

Передача направления на госпитализацию из ЕМИАС в СВАН

Метод на стороне Стационара СВАН.

С помощью этого метода ЕМИАС передает направления на госпитализацию в стационар СВАН. Дальнейшее изменение статуса направления происходит в обе стороны (Из ЕМИАС в СВАН и из СВАН в ЕМИАС) с помощью метода [Обновление статуса направления на госпитализацию](#).

Общая схема взаимодействия описана на странице [Методы госпитализации для СВАН](#).

Запрос

Адрес запроса

POST: {url}/hospitalization

Описание полей

Название	Тип данных	Обязательность	Описание	Комментарий
Guid	string(Guid)	+	Идентификатор направления	Внутренний идентификатор в МИС, применяется в методе обновления статуса направления
Number	string	+	Номер	
Date	string (DateTime)	+	Дата направления	
DocPrvdSenderFio	string	+	ФИО направившего врача	
DocSS	int	+	СНИЛС направившего врача	
LpuFromMcod	string	+	Мкод направившего ЛПУ	
LpuFromGUID	string(Guid)	+	Идентификатор направившего ЛПУ	
LpuFromOid	string	-	OID направившего ЛПУ	Пока не использовать.
LpuToMcod	string	+	Мкод ЛПУ, куда направили	
LpuToGUID	string(Guid)	+	Идентификатор ЛПУ, куда направили	
LpuToOid	string	-	OID ЛПУ, куда направили	Пока не использовать.
Family	string	+	Фамилия пациента	
Name	string	+	Имя пациента	
Ot	string	-	Отчество пациента	
Birthdate	string	+	Дата рождения в формате ГГГГ-ММ-ДД	
SeriesPol	string	-	Серия полиса(если есть)	
NumPol	string	+	Номер полиса	
PatientSS	string	-	СНИЛС	
Gender	int	+	Пол	<ul style="list-style-type: none">1 - Мужской2 - Женский
DocType	string	+	Тип ДУЛ	Метод получения Получение справочника типов документа удостоверяющего личность
SeriesDoc	string	+	Серия документа	
NumDoc	string	+	Номер документа	
DateDoc	string	+	Дата документа в формате ГГГГ-ММ-ДД	

DocIssuedBy	string	-	Кем выдан документ	
Type	string	+	Тип направления	<p>Возможные значения:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hospital - На госпитализацию • Consultation - На консультацию (пока не используется) • Restorative - На восстановительное лечение (пока не используется)
Reason	string	+	Причина направления	
MkbCode	string	+	Код МКБ-10	
MkbName	string	+	Название МКБ-10	
ProfitType	int	+	Вид оплаты	<ul style="list-style-type: none"> • 2 - ОМС • 3 - Бюджет • 4 - Платные услуги • 5 - ДМС • 6 - Прочее
DepartmentProfile	string	-	Профиль отделения	Получение списка профилей лечения
BedProfile	string	-	Профиль койки	Получение профилей коек
HospitalTimeld	string	+	Идентификатор ячейки	Из метода Получение коечного фонда
DatePlan	string (DateTime)	+	Дата и время госпитализации	

Пример модели в формате JSON

Ответ сервера

В случае успешного выполнения сервер вернет ответ 200 ок.