



Neue Version: epa-LEP Pflegeprozess (epaLEPnp) und LEP Pflegeprozess (LEPnp) 6.0.0

Die neue Version des LEP Pflegeprozesses wird den Softwarepartnern von der LEP AG in entsprechenden Datenformaten zugestellt. Neu wird unterschieden zwischen Pflegeprozessen ausschliesslich mit epaINSTRUMENTEN und LEP Nursing 3 (**epaLEPnp**) sowie mit epaINSTRUMENTEN, NANDA, AIR-Z und LEP Nursing 3 (**LEPnp epa-NANDA-AIR-Z-LEP**) und ohne epaINSTRUMENTE (**LEPnp NANDA-AIR-Z-LEP**).

Neu ist das Add-On epaECLIPSE zu den bisherigen epaINSTRUMENTEN, passend dazu gibt es neue Verknüpfungen (Betaversion) zwischen epaECLIPSE und LEP Nursing 3. Diese Verknüpfungen sind noch nicht in der Praxis getestet und werden seitens der LEP AG als Betaversion geführt.

Alle Einzelprodukte liegen mehrsprachig vor. Die Ausgangssprache ist Deutsch (de) und je nach Produkt sind Englisch (en), Französisch (fr) oder Italienisch (it) verfügbar (siehe Tabellen 1–3). In den folgenden Tabellen sind ausschliesslich jene Einzelprodukte aufgeführt, die in den jeweiligen Verknüpfungen des Pflegeprozesses enthalten sind, sowie deren Vorgängerversion zum Vergleich. Die neue LEP-Klassifikation LEP Nursing – Home Care ist nicht gelistet, da sie nicht verknüpft wurde.

Tabelle 1: Einzelprodukte im epaLEPnp 6.0.0 inkl. Add-On epaECLIPSE Betaversion

Kürzel	Name des Einzelprodukts	NEU: LEP Pflegeprozess 6.0.0	LEP Pflegeprozess 5.0.0 (Vorgänger)
epa	Effiziente Pflegeanalyse (de, en, fr, it)		
epa	epaAC AcuteCare (Akutpflege Setting)	2.5.00	2.4.00
epa	epaLTC LongTermCare (Langzeitpflege Setting)	1.4.00	1.3.00
epa	epaKIDS (Pädiatrisches Setting)	2.4.00	2.3.00
epa	epaMHC (Mental Health Care)	1.3.00	1.2.00, vormals epaPSYC
epa	epaAC epaECLIPSE	2.5.00	-
epa	epaKIDS epaECLIPSE	2.4.00	-
epa	epaLTC epaECLIPSE	1.4.00	-
epa	epaMHC epaECLIPSE	1.3.00	-
LEP Nursing 3	LEP-Subkataloge (de, en, fr, it)		
LEP Nursing	LEP Nursing	3.6.0	3.5.0
LEP Nursing – Long Term Care	LEP Nursing – Long Term Care	3.6.0	



Tabelle 2: Einzelprodukte im LEPnp 6.0.0 epa-NANDA-AIR-Z-LEP

Kürzel	Name des Einzelprodukts	NEU: LEP Pflegeprozess 6.0.0	LEP Pflegeprozess 5.0 (Vorgänger)
epa	Effiziente Pflegeanalyse (de, en, fr, it)		
epa	epaAC AcuteCare (Akutpflege Setting)	2.5.00	2.4.00
epa	epaLTC LongTermCare (Langzeitpflege Setting)	1.4.00	1.3.00
epa	epaKIDS (Pädiatrisches Setting)	2.4.00	2.3.00
epa	epaMHC (Mental Health Care)	1.3.00	1.2.00, vorher epaPSYC
LEP Nursing 3	LEP-Subkataloge (de, en, fr, it)		
LEP Nursing	LEP Nursing	3.6.0	3.5.0
LEP Nursing – Long Term Care	LEP Nursing – Long Term Care	3.6.0	
NANDA-I	NANDA: North American Nursing Diagnosis Association. Ab 2002 wird NANDA-I als Markenbezeichnung für Pflegediagnosen verwendet: NANDA-International Inc. (de, en, fr, it)		
NANDA-I	Pflegediagnosen NANDA-International	2021/23	2021/23
AIR-Z	AHIS (Advanced Healthcare Information Systems) Institut Rosenberger – Pflegeziele (de, fr, it)		
AIR-Z	Pflegeziele AHIS Institut Rosenberger	1.0.1	1.0.1
NANDA-I und AIR-Z	Kombination: Pflegediagnosen NANDA-International mit Pflegezielen AHIS Institut Rosenberger (de, fr, it)		
NANDA-I und AIR-Z	Kombination: NANDA-I mit AIR-Z	1.2.0	1.2.0

Tabelle 3: Einzelprodukte im LEPnp 6.0.0 NANDA-AIR-Z-LEP

Kürzel	Name des Einzelprodukts	NEU: LEP Pflegeprozess 6.0.0	LEP Pflegeprozess 5.0 (Vorgänger)
NANDA-I	NANDA: North American Nursing Diagnosis Association. Ab 2002 wird NANDA-I als Markenbezeichnung für Pflegediagnosen verwendet: NANDA-International Inc. (de, en, fr, it)		
NANDA-I	Pflegediagnosen NANDA-International	2021/23	2021/23
AIR-Z	AHIS (Advanced Healthcare Information Systems) Institut Rosenberger – Pflegeziele (de, fr, it)		



AIR-Z	Pflegeziele AHIS Institut Rosenberger	1.0.1	1.0.1
NANDA-I und AIR-Z	Kombination: Pflegediagnosen NANDA-International mit Pflegezielen AHIS Institut Rosenberger (de, fr, it)		
NANDA-I und AIR-Z	Kombination: NANDA-I mit AIR-Z	1.2.0	1.2.0
LEP Nursing 3	LEP-Subkataloge (de, en, fr, it)		
LEP Nursing	LEP Nursing	3.6.0	3.5.0
LEP Nursing – Long Term Care	LEP Nursing – Long Term Care	3.6.0	

Die aktuellste Version von NANDA-I (2024/26) konnte nicht integriert werden. In der Ziele-Klassifikation AHIS (Advanced Healthcare Information Systems) Institut Rosenberger-Pflegeziele (AIR-Z) gab es keine Änderungen.

Für das konzeptuelle Verständnis und die Wissensaneignung stehen für die Anwenderbetriebe übersichtliche PDF-Dateien zu den Verknüpfungen sowie Dokumentationen der jeweiligen Klassifikationen zur Verfügung.

In den folgenden Abbildungen sind die Verknüpfungen sowie die Anzahl der einzelnen Verknüpfungen ersichtlich. Abbildung 1 zeigt die Verknüpfungen zwischen epaINSTRUMENTEN und LEP sowie epaINSTRUMENTEN, NANDA-I, AIR-Z und LEP.

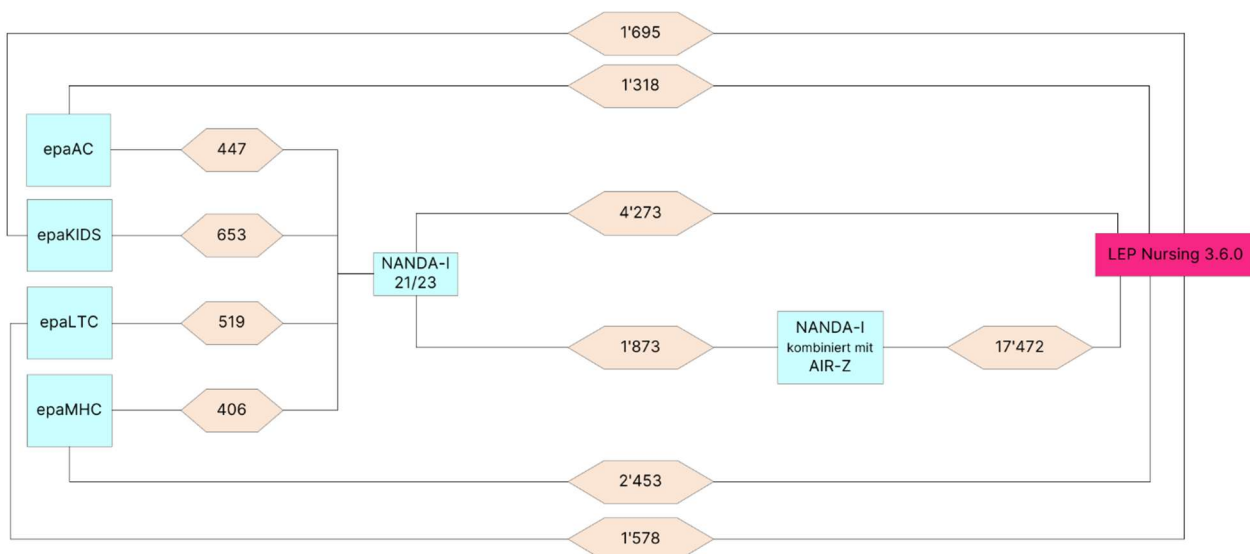


Abbildung 1: Einzelne Verknüpfungen im LEPnp 6.0.0 epa-NANDA-AIR-Z-LEP



Abbildung 2 fokussiert die neue Verknüpfung zwischen dem epaINSTRUMENT epaLTC und dem neuen Subkatalog LEP Nursing – Long Term Care beziehungsweise zwischen epaLTC, NANDA-I, AIR-Z und LEP.

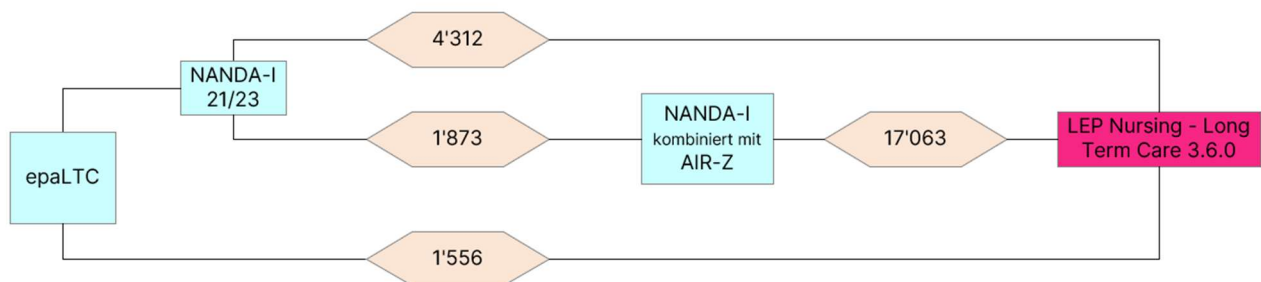


Abbildung 2: Einzelne Verknüpfungen zu LEP Nursing – Long Term Care

Abbildung 3 stellt die Verknüpfungen zwischen dem Add-On epaECLIPSE der jeweiligen epaINSTRUMENTE und LEP dar, inkl. der neuen Verknüpfung mit LEP Nursing – Long Term Care.

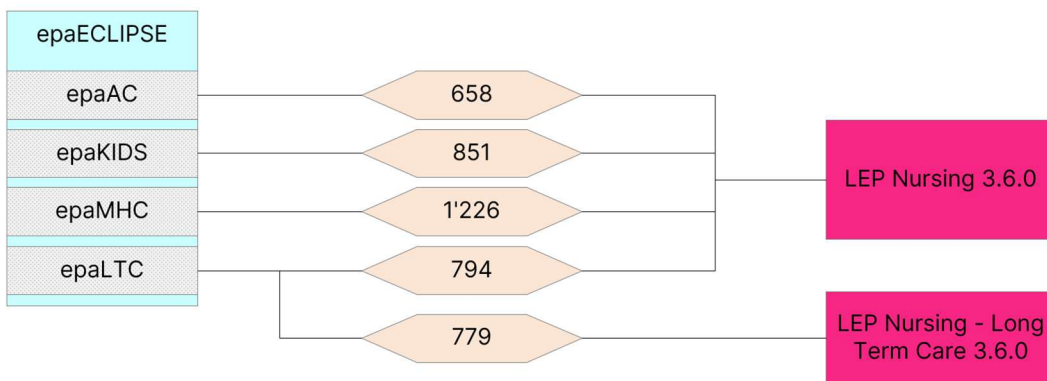


Abbildung 3: Einzelne Verknüpfungen zwischen dem Add-On epaECLIPSE und LEP im epaLEPnp 6.0.0

Gerne beraten wir Sie zu einer auf Ihren Gesundheitsbetrieb angepassten Anwendung oder beantworten Fragen zur Implementierung in eine Software.

Gesundheitsbetriebe: Wenden Sie sich bei Fragen zu Inhalt, Implementierung oder Software bitte an Ihre jeweilige Kontaktperson aus dem Bereich Verkauf und Beratung der LEP AG.

Softwarepartner: Kontaktieren Sie für Implementierung oder softwarebezogenen Fragen bitte

Martin.Studer@lep.ch

Allgemeine Fragen: info@lep.ch.