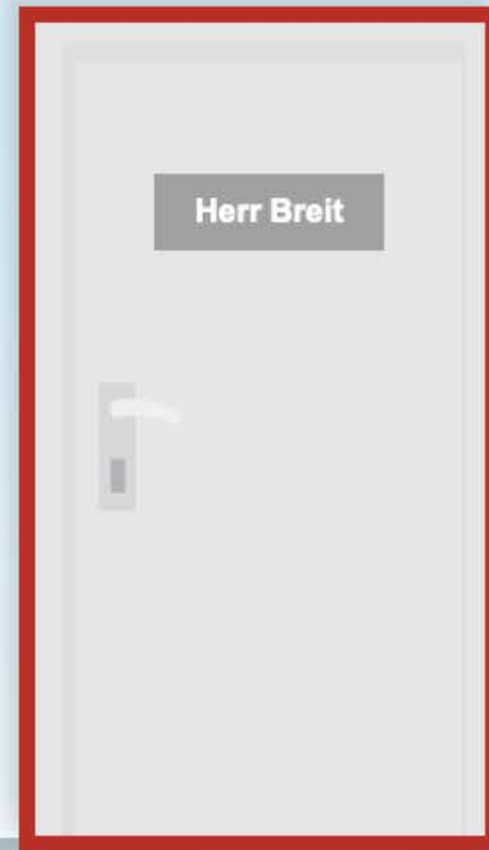
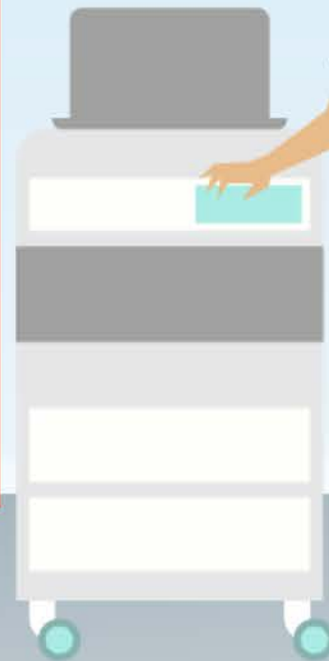


3.3 Wie wird das epaAC angewendet? Simulation

Lernzeit: 30 Min



Kapitel 3: Wie wird das epaAC angewendet? DEMO



Kapitel 3:

Wie wird das epaAC angewendet? DEMO

Jede Bewegung tut weh! Vor allem wenn ich mich auf die Seite drehe.

Deshalb helfen wir Ihnen bei den Positionswechseln.

Die Patientin hat Bettruhe. Positionswechsel schmerzen. Zur Seite dreht sie sich nur mit Hilfe der Fachkräfte.

Mit einem Klick auf den Monitor siehst du, wie Eva den Zustand der Patientin einschätzt.



Kapitel 3:

Wie wird das epaAC angewendet? DEMO

SPF Fortbewegung

4: volle Fähigkeit 3: gering beeinträchtigte Fähigkeit 2: stark beeinträchtigte Fähigkeit 1: keine Fähigkeit

SPF Veränderung der Körperposition

4: volle Fähigkeit 3: gering beeinträchtigte Fähigkeit 2: stark beeinträchtigte Fähigkeit 1: keine Fähigkeit/ Bettruhe



Kapitel 3: Wie wird das epaAC angewendet? SIMULATION



Deine nächste Patientin ist Frau Lauer. Sie wurde mit Verdacht auf Pyelonephritis aufgenommen.

Die Ausscheidung erfolgt im Bett, da Frau Lauer nicht aufstehen darf. Sie kann mit geringer Hilfe das Becken anheben und führt die meisten Handlungen selbstständig durch.

Eine Urininkontinenz ist bisher nicht bekannt, allerdings hat Frau Lauer heute 1x eingenässt.

Über den Monitor startest du mit der Einschätzung der Patientin.



Kapitel 3:

Wie wird das epaAC angewendet? SIMULATION



Fähigkeit, die Urinausscheidung zu kontrollieren

4: vollständige
Kontrolle

3: meistens
kontrolliert

2: selten
kontrolliert

1: fehlende
Kontrolle

Als **kontrollierte Urinausscheidung** bzw. **Urinkontinenz** wird die Fähigkeit bezeichnet, willkürlich und zur passenden Zeit, an einem geeigneten Ort die Blase zu entleeren.

Welche Punktzahl vergibst du?

Kapitel 3:

Wie wird das epaAC angewendet? SIMULATION



Fähigkeit, die Urinausscheidung zu kontrollieren

- 4: vollständige Kontrolle 3: meistens kontrolliert 2: selten kontrolliert 1: fehlende Kontrolle

Bravo, deine Einschätzung ist genau richtig.

Die Patientin hat heute 1x eingenässt und hat damit aktuell keine vollständige Kontrolle über ihre Urinausscheidung.

Sie bekommt 3 Punkte.

e-Learning

- Webseite: Link Demo-Version + Flyer
- Technische Fragen (tts)
- Inhaltliche Fragen (epaCC)
- Aktuelle Version epaAC 2.2 – Update epaAC 2.3 bis QI (inklusive)
- Ausblick 2020
 - Rückmeldung Praxis
 - Etablierung im Qualifizierungsprozess
 - Erweiterung auf weitere Instrumente

Weitere Neuigkeiten

Das Team wächst.....



Iris Vogel

cand. MNS, BSN, RN

Implementierung und Umsetzung Pflegeprozess



Jenny Arndt

BA, Pflegeinformatikerin

Freie Mitarbeiterin Schulung- und Implementierung



Anja Schmidt

MNS, BSN, RN

Freie Mitarbeiterin Literaturrecherche/ EBN



Birgit.sippel@epa-cc.de

epa
KIDS

epa
AC

epa
PSYC

epa
LTC

epa
HC

epa
Data