

INCB Learning

Building capacity to ensure adequate access to controlled substances



INCB Learning электронные модули

Электронные модули были разработаны Международным комитетом по контролю над наркотиками (МККН) в рамках своей глобальной программы [INCB Learning](#).

- Система оценок для наркотических средств
- Система оценки психотропных веществ
- Оценки годовых законных потребностей в импорте прекурсоров стимуляторов амфетаминового ряда
- Международные рамки контроля над наркотиками и Международный комитет по контролю над наркотиками

Электронные модули предоставляются бесплатно и доступны на английском, испанском, французском и португальском языках по запросу сотрудников компетентных национальных органов. Нет никаких ограничений на количество сотрудников, которые могут быть зарегистрированы в каждом компетентном национальном органе.



Регистрация

Пожалуйста отправьте свой запрос на регистрацию в секретариат МККН по электронной почте incb.learning@un.org. В своем электронном письме, пожалуйста, предоставьте следующую информацию для всех заинтересованных сотрудников вашего компетентного национального органа:

- Имя
- Фамилия
- Пол
- Возраст (для статистических целей)
- Электронный адрес
- Город
- Страна
- Профессия
- Название компетентного национального органа



Доступ для зарегистрированных пользователей

INCB Learning

Building capacity to ensure adequate access to controlled substances



После регистрации вы получите по электронной почте **имя пользователя** и **пароль**. С помощью этой информации вы можете войти в систему и получить доступ к английским версиям INCB Learning модулей **по ссылкам**, приведенным ниже.

[Система оценок для наркотических средств](#)

[Система оценки психотропных веществ](#)

[Оценки ежегодных законных потребностей \(ALR \) в импорте прекурсоров стимуляторов амфетаминового ряда](#)

[Международные рамки контроля над наркотиками и Международный комитет по контролю над наркотиками](#)

[Обеспечение надлежащего наличия контролируемых веществ для медицинских и научных целей](#)