
TABELLE ASDEXP2

PTNUM

PATIENTENIDENTIFIKATIONSNUMMER

Beispiel:

1
51
125

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

Fremdschlüssel!

BEZ

KLINIKBEZEICHNUNG

Beispiel:

Universitätsklinikum Ulm
Klinik schöner Sonntag
Schwarzwaldklinik

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: alphanumerisch → max. 25 Zeichen

DATUM0

DURCHFÜHRUNGSDATUM EINER SCHULUNG

Beispiel:

12.11.2006
13.04.2007
01.07.2008

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: Datum → tt/mm/jjjj

DIAB_TYP

DIABESTES-TYP

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: alphanumerisch → max. 10 Zeichen

SEX

GESCHLECHT DES PATIENTEN

Beispiel:

0

1

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

Der Benutzer kann aus den folgenden Vorgaben wählen:

0 = weiblich

1 = männlich

AUFGRUND

GRUND DER VORSTELLUNG / AUFNAHME

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: alphanumerisch → max. 40 Zeichen

SCHULUNG

SCHULUNGSART

Beispiel:

Einzelschulung

Gruppenschulung

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: alphanumerisch → max. 20 Zeichen

Der Benutzer kann aus den folgenden Vorgaben wählen:

Einzelschulung

Gruppenschulung

unbekannt

MIGRANT

FELD OHNE FUNKTION

Allgemeine Information:

ACHTUNG: Diese Spalte hat keine Funktion mehr

Datentyp: alphanumerisch → max. 10 Zeichen

ANZ_SCHUL

ANZAHL DER SCHULUNGEN

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: alphanumerisch → max. 10 Zeichen

ALTER

ALTER DES PATIENTEN

Allgemeine Information:

Angabe in Jahren

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → eine Nachkommastelle

DIDAU

DIABETESDAUER

Beispiel:

1,18

2,48

12,07

Allgemeine Information:

Angabe in Jahren

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → zwei Nachkommastellen

GROESSE

GRÖÖE DES PATIENTEN

Beispiel:

127

167

181

Allgemeine Information:

Angabe in cm

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

GEWICHTO

GEWICHT VOR DER SCHULUNG

Allgemeine Information:

Angabe in kg

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → eine Nachkommastelle

INSDO

FELD OHNE FUNKTION

Allgemeine Information:

ACHTUNG: Diese Spalte hat keine Funktion mehr

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

ANINSDO

FELD OHNE FUNKTION

Allgemeine Information:

ACHTUNG: Diese Spalte hat keine Funktion mehr

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

INJD0

ANZAHL DER INSULININJEKTIONEN VOR SCHULUNG

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

PUMPE0

PUMPE VOR SCHULUNG

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

OAD0

FELD OHNE FUNKTION

Allgemeine Information:

ACHTUNG: Diese Spalte hat keine Funktion mehr

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

HBA1C0

HBA1C VOR SCHULUNG

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → zwei Nachkommastellen

SCHULART

ART DER SCHULUNG

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: alphanumerisch → max. 20 Zeichen

Der Benutzer kann aus den folgenden Vorgaben wählen:

Einzelschulung

Gruppenschulung

Unbekannt

ONB0

OBERER NORMBEREICH DES HBA1C

Allgemeine Information:
Letzter Eintrag vor Datum

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → zwei Nachkommastellen

UNB0

UNTERER NORMBEREICH DES HBA1C

Allgemeine Information:
Letzter Eintrag vor Datum

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → zwei Nachkommastellen

SRR0

SYSTOLISCHER BLUTDRUCK VOR SCHULUNG

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

DRR0

DIASTOLISCHER BLUTDRUCK VOR SCHULUNG

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

SRRP0

FELD OHNE FUNKTION

Allgemeine Information:
ACHTUNG: Diese Spalte hat keine Funktion mehr

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

DRRPO

FELD OHNE FUNKTION

Allgemeine Information:

ACHTUNG: Diese Spalte hat keine Funktion mehr

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

ALBUMO

MIKRO-/ALBUMINURIE VOR SCHULUNG

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → zwei Nachkommastellen

KREA0

KREATININ VOR SCHULUNG

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → zwei Nachkommastellen

SHYPO0

FELD OHNE FUNKTION

Allgemeine Information:

ACHTUNG: Diese Spalte hat keine Funktion mehr

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

KETOA0

FELD OHNE FUNKTION

Allgemeine Information:

ACHTUNG: Diese Spalte hat keine Funktion mehr

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

DIALYSE0

DIALYSE VOR SCHULUNG

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

FUSS0

FELD OHNE FUNKTION

Allgemeine Information:

ACHTUNG: Diese Spalte hat keine Funktion mehr

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

GRAVO

SCHWANGERSCHAFT SICHER VOR SCHULUNG

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

DATUM1

LETZTES UNTERSUCHUNGSDATUM / DATUM DER NACHUNTERSUCHUNG

Beispiel:

12.03.2008

11.01.2007

05.12.2008

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: Datum → tt/mm/jjjj

GEWICHT1

GEWICHT NACH DER SCHULUNG

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → eine Nachkommastelle

INSD1

FELD OHNE FUNKTION

Allgemeine Information:

ACHTUNG: Diese Spalte hat keine Funktion mehr

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

ANINSD1

FELD OHNE FUNKTION

Allgemeine Information:

ACHTUNG: Diese Spalte hat keine Funktion mehr

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

INJD1

FELD OHNE FUNKTION

Allgemeine Information:

ACHTUNG: Diese Spalte hat keine Funktion mehr

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

PUMPE1

PUMPE NACH SCHULUNG

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

OAD1

FELD OHNE FUNKTION

Allgemeine Information:

ACHTUNG: Diese Spalte hat keine Funktion mehr

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

HBA1C1

HBA1C NACH SCHULUNG

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → zwei Nachkommastellen

ONB1

OBERER NORMBEREICH DES HBA1C

Allgemeine Information:

Letzter Eintrag nach Datum

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → zwei Nachkommastellen

UNB1

UNTERER NORMBEREICH DES HBA1C

Allgemeine Information:

Letzter Eintrag nach Datum

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → zwei Nachkommastellen

SRR1

SYSTOLISCHER BLUTDRUCK NACH SCHULUNG

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

DRR1

DIASTOLISCHER BLUTDRUCK NACH SCHULUNG

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

SRRP1

FELD OHNE FUNKTION

Allgemeine Information:

ACHTUNG: Diese Spalte hat keine Funktion mehr

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

DRRP1

FELD OHNE FUNKTION

Allgemeine Information:

ACHTUNG: Diese Spalte hat keine Funktion mehr

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

ALBUM1

MIKRO-/ALBUMINURIE NACH SCHULUNG

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → zwei Nachkommastellen

KREA1

KREATININ NACH SCHULUNG

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → zwei Nachkommastellen

SHYPO1

FELD OHNE FUNKTION

Allgemeine Information:

ACHTUNG: Diese Spalte hat keine Funktion mehr

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

KETOA1

FELD OHNE FUNKTION

Allgemeine Information:

ACHTUNG: Diese Spalte hat keine Funktion mehr

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

DIALYSE1

DIALYSE NACH SCHULUNG

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

FUSS1

FELD OHNE FUNKTION

Allgemeine Information:

ACHTUNG: Diese Spalte hat keine Funktion mehr

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

GRAV1

SCHWANGERSCHAFT SICHER NACH SCHULUNG

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

ARTNAU

FELD OHNE FUNKTION

Allgemeine Information:

ACHTUNG: Diese Spalte hat keine Funktion mehr

Datentyp: alphanumerisch → max. 10 Zeichen

ANZBESD

FELD OHNE FUNKTION

Allgemeine Information:

ACHTUNG: Diese Spalte hat keine Funktion mehr

Datentyp: numerisch → keine Nachkommastellen

VERST

PATIENT IST VERSTORBEN

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: alphanumerisch → max. 10 Zeichen

TEL

TELEFONNUMMER DES PATIENTEN

Beispiel:

07348-487567

01457-475-4

04787-958541

Die Zuweisung des Wertes erfolgt durch das Programm.

Datentyp: alphanumerisch → max. 10 Zeichen