

OPM-CH

1. OPM Strukturdaten

Die OPM Strukturdaten bestehen aus den Informationen zur Ihrer Abteilung (1) und den eigentlichen Strukturdaten (2). Die Strukturdaten werden jährlich erfasst.

Der Zwischenstand einer Eingabe kann mittel Schaltfläche "Zwischenspeichern" (3) gespeichert werden. Um die Eingabe abzuschließen muss das Formular visiert werden. Dies erfolgt durch Betätigung der Schaltfläche "Speichern und visieren" (4).

OPM_{ch}

 A-QUA
 OPM-CH

> OP Management > Reporting > Import > Verwaltung
 > OPM Strukturdaten > Subdisziplinen > Lokalfitäten > Kapazitäten

PDF
Zwischenspeichern
Speichern und visieren

Ihre Abteilung (= Abteilung, Institut, Departement, Praxis, Unternehmen...) 1

Identifikation (zugeteilte Identifikationsnummer):	<input type="text" value="10000"/>
Name Ihrer Abteilung mit zugehörigem Spital (falls vorhanden):	<input type="text" value="Anästhesie Boswil"/>
Titel des Abteilungsleiters Ihrer Abteilung (OP Management):	<input type="text" value="Dr."/>
Vorname des Abteilungsleiters Ihrer Abteilung (OP Management):	<input type="text" value="Peter"/>
Name des Abteilungsleiters Ihrer Abteilung (OP Management):	<input type="text" value="Zeltner"/>
E-Mailadresse des Abteilungsleiters Ihrer Abteilung (OP Management):	<input type="text" value="peter.zeltner@protecdata.ch"/>
Kontaktadresse für Rückfragen (E-Mailadresse des Datenverantwortlichen Ihrer Abteilung):	<input type="text" value="roland.meier@protecdata.ch"/>

Strukturdaten: 2

Jahr:

Setting

CMI:	<input type="text" value="23"/>
Krankenhaustypologie gemäss Bfs-Statistik:	<input type="text" value="K112 Zentrumsversorgung Niveau 2"/>

Personal für den OP Betrieb (in FTE)

Dipl. Fachperson Operationstechnik HF, Dipl. Pflegefachpersonen im OP, Personal in Ausbildung (Instrumentieren am Tisch inkl. OP-Führungspersonal)	<input type="text" value="122"/>
Physician Assistants (PA), Dipl. Fachperson Operationstechnik HF, Dipl. Pflegefachpersonen im OP (nicht ärztliches assistieren während der OP)	<input type="text" value="2"/>
Perioperative Assistenz (POA), FaGe, Pflegeassistenz, Hilfspersonal (OP-Vorbereitung, Springer, nicht am Tisch)	<input type="text" value="3"/>
OP Lagerungspflege (Patientenlagerung)	<input type="text" value="4"/>
Administratives Personal inkl. Leitstelle / OP-Koordination	<input type="text" value="5"/>
Logistikpersonal (haben nicht smit Patienten zu tun)	<input type="text" value="6"/>
Reinigungspersonal	<input type="text" value="7"/>

PDF
Zwischenspeichern
Speichern und visieren

ProtecData AG
5623 Boswil

Tel. 056 / 677 80 90
info@protecdata.ch

2. Subdisziplinen

Über den Menüpunkt OP-Management->Subdisziplinen können die Subdisziplinen Ihrer Abteilung eingesehen und bearbeitet werden. Mit der Schaltfläche "Eintrag hinzufügen" (1) kann eine neue Subdisziplin angelegt werden. Eine Subdisziplin besteht aus einem eindeutigen Code (2) und der dazugehörigen Bezeichnung (3). Zudem muss die Subdisziplin einer A-QUA Disziplin zugeordnet werden (4). Mit den Feldern ‚Gültig von‘ und ‚Gültig Bis‘ kann die Gültigkeit der Subdisziplin gesteuert werden. Nicht mehr gültige Subdisziplinen können durch Setzen des ‚Gültig bis‘-Datums zum gewünschten Zeitpunkt deaktiviert werden.

Der für die Subdisziplin verwendete Code (2) muss in der Variable [20302] mit den Leistungsdaten importiert werden (= Pflichtfeld).

Subdisziplin, Plankapazität Kürzel [20302]	Subdisziplin, Plankapazität Bezeichnung	Hauptverantwortliche A-QUA Disziplin Gemäss Tabelle A-QUA [20301]	Gültig von	Gültig bis
AUK (2)	Augenchirurgie (3)	Augenchirurgie (4)	01.01.2018	31.12.2099 (5)
CHIR	Allgemein- und Viszeralchirurgie	Allgemein- und Viszeralchirurgie	01.01.2018	31.12.2099
FK	Gyn/Geb	Geburtshilfe	01.01.2018	31.12.2099
GEF	Gefässchirurgie	Gefässchirurgie	01.01.2018	31.12.2099
HNO	HNO Chirurgie	HNO Chirurgie	01.01.2018	31.12.2099
KIEF	Kieferchirurgie	Kieferchirurgie	01.01.2018	31.12.2099
NCH	Neurochirurgie	Neurochirurgie	01.01.2018	31.12.2099
ORTHO	Orthopädische Chirurgie	Orthopädische Chirurgie	01.01.2018	31.12.2099
RAD	Radiologie / Interventionelle Radiologie	Radiologie / Interventionelle Radiologie / Nuklearmedizin	01.01.2018	31.12.2099
URO	Urologische Chirurgie	Urologische Chirurgie	01.01.2018	31.12.2099

3. Lokalitäten

Über den Menüpunkt OP-Management->Lokalitäten können die Lokalitäten Ihrer Abteilung eingesehen und bearbeitet werden. Über die Schaltfläche "Eintrag hinzufügen" (1) kann eine neue Lokalität erfasst werden. Eine Lokalität besteht aus einem eindeutigen Code (2), der Bezeichnung (3), der Typisierung der Lokalität (4) sowie den Angaben zu Erstschnitt-Zeit (5), Wechsel-Zeit (6) und Kapazitätsplanung (7). Wie bei den Subdisziplinen kann die Gültigkeit über die Felder ‚Gültig von‘ und ‚Gültig bis‘ gesteuert werden.

Der für die Lokalität verwendete Code (2) muss in der Variable [20503] mit den Leistungsdaten importiert werden.

OP-Lokalität Kürzel [20503]	OP-Lokalität Bezeichnung	OP-Saal Typisierung	Erstschnitt-Zeit (J/N)	Wechsel-Zeit (J/N)	Kapazitätsplanung (J/N)	Gültig von	Gültig bis
OPS1 (2)	OPS1 (3)	OP-Saal (4)	J (5)	N (6)	J (7)	01.01.2018	31.12.2099 (8)
OPS2	OPS2	OP-Saal	J	N	J	01.01.2018	31.12.2099
OPS3	OPS3	OP-Saal	N	N	N	01.01.2018	31.12.2099
OPS4	OPS4	OP-Saal	J	N	J	01.01.2018	31.12.2099
OPS5	OPS5	OP-Saal	J	N	J	01.01.2018	31.12.2099
OPS6	OPS6	OP-Saal	J	N	J	01.01.2018	31.12.2099

4. Kapazitäten

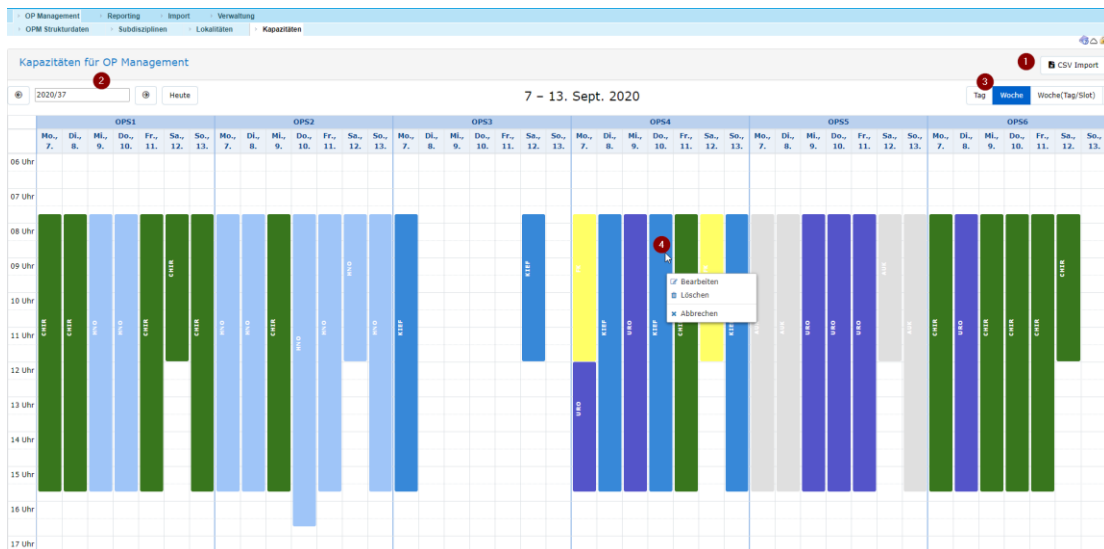
Über den Menüpunkt OP-Management->Kapazitäten können die Kapazitäten Ihrer Abteilung eingesehen und bearbeitet werden. Um die Erfassung von Kapazitäten zu Erleichtern, kann über die Schaltfläche "CSV Import" (1) eine CSV-Datei mit den Kapazitäten importiert werden. Das Format der CSV-Datei ist in Kapitel 4.1 beschrieben.

Beim Import der Kapazitäten, wird geprüft, ob die zu importierenden Subdisziplinen und Lokalitäten im System vorhanden sind. Ist dies nicht der Fall, wird der Import abgebrochen.

Die vorhandenen Kapazitäten können pro Woche oder pro Tag (3) dargestellt werden. Die aktuelle Woche oder der aktuelle Tag kann über die Wochen/Tag-Auswahl (2) eingestellt werden.

Einzelne Kapazitäten können mittels Drag und Drop verschoben werden. Die Dauer mit Rechtsklick auf einen Kapazitätsblock über das Kontextmenü "Bearbeiten" (4) angepasst werden. Sie kann auch durch ziehen des unteren Rands des Kapazitätsblocks angepasst werden.

Ein neuer Block lässt sich durch Markierung eines leeren Bereichs und Rechtsklick darauf über das Kontextmenü "Erstellen" anlegen.



4.1 CSV-Import Format

Die OP-Kapazitäten können über eine CSV-Datei (= Excelfile, als CSV-Datei speichern) in OPM-CH importiert werden (siehe Kapitel 4). Nachfolgend die Beschreibung des Import-Formats:

INSTID = zugewiesene ID Ihrer Abteilung
 BEGINN = Datum und Zeit Beginn einer Kapazität (Format: yyyyymmddHHmmss)
 ENDE = Datum und Zeit Ende einer Kapazität (Format: yyyyymmddHHmmss)
 LOKALITAET = Lokalität der Kapazität (entspricht Lokalität-Code aus Kapitel 3)
 SUBDISZIPLIN = Subdisziplin der Kapazität (entspricht Subdisziplin-Code aus Kapitel 2)

Ansicht Excel

INSTID	BEGINN	ENDE	LOKALITAET	SUBDISZIPLIN
10000	20200831080000	20200831164500	OPS1	HNO
10000	20200831080000	20200831164500	OPS2	GEF
10000	20200831080000	20200831164500	OPS3	NCH
10000	20200831080000	20200831164500	OPS4	KIEF
10000	20200831080000	20200831164500	OPS5	RAD
10000	20200901080000	20200901164500	OPS1	CHIR
10000	20200901080000	20200901164500	OPS2	CHIR
10000	20200901080000	20200901164500	OPS3	HNO
10000	20200901080000	20200901164500	OPS4	ORTHO
10000	20200901080000	20200901164500	OPS5	URO
10000	20200901080000	20200901120000	OPS6	NCH

Ansicht CSV

```
INSTID;BEGINN;ENDE;LOKALITAET;SUBDISZIPLIN
10000;20200831080000;20200831164500;OPS1;HNO
10000;20200831080000;20200831164500;OPS2;GEF
10000;20200831080000;20200831164500;OPS3;NCH
10000;20200831080000;20200831164500;OPS4;KIEF
10000;20200831080000;20200831164500;OPS5;RAD
10000;20200901080000;20200901164500;OPS1;CHIR
10000;20200901080000;20200901164500;OPS2;CHIR
10000;20200901080000;20200901164500;OPS3;HNO
10000;20200901080000;20200901164500;OPS4;ORTHO
10000;20200901080000;20200901164500;OPS5;URO
10000;20200901080000;20200901120000;OPS6;NCH
```