## Документ "Направление на госпитализацию, восстановительное лечение, обследование, консультацию".

Все процедуры, кроме **get\_form57\_recordset\_entry,** должны возвращать данные в виде результирующего набора с одной строкой для каждого столбца. Процедура **get\_form57\_recordset\_entry** может возвращать данные в виде результирующего набора с произвольным количеством строк.

Все переменные должны иметь символьный тип данных.

Все переменные, с телефонным номером должны начинаться с «tel:» (раздел II, пункт 3.1 и 3.1.1).

Все переменные, электронной почтой должны начинаться с «mailto:» (раздел II, пункт 3.1 и 3.1.1).

Все переменные, с номером факса должны начинаться с «fax:» (раздел II, пункт 3.1 и 3.1.1).

Все переменные, у которых отсутствует информация в БД и в соответствии с руководством по реализации CDA документов, могут иметь пустое наполнение, поле должно содержать пустое значение (select *имя\_переменной*=’’).

1. Данные для заголовка CDA документа должна выводить процедура:

Название процедуры: **get\_from57\_document\_info**

Входные параметры: **DOC\_ID** – код документа "Направление на госпитализацию, восстановительное лечение, обследование, консультацию" в МИС

Возвращаемые переменные:

**doc\_root\_id** – первая часть составного уникального идентификатора документа в МИС, должен быть заполнен синтаксически корректным OID и должен быть сформирован по правилу формирования идентификаторов из таблицы 2, руководства по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.5).

, **doc\_extension\_id** – вторая часть составного уникального идентификатора документа, должен соответствовать идентификатору документа в МИС.

, **title** – человекочитаемый заголовок документа. Текст должен соответствовать допустимым вариантам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.7).

**, effective\_time –** дата создания документа. Должен содержать дату и время создания документа, в формате, описанном в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 3.8).

, **doc\_root\_set\_id -** первая часть составного уникального идентификатора набора версий документа в МИС, должен быть заполнен синтаксически корректным OID, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.11).

, **doc\_extension\_set\_id -** вторая часть составного уникального идентификатора набора версий документа в МИС, должен соответствовать идентификатору документа в МИС.

, **version\_number –** номер версии данного документа (раздел II, пункт 3.11).

1. Информацию о пациенте выводит процедура:

Название процедуры: **get\_form57\_patient\_info**

Входные параметры: **DOC\_ID** – код документа "Направление на госпитализацию, восстановительное лечение, обследование, консультацию" в МИС

Возвращаемые переменные:

**patient\_root\_id –** первая часть составного уникального идентификатора пациента в МИС. Должен быть заполнен синтаксически корректным OID и должен быть сформирован по правилу формирования идентификаторов из таблицы 2, руководства по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.2).

**, patient\_extension\_id -** вторая часть составного уникального идентификатора пациента в МИС. Должен соответствовать идентификатору пациента в МИС.

**, patient\_snils\_root\_id –** первая часть составногоглобального уникального идентификатора пациента - СНИЛС, должен быть заполнен синтаксически корректным OID и должен быть сформирован по правилу формирования идентификаторов из таблицы 2, руководства по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.2).

**, patient\_snils\_extension\_id –** вторая часть составногоглобального уникального идентификатора пациента – СНИЛС. Должен содержать номер СНИЛС пациента.

**, pasp\_root\_id -** первая часть составногоидентификатора пациента – документ удостоверяющий личность пациента, должен быть заполнен синтаксически корректным OID и должен быть сформирован по правилу формирования идентификаторов из таблицы 2, руководства по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.2).

**, pasp\_extension\_id -** вторая часть составногоидентификатора пациента. Должен содержать серию и номер документа, удостоверяющего личность пациента.

**, pasp\_assigning\_authority\_name –** третья часть составного идентификатора пациента. Должен содержать информацию: кем выдан документ, код подразделения, дату выдачи и другую информацию о документе.

**, registr\_address\_line –** адреса постоянной регистрации пациента, выводится в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.2).

**, registr\_state\_code –** регион РФ адреса постоянной регистрации пациента, выводится в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.2).

**, live\_address\_line -** адреса фактического места жительства пациента, выводится в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.2).

**, live\_state\_code -** регион РФ адреса фактического места жительства пациента, выводится в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.2).

**, patient\_phone –** телефон пациента, выводится в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.2).

**, patient\_mobile –** мобильный телефон пациента, выводится в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.2).

**, patient\_email –** электронная почта пациента, выводится в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.2).

**, patient\_family –** фамилия пациента, выводится в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.2).

**, patient\_first\_name –** имя пациента, выводится в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.2).

**, patient\_patronymic –** отчество пациента, выводится в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.2).

**, gender\_code –** пол пациента в закодированном виде, выводится в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.2).

**, gender\_code\_name –** пол пациента в человекочитаемом виде, выводится в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.2).

**, birth\_time –** дата рождения, выводится в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.2).

**, work\_text** – место работы и должность, условия труда пациента для заполнения секции «Место работы и должность», в соответствии с описанием в руководстве по реализации CDA документа (раздел III, пункт 1.2 и 1.5).

1. Информацию об учреждении, оказывающую медицинскую помощь пациенту, выводит процедура:

Название процедуры: **get\_from57\_provider\_organization\_info**

Входные параметры: **DOC\_ID** – код документа "Направление на госпитализацию, восстановительное лечение, обследование, консультацию" в МИС

Возвращаемые переменные:

**provider\_root\_id –** идентификатор направляющей организации, должен быть заполнен синтаксически корректным OID и должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.2).

**, provider\_name –** наименование направляющей организации, должно быть сформировано по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.2).

**, provider\_phone –** телефон направляющей организации, должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.2).

**, provider\_fax –** факс направляющей организации, должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.2).

**, provider\_web\_site –** веб-сайт направляющей организации, должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.2).

**, provider\_address\_line –** адрес направляющей организации, должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.2).

**, provider\_state\_code** – регион РФ адреса направляющей организации, должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.2).

1. Информацию об авторе документа, выводит процедура:

Название процедуры: **get\_from57\_author\_info**

Входные параметры: **DOC\_ID** – код документа "Направление на госпитализацию, восстановительное лечение, обследование, консультацию" в МИС

Возвращаемые переменные:

**author\_time –** дата подписи документа автором. Должена быть сформирована по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.3).

**, author\_root\_id -** первая часть составногоуникальногоидентификатора автора в МИС, должен быть заполнен синтаксически корректным OID и должен быть сформирован по правилу формирования идентификаторов из таблицы 2, руководства по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.3).

**, author\_extension\_id -** вторая часть составного уникальногоидентификатора автора в МИС. Должен соответствовать идентификатору автора в МИС.

**, author\_snils\_root\_id –** первая часть составного глобального уникального идентификатора автора – СНИЛС, должен быть заполнен синтаксически корректным OID и должен быть сформирован по правилу формирования идентификаторов из таблицы 2, руководства по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.3).

**, author\_snils\_extension\_id –** вторая часть составного глобального уникального идентификатора автора – СНИЛС. Должен содержать номер СНИЛС автора.

**, author\_post\_code –** должность автора в закодированном виде, выводится в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.3).

**, author\_post\_name –** должность автора в человекочитаемом виде, выводится в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.3).

**, author\_address\_line –** адрес автора, должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.3).

**, author\_state\_code –** регион РФ адреса автора, должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.3).

**, author\_phone –** телефон автора документа. Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.3).

**, author\_mobile –** мобильный телефон автора документа. Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.3).

**, author\_email –** электронная почта автора документа. Должна быть сформирована по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.3).

**, author\_fax –** факс автора документа. Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.3).

**, author\_family –** фамилия автора документа. Должна быть сформирована по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.3).

**, author\_first\_name –** имя автора документа. Должно быть сформировано по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.3).

**, author\_patronymic –** отчество автора документа. Должно быть сформировано по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.3).

**, author\_work\_root\_id –** идентификатор организации, места работы автор документа. Должен быть заполнен синтаксически корректным OID и должен быть сформирован по правилам формирования идентификаторов, описанных в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.3).

**, author\_work\_name -** наименование организации, места работы автора документа. Должно быть сформировано по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.3).

**, author\_work\_phone –** телефон организации, места работы автора документа. Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.3).

**, author\_work\_fax –** факс организации, места работы автора документа. Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.3).

**, author\_work\_web\_site –** веб-сайт организации места работы автора документа. Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.3).

**, author\_work\_address\_line –** адрес организации, места работы автора документа. Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.3).

**, author\_work\_state\_code –** регион РФ адреса организации, места работы автора документа. Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.3).

1. Информацию об организации-владельца документа, выводит процедура:

Название процедуры: **get\_from57\_represented\_custodian\_organization\_info**

Входные параметры: **DOC\_ID** – код документа "Направление на госпитализацию, восстановительное лечение, обследование, консультацию" в МИС

Возвращаемые переменные:

**custodian\_root\_id –** уникальный идентификатор организации-владельца документа. Должен быть заполнен синтаксически корректным OID и должен быть сформирован по правилам формирования идентификаторов, описанных в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.4).

**, custodian\_name –** наименование организации-владельца документа. Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.4).

**, custodian\_phone –** телефон организации-владельца документа. Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.4).

**, custodian\_address\_line –** адрес организации-владельца документа. Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.4).

**, custodian\_state\_code –** регион РФ адреса организации-владельца документа. Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.4).

1. Информацию о лице, придавшем юридическую силу документу, выводит процедура:

Название процедуры: **get\_from57\_legal\_authenticator\_info**

Входные параметры: **DOC\_ID** – код документа "Направление на госпитализацию, восстановительное лечение, обследование, консультацию" в МИС

Возвращаемые переменные:

**legal\_time -** дата подписи лица, придавшего юридическую силу документа. Должена быть сформирована по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.6).

**, legal\_root\_id -** первая часть составногоуникальногоидентификатора лица, придавшего юридическую силу документу, в МИС. Должен быть заполнен синтаксически корректным OID и должен быть сформирован по правилу формирования идентификаторов из таблицы 2, руководства по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.6).

**, legal\_extension\_id -** вторая часть составного уникальногоидентификатора лица, придавшего юридическую силу документу, в МИС. Должен соответствовать идентификатору автора в МИС.

**, legal\_snils\_root\_id -** первая часть составного глобального уникального идентификатора лица, придавшего юридическую силу документу, – СНИЛС. Должен быть заполнен синтаксически корректным OID и должен быть сформирован по правилу формирования идентификаторов из таблицы 2, руководства по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.6).

**, legal\_snils\_extension\_id -** вторая часть составного глобального уникального идентификатора лица, придавшего юридическую силу документу, – СНИЛС. Должен содержать номер СНИЛС лица, придавшего юридическую силу документу.

**, legal\_post\_code -** должность лица, придавшего юридическую силу документу, в закодированном виде, выводится в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.6).

**, legal\_post\_name -** должность лица, придавшего юридическую силу документу, в человекочитаемом виде, выводится в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.6).

**, legal\_address\_line -** адрес лица, придавшего юридическую силу документу, должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.6).

**, legal\_state\_code -** регион РФ адреса лица, придавшего юридическую силу документу, должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.6).

**, legal\_phone -** телефон лица, придавшего юридическую силу документу. Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.6).

**, legal\_mobile -** мобильный телефон лица, придавшего юридическую силу документу. Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.6).

**, legal\_email -** электронная почта лица, придавшего юридическую силу документу. Должна быть сформирована по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.6).

**, legal\_fax -** факс лица, придавшего юридическую силу документу. Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.6).

**, legal\_family -** фамилия лица, придавшего юридическую силу документу. Должна быть сформирована по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.6).

**, legal\_first\_name -** имя лица, придавшего юридическую силу документу. Должно быть сформировано по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.6).

**, legal\_patronymic -** отчество лица, придавшего юридическую силу документу. Должно быть сформировано по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.6).

**, legal\_work\_root\_id -** идентификатор организации, места работы лица, придавшего юридическую силу документу. Должен быть заполнен синтаксически корректным OID и должен быть сформирован по правилам формирования идентификаторов, описанных в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.6).

**, legal\_work\_name -** наименование организации, места работы лица, придавшего юридическую силу документу. Должно быть сформировано по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.6).

**, legal\_work\_phone -** телефон организации, места работы лица, придавшего юридическую силу документу. Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.6)

**, legal\_work\_fax -** факс организации, места работы лица, придавшего юридическую силу документу. Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.6).

**, legal\_work\_web\_site -** веб-сайт организации места работы лица, придавшего юридическую силу документу. Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.6).

**, legal\_work\_address\_line -** адрес организации, места работы лица, придавшего юридическую силу документу. Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.6).

**, legal\_work\_state\_code -** регион РФ организации, места работы лица, придавшего юридическую силу документу. Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.6)

1. Информацию о страховой компании, выводит процедура:

Название процедуры: **get\_from57\_scoping\_organization\_info**

Входные параметры: **DOC\_ID** – код документа "Направление на госпитализацию, восстановительное лечение, обследование, консультацию" в МИС.

Возвращаемые переменные:

**scoping\_root\_id –** первый параметр составного идентификатора страховой компании. Должен быть заполнен синтаксически корректным OID и должен быть сформирован по правилам формирования идентификаторов, описанных в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.7)

**, scoping\_extension\_id –** второй параметр составного идентификатора страховой компании. Должен содержать идентификатор страховой компании в МИС и должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.7).

**, scoping\_name –** наименование страховой компании. Должно быть сформировано по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.7).

**, scoping\_phone -** телефон страховой компании. Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.7).

**, scoping\_fax -** факс страховой компании. Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.7).

**, scoping\_web\_site -** веб-сайт сайт страховой компании. Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.7).

**, scoping\_address\_line -** адрес страховой компании. Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.7).

**, scoping\_state\_code -** регион РФ адреса страховой компании. Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.7).

**, oms\_patient\_num** – номер полиса ОМС (нового образца) пациента (раздел II, пункт 4.7).

1. Информацию о случае оказания медицинской помощи, выводит процедура:

Название процедуры: **get\_from57\_encompassing\_encouter\_info**

Входные параметры: **DOC\_ID** – код документа "Направление на госпитализацию, восстановительное лечение, обследование, консультацию" в МИС

Возвращаемые переменные:

**encompassing\_root\_id –** первая часть составного идентификатора случая оказания медицинской помощи в МИС. Должен быть заполнен синтаксически корректным OID и должен быть сформирован по правилу формирования идентификаторов из таблицы 2, руководства по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.8).

**, encompassing\_extension\_id -** вторая часть составного идентификатора случая оказания медицинской помощи, должен соответствовать идентификатору случая оказания медицинской помощи в МИС.

**, medical\_record\_root\_id –** первая часть составного идентификатора номера истории болезни или амбулаторной карты пациента в МИС. Должен быть заполнен синтаксически корректным OID и должен быть сформирован по правилу формирования идентификаторов из таблицы 2, руководства по реализации CDA документа (раздел II, пункт 4.8).

**, medical\_record\_extension\_id –** вторая часть составного идентификатора номера истории болезни или амбулаторной карты пациента. Должен содержать номер истории болезни или амбулаторной карты пациента в МИС.

**, encompassing\_low –** дата начала случая оказания медицинской помощи. Должна быть заполнена по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.8).

**, encompassing\_high –** дата окончания случая оказания медицинской помощи. Должна быть заполнена по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и 4.8).

1. Информацию для секции «Цель направления и медицинская организация, куда направлен пациент», выводит процедура:

Название процедуры: **get\_from57\_scoporg\_info**

Входные параметры: **DOC\_ID** – код документа "Направление на госпитализацию, восстановительное лечение, обследование, консультацию" в МИС

Возвращаемые переменные:

**scoporg\_text –** содержит информацию куда направлен пациент. Поле должно заполняться в соответствии с описанием в руководстве по реализации CDA документа (раздел III, пункт 1.2 и 1.3).

**, scoporg\_vid\_code –** цель направления в закодированном виде, выводится в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел III, пункт 1.3).

**, scoporg\_vid\_name –** цель направления в человекочитаемом виде, выводится в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел III, пункт 1.3).

**, relationship\_code –** медицинская услуга по справочнику ИМЭК в закодированном виде. Должна заполняться в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел III, пункт 1.3).

**, relationship\_name –** медицинская услуга по справочнику ИМЭК в человекочитаемом виде. Должна заполняться в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел III, пункт 1.3).

**, translation\_code –** медицинская услуга в альтернативной системе кодирования в закодированном виде. Должна заполняться в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел III, пункт 1.3).

**, translation\_name -** медицинская услуга в альтернативной системе кодирования в человекочитаемом виде. Должна заполняться в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел III, пункт 1.3).

**, elu\_text –** выводится информация с указаниемобоснования направления, уточнения задачи, стоящей перед лечебно-профилактическим учреждением, куда направлен пациент. Заполняется для секции «Описание и обоснование направления» в соответствии с описанием в руководстве по реализации CDA документа (раздел III, пункт 1.2 и 1.7).

1. Информацию об организации, куда направлен пациент для секции «Цель направления и медицинская организация, куда направлен пациент», выводит процедура:

Название процедуры: **get\_from57\_represented\_organization\_info**

Входные параметры: **DOC\_ID** – код документа "Направление на госпитализацию, восстановительное лечение, обследование, консультацию" в МИС.

Возвращаемые переменные:

**represented\_root\_id –** уникальный идентификатор организации, куда направлен пациент для секции «Цель направления и медицинская организация, куда направлен пациент». Должен быть заполнен синтаксически корректным OID и должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел III, пункт 1.3).

**, represented\_name –** наименование организации, куда направлен пациент для секции «Цель направления и медицинская организация, куда направлен пациент». Должно быть сформировано по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел III, пункт 1.3).

**, represented\_phone –** телефон организации, куда направлен пациент для секции «Цель направления и медицинская организация, куда направлен пациент». Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и раздел III, пункт 1.3).

**, represented\_fax –** факс организации, куда направлен пациент для секции «Цель направления и медицинская организация, куда направлен пациент». Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и раздел III, пункт 1.3).

**, represented\_web\_site –** веб-сайт организации, куда направлен пациент для секции «Цель направления и медицинская организация, куда направлен пациент». Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и раздел III, пункт 1.3).

**, represented\_address\_line –** адрес организации, куда направлен пациент для секции «Цель направления и медицинская организация, куда направлен пациент». Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и раздел III, пункт 1.3).

**, represented\_state\_cod**e – регион РФ адреса организации, куда направлен пациент для секции «Цель направления и медицинская организация, куда направлен пациент». Должен быть сформирован по правилам, описанным в руководстве по реализации CDA документа (раздел II, пункт 3.1 и раздел III, пункт 1.3).

1. Информацию для секции «Льготы», выводит процедура:

Название процедуры: **get\_from57\_benefits\_info**

Входные параметры: **DOC\_ID** – код документа "Направление на госпитализацию, восстановительное лечение, обследование, консультацию" в МИС.

Возвращаемые переменные:

**benefits\_text –** содержит перечень кодов с наименованием всех установленных пациенту льгот, либо указание на то, что льгот пациенту установлено не было. Поле должно заполняться в соответствии с описанием в руководстве по реализации CDA документа (раздел III, пункт 1.2 и 1.4).

**, observation\_code1 –** поле выводит признак, указывающий на наличие льготы у пациента. В случае, когда льгот нет, поле должно выводить пустое значение (select observation\_code1=’’).

1. Информацию о льготах для секции «Льготы», выводит процедура:

Название процедуры: **get\_form57\_recordset\_entry**

Входные параметры: **DOC\_ID** – код документа "Направление на госпитализацию, восстановительное лечение, обследование, консультацию" в МИС

Возвращаемые переменные:

**observation\_code –** льгота в закодированном виде. Должна заполняться в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел III, пункт 1.4).

**, observation\_name –** льгота в человекочитаемом виде. Должна заполняться в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел III, пункт 1.3)

1. Информацию для секции «Диагнозы», выводит процедура:

Название процедуры: **get\_from57\_dgn\_info**

Входные параметры: **DOC\_ID** – код документа "Направление на госпитализацию, восстановительное лечение, обследование, консультацию" в МИС.

Возвращаемые переменные:

**dgn\_text –** содержит код диагноза пациента по МКБ, по поводу которого ему создается данное направление. Поле должно заполняться в соответствии с описанием в руководстве по реализации CDA документа (раздел III, пункт 1.2 и 1.6).

**, dgn\_observation\_code –** основной диагноз в закодированном виде. Должна заполняться в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел III, пункт 1.6).

**, dgn\_observation\_name –** основной диагноз в человекочитаемом виде. Должна заполняться в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел III, пункт 1.6)

**, MKB10\_code –** диагноз по МКБ10 в закодированном виде. Должна заполняться в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел III, пункт 1.6)

**, MKB10\_name –** диагноз по МКБ10 в человекочитаемом виде. Должна заполняться в соответствии с правилами, описанными в руководстве по реализации CDA документа (раздел III, пункт 1.6)