

СОДЕРЖАНИЕ

Для доступа к AsaDia 3	стр 2
Страница диагностики	стр 3 - 6
Структура диагнозастр 3
Выбор критериев, отображение результата, отображение изображения таблицыстр 4
Отображение фотографии на полной странице с отображением уменьшенной таблицыстр 5
Четыре кнопки объяснениястр 6
полной странице	стр 7 - 9
Четыре кнопки объяснениястр 7
Другие фотографиистр 8
Изменение размера фотографии, выход из режима полной страницыстр 9
Список повреждений.....	стр 10
Список фотографий.....	стр 11
Корзины	стр 12 - 15

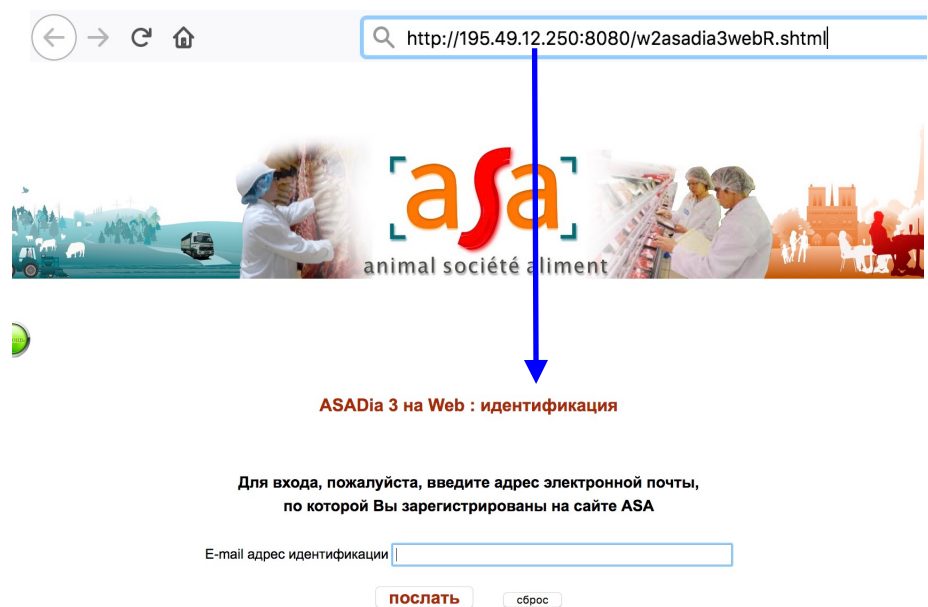
AsaDia 3

ИНСТРУКЦИИ

Чтобы активировать AsaDia 3 в Интернете, нужно ввести логин адрес:
[http://195.49.12.250:8080/
w2asadia3webR.shtml](http://195.49.12.250:8080/w2asadia3webR.shtml)

Затем экран, который появится, позволит вам идентифицировать себя с адресом электронной почты, предоставляемой ASA.

Как только это будет сделано, программа отправит вас на страницу диагноза патологий (см. Ниже).



AsaDia 3

ИНСТРУКЦИИ

Страница диагностики включает в себя, как и большинство страниц на сайте, горизонтальную панель вкладок для изменения страниц.

Он позволяет выбирать фотографии повреждений на основании критериев, касающихся вида, органа и названия поражения, щелкая по флагкам.

Нижний колонтитул дает административную информацию об ASA и позволяет сообщать о проблеме по электронной почте веб-мастеру.



ASA | Определить поражение | Список повреждений | Список рисунков | Корзины

Определить поражение

Выбрать вид животных

Крупный рогатый скот Овцы Козы Свиньи Лошади

Выбрать органы

Пищеварительная система :

Язык Пищевод Пищеварительный тракт
 Лечень Поджелудочная железа Брюшина
 Потроха

Респираторная система :

Трахея Легкое Плевра

Кровеносная система :

Сердце Перикард Кровеносные сосуды

Костно-мышечная система :

Кости и суставы Мышцы Скелет

Мочеполовая система :

Почка Мочевой пузырь Половая система самок
 Половая система самцов Сосо

Другие :

Соединительная ткань Лимфатический узел
 Селезенка Тимус Голова Кожа Надпочечник
 Щитовидная железа Нервная система

Выбрать повреждения

Абсцесс инородного тела
 Активобактериоз/актиномикоз
 Амиллонидоз
 Антракоз
 Артрапальный атероматоз
 Артрит
 Аскариаз
 Атрофический ринит (повреждения)
 Адря
 Бледное мягкое искусственное мясо (PSE)
 Бронхопневмония
 Бруцеллез (повреждения)
 Бурсит
 Везикулярная болезнь (повреждения)
 Вирусная диарея крупного рогатого скота (повреждения)
 Врожденная аномалия
 Врожденные почечные цисты
 Вяленое мясо
 Гангрина
 Гастрит
 Гастрофилиез
 Гематома
 Гемоперикардиум

Выбрать тип фотографий Все фотографии Без вариантов Только варианты

Официальный веб-сайт адрес: Ассоциации животных - Общество - Птица:
здание Жана Жирара - Национальная ветеринарная школа Алльпорта - 7 авеню генерала де Голля - 94704 Maisons-Alfort Cedex ФРАНЦИЯ
Телефон: + 33 (0) 1 56 29 36 30 Факс: + 33 (0) 9 61 24 33 81
e-mail: asa-spv@wanadoo.fr

Чтобы сообщить о проблеме, нажмите на следующую ссылку и напишите веб-мастеру [écrire au webmaster](#)

AsaDia 3

ИНСТРУКЦИИ

Чтобы выбрать критерий, просто щелкните соответствующий флажок.

Резюме исследования находится в синей коробке ниже поисковых критериев.

Если количество найденных фотографий больше 200, появится кнопка «Просмотр фотографий».

Он отображает все выбранные фотографии в виде полного списка.

Если количество найденных фотографий больше 20, но меньше 200, таблица отображает 10 из 10 фотографий с кнопками, чтобы отображать другие страницы в таблице.

Щелчок по кнопке «Просмотр фотографий» позволяет отображать 10 фотографий, представленных в таблице, в виде полного списка.

Щелчок по строке показывает под таблицей соответствующую фотографию с пояснениями и кнопками управления, описанными подробно ниже (см To choose a criterion, simply click in the corresponding check box).

Выбрать вид животных

Крупный рогатый скот Овцы Козы Свиньи Лошади

832 фотографии, которые отвечают предлагаемым критериям: все поражения всех органов Крупный рогатый скот

Удаление Поиска
 Смотреть фотографии

36 фотографии, которые отвечают предлагаемым критериям: все поражения печени у овец

Удаление Поиска

List of photos

Nº	орган	вид животных	поражение
11580	Печень	Овцы	Врожденная аномалия
11583	Печень	Овцы	Макулярная телевангизматия
11600	Печень	Овцы	Токсико-инфекционная печень
11615	Печень	Овцы	Пассивный застой
11616	Печень	Овцы	Пассивный застой
11622	Печень	Овцы	Неспецифический абсцесс
11628	Печень	Овцы	Дистоматоз/Фасциолез (повреждение)
11631	Печень	Овцы	Дистоматоз/Фасциолез (повреждение)
11632	Печень	Овцы	Дистоматоз/Фасциолез (повреждение)
11635	Печень	Овцы	Дистоматоз/Фасциолез (повреждение)

Seeing 1 to 10 from 36 photos
 Смотреть фотографии

First Previous 1 2 3 4 Next Last

Seeing 1 to 10 from 36 photos
 Смотреть фотографии



Неспецифический абсцесс / печень / овцы (11622)

Nº	орган	вид животных	поражение
11580	Печень	Овцы	Врожденная аномалия
11583	Печень	Овцы	Макулярная телевангизматия
11600	Печень	Овцы	Токсико-инфекционная печень
11615	Печень	Овцы	Пассивный застой
11616	Печень	Овцы	Пассивный застой
11622	Печень	Овцы	Неспецифический абсцесс
11628	Печень	Овцы	Дистоматоз/Фасциолез (повреждение)
11631	Печень	Овцы	Дистоматоз/Фасциолез (повреждение)
11632	Печень	Овцы	Дистоматоз/Фасциолез (повреждение)
11635	Печень	Овцы	Дистоматоз/Фасциолез (повреждение)

First Previous 1 2 3 4 Next Last

AsaDia 3

ИНСТРУКЦИИ

При наведении указателя мыши на иконку повреждения отображается курсор, преобразованный в увеличительное стекло, который указывает на то, что изображение можно увеличить.

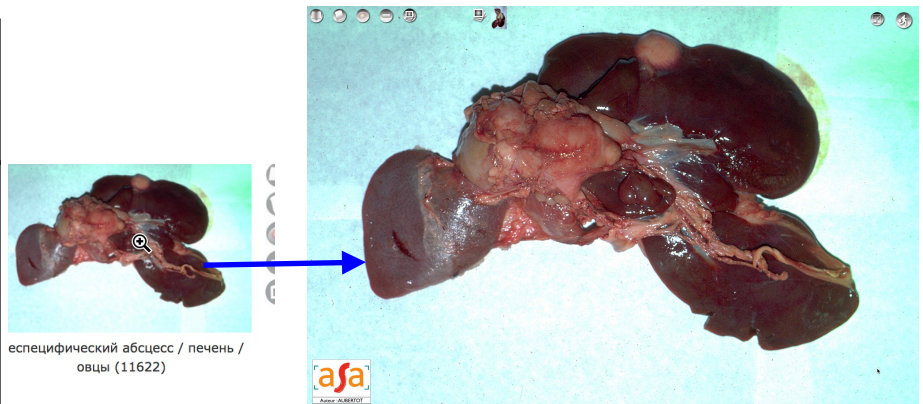
Щелчок на нем отображает фотографию на полной странице.

Детально настоящая кнопка будет описана ниже (см. Отображение в полном списке для иконки и полноэкранного отображения с целью увеличения изображения).

В презентации из таблицы можно уменьшить количество фотографий. Для этого в поле «Поиск» просто введите строку символов, которые будете искать в наименовании повреждения.

Здесь строка «thr» уменьшает выбор 36 фотографий до 2, которые соответствуют тем, у которых есть «thr» в наименовании повреждения.

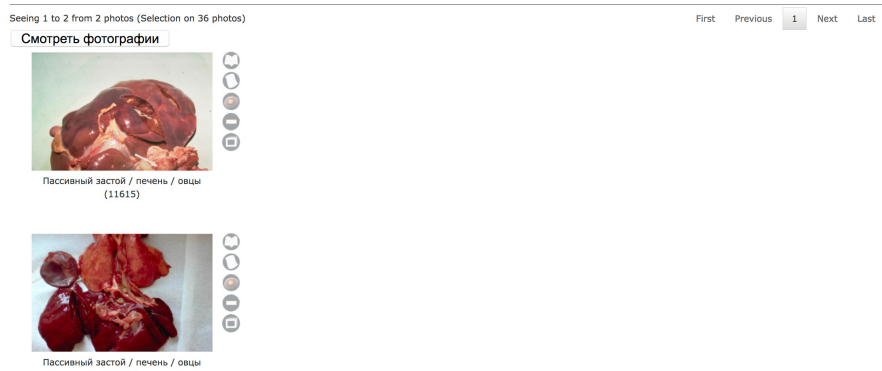
Щелчок по кнопке «Просмотр фотографий» отображает фотографии, видимые в таблице в полном списке (см. отображение полного списка).



Nº	орган	вид животных	поражение
11615	Печень	Овцы	Пассивный застой
11616	Печень	Овцы	Пассивный застой

Seeing 1 to 2 from 2 photos (Selection on 36 photos)

First Previous 1 Next Last



AsaDia 3

ИНСТРУКЦИИ

Если количество найденных фотографий меньше 20, они отображаются в полном списке, который находится в виде иконок визуализации и управления справа от них.

Четыре кнопки справа от фотографии предназначены для пояснения каждой фотографии.

Макроскопическое описание

Что надо делать?

Описание поражения

Не перепутать

Добавить в Корзину

Конечно, как было описано ранее, фото можно просмотреть на полной странице

1 фотографии, которые отвечают предлагаемым критериям: все поражения Язык, Пищевод Овцы

[Удаление Поиска](#)



Саркоспоридиоз (повреждения) /
пищевод / овцы (13061)



Саркоспоридиоз (повреждения) /
пищевод / овцы (13061)



Саркоспоридиоз (повреждения) /
пищевод / овцы (13061)



Саркоспоридиоз (повреждения) /
пищевод / овцы (13061)



Саркоспоридиоз (повреждения) /
пищевод / овцы (13061)

Макроскопическое описание

Повреждения саркоспоридиоза редко видимы невооруженным глазом, за исключением случая саркоспоридиоза пищевода на тушах овец или некоторых гигантских форм у крупного рогатого скота. Гигантские формы характеризуются наличием продолговатых беловатых образований размером с рисовое зерно, ориентированных в направлении волокон. В некоторых случаях мышечный саркоспоридиоз наблюдается при очень тщательном осмотре в тонких и амиотрофических тушах.

Что Вы изучаете?

Полное обследование туши.
Необходимо запретить потребление сырого мяса домашними плотоядными.

Описание поражения

Повреждения саркоспоридиоза редко видимы невооруженным глазом, за исключением случая саркоспоридиоза пищевода на тушах овец или некоторых гигантских форм у крупного рогатого скота. Гигантские формы характеризуются наличием продолговатых беловатых образований размером с рисовое зерно, ориентированных в направлении волокон. В некоторых случаях мышечный саркоспоридиоз наблюдается при очень тщательном осмотре в тонких и амиотрофических тушах.

Не перепутать

Мышечный цистицеркоз
Эозинофильный миозит

[Не перепутать](#)

Чтобы добавить это фото в корзину, нажать спасибо для указания наименования корзины, либо выбран из списка, либо указав новое название корзины . Укажите инициалы создателя, если вы хотите, чтобы эта корзина была идентифицирована как его собственная

Наименование корзины

Выберите одну корзину

Инициалы создателя

Описание корзины

[Добавить в Корзину](#)

[НЕ добавлять в Корзину](#)

Страница диагностики

08/04/2019

Четыре кнопки объяснения

стр 6 / 15

AsaDia 3

ИНСТРУКЦИИ

Все миниатюры сайта отображаются на полной странице простым щелчком по нему.

Четыре кнопки в левом верхнем углу фотографии предназначены для пояснения каждой фотографии.

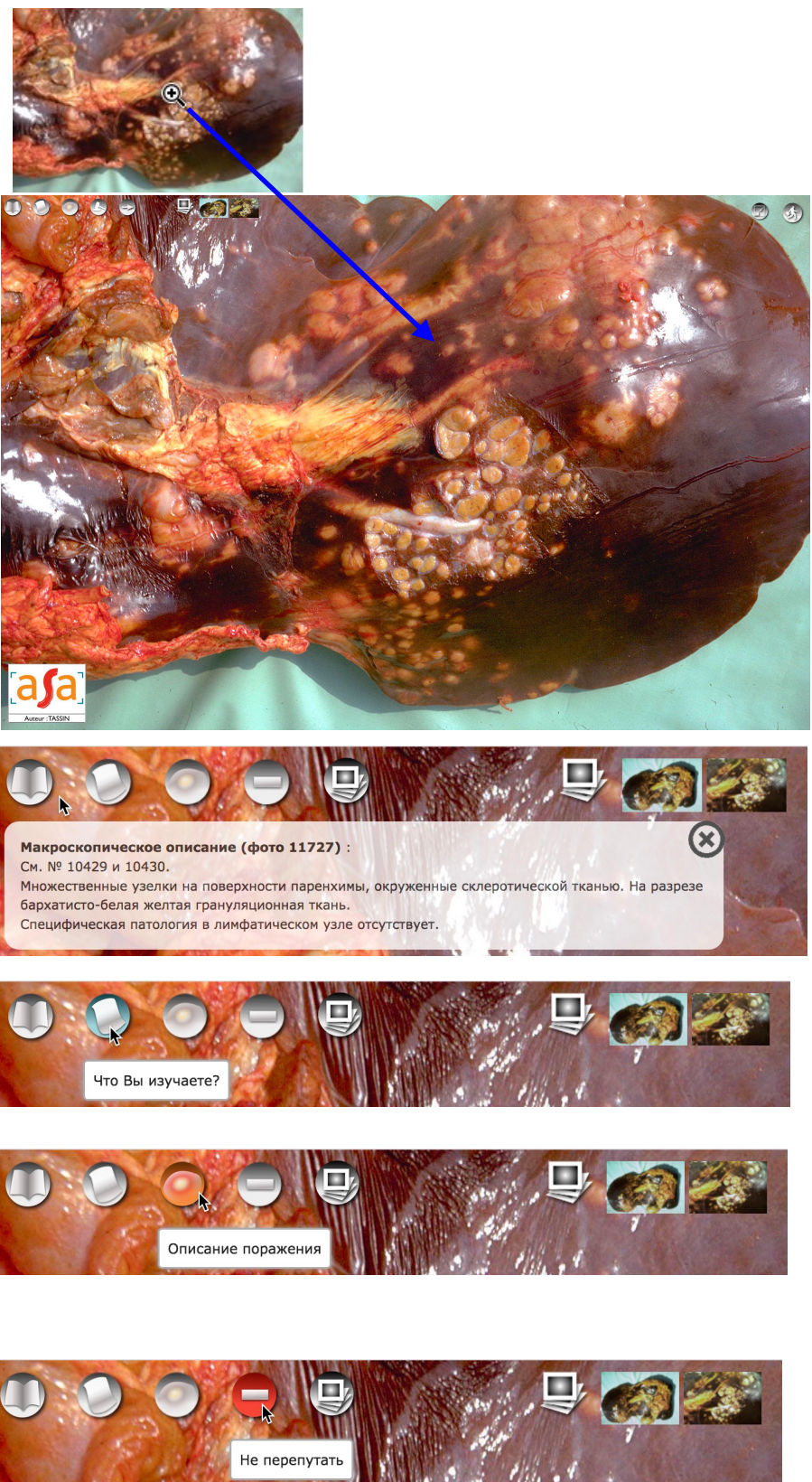
Указатель активирует изображение значка, и щелчок показывает соответствующий текст.

Макроскопическое описание

Что надо делать?

Описание поражения

Не перепутать

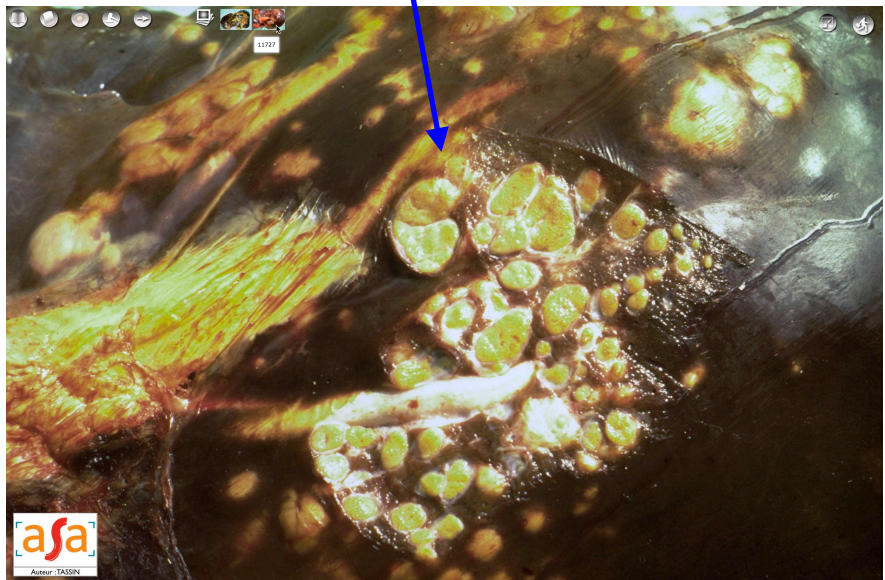
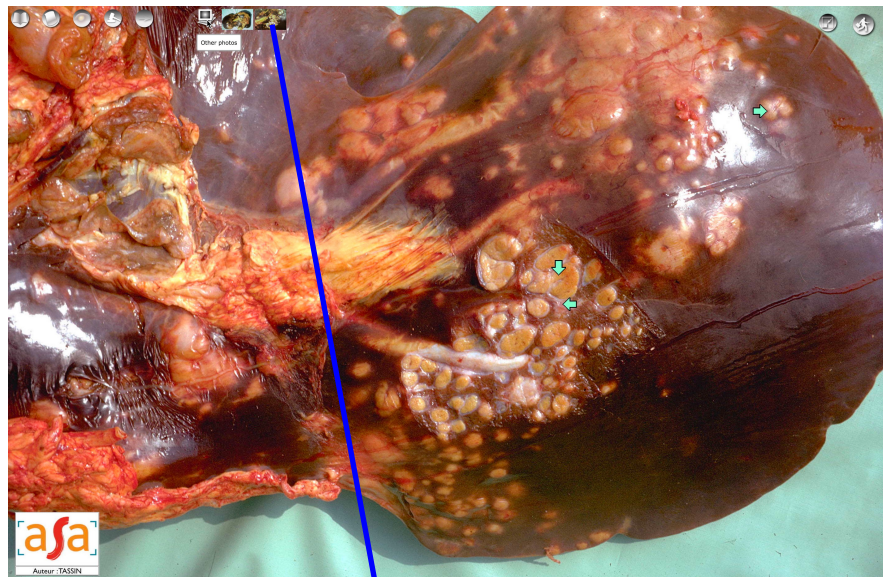


ИНСТРУКЦИИ

Может случиться так, что фотография, отображаемая на полной странице, это только один аспект того же поражения, который является предметом других фотографий.

В этом случае они отображаются в виде эскизов справа от рисунка «Другие фотографии».

Щелчок на иконке заменяет текущую фотографию с одним щелчком, а иконка заменяется старой фотографией.



AsaDia 3

ИНСТРУКЦИИ

За исключением особых случаев, окно веб-браузера не имеет одинаковых пропорций (ширина/высота) в рисунке повреждения.

Преимущество программы заключается в том, что она занимает всю ширину окна браузера, чтобы лучше отражать полностраничный эффект.

Однако вы можете заставить программу использовать другую альтернативу: высота фотографии будет такой же, как у окна.

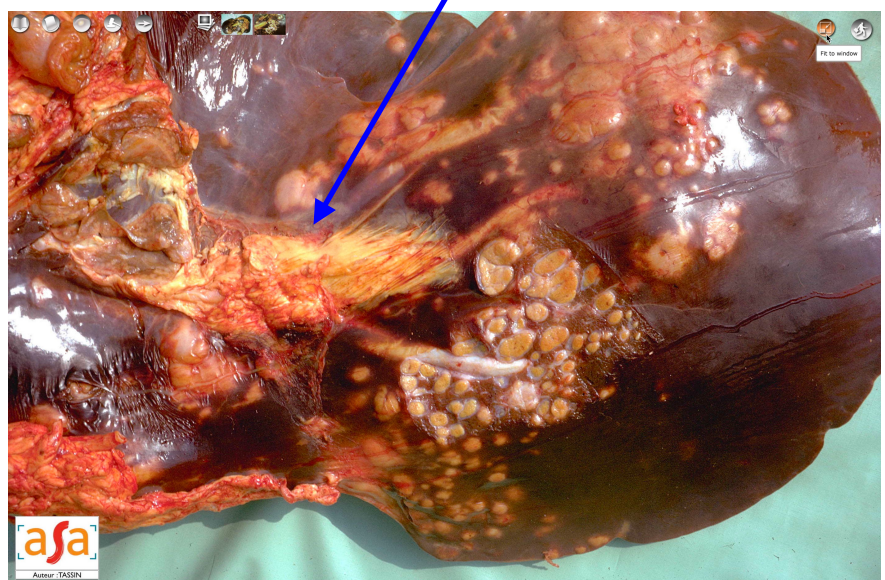
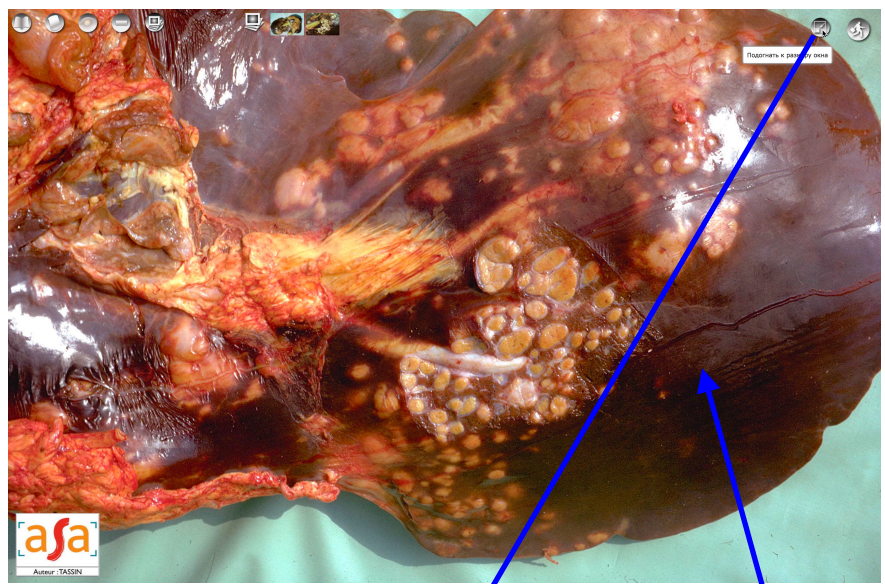
Для этого нажмите кнопку «Настроить на окно». Фотография займет все окно. Это означает, что правая часть фотографии становится не видимой.

Тем не менее элеваторы браузера позволяют рассматривать скрытую часть.

Название кнопки обновляется в «Занять полную ширину».

Щелчок по этой кнопке возвращает к исходной ситуации.

Кнопка «Выход» завершает полный режим страницы, чтобы вернуться на предыдущий экран.



AsaDia 3

ИНСТРУКЦИИ

Список повреждений - это анатомо-патологическая номенклатура повреждений на скотобойне. Чтобы перейти на страницу «Повреждения», перейдите на вкладку «Список повреждений».

На этой странице показано:
- вверху, под заголовком, руководство пользователя, включающее поле фильтра;

- ниже таблицу из 163 повреждений, для каждого из которых есть свой идентификатор, его наименование и значок «Детализация», что позволяет получить его полное описание в желтой рамке справа от таблицы.

Чтобы отфильтровать список повреждений, введите строку символов.

Таким образом она интерпретируется, и когда она вводится, будет способствовать ограничению поражений до тех, которые содержат цепочку в наименовании, ответной карте или описании поражения.
Введение сюда строки «кальц» отбирает 10 повреждений, имеющих ее, по крайней мере, по одному из критериев, описанных выше.

Чтобы получить детальное повреждение, на выбранной линии просто нажмите на значок «Деталь». Выбранная линия изменится в красный цвет.

ASA | Определить поражение | Список повреждений | Список рисунков | Корзины

Список повреждений

Чтобы просмотреть детали поражения, нажмите на изображение детали соответствующей линии
Чтобы найти повреждения, которые содержат строку значений*, введите его в следующее поле:

* Исследование, начинаяющееся после ввода третьего символа, фокусируется на названии поражения, которое Вы изучаете, и описание поражения.

Nº	Наименование повреждения	деталь
1	Абсцесс инородного тела	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Актинобактериоз/актиномикоз	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Амилоидоз	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Антраракоз	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Аортальный атероматоз	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Артрит	<input checked="" type="checkbox"/>
7	Аскаридоз	<input checked="" type="checkbox"/>
8	Атрофический ринит (повреждения)	<input checked="" type="checkbox"/>
9	Афта	<input checked="" type="checkbox"/>
10	Бледное мягкое экссудативное мясо (PSE)	<input checked="" type="checkbox"/>
11	Бронхопневмония	<input checked="" type="checkbox"/>
12	Бруцеллез (повреждения)	<input checked="" type="checkbox"/>
13	Бурсит	<input checked="" type="checkbox"/>
14	Везикулярная болезнь (повреждения)	<input checked="" type="checkbox"/>
15	Вирусная диарея крупного рогатого скота (повреждения)	<input checked="" type="checkbox"/>
16	Врожденная аномалия	<input checked="" type="checkbox"/>
17	Врожденные почечные цисты	<input checked="" type="checkbox"/>
18	Врожденные почечные цисты	<input checked="" type="checkbox"/>
19	Валенное масло	<input checked="" type="checkbox"/>

Нажмите на детализирующую иконку повреждения, содержание которого вы хотите вывести на экран

164 травмы из общего числа 164

Официальный веб-сайт адрес: Ассоциация животных - Общество - Пища:
здание Жана Жирара - Национальная ветеринарная школа Альфорта - 7 avenue генерала де Голля - 94704 Maisons-Alfort Cedex ФРАНЦИЯ

Телефон: + 33 (0) 1 56 29 36 30 факс: + 33 (0) 9 61 24 33 81

e-mail: asa-spv@wanadoo.fr

Чтобы сообщить о проблеме, нажмите на следующую ссылку и напишите веб-мастеру écrire au webmaster

ASA | Определить поражение | Список повреждений | Список рисунков | Корзины

Список повреждений

Чтобы просмотреть детали поражения, нажмите на изображение детали соответствующей линии
Чтобы найти повреждения, которые содержат строку значений*, введите его в следующее поле:

* Исследование, начинаяющееся после ввода третьего символа, фокусируется на названии поражения, которое Вы изучаете, и описание поражения.

Nº	Наименование повреждения	деталь
2	Актинобактериоз/актиномикоз	<input checked="" type="checkbox"/>
38	Дистоматоз/Фасциолез (повреждения)	<input checked="" type="checkbox"/>
54	Кальциноз	<input checked="" type="checkbox"/>
75	Мышечный цистицеркоз	<input checked="" type="checkbox"/>
82	Онхоцеркоз (повреждения)	<input checked="" type="checkbox"/>
95	Паратуберкулез (повреждения)	<input checked="" type="checkbox"/>
99	Печечно-перитонеальный цистицеркоз	<input checked="" type="checkbox"/>
123	Стронгилияоз (повреждения брюшницы)	<input checked="" type="checkbox"/>
126	Стронгилияоз (повреждения печени)	<input checked="" type="checkbox"/>
161	Эхинококк (повреждения связанные с ним)	<input checked="" type="checkbox"/>

Нажмите на детализирующую иконку повреждения, содержание которого вы хотите вывести на экран

10 травмы из общего числа 164

Список повреждений

Чтобы просмотреть детали поражения, нажмите на изображение детали соответствующей линии

Чтобы найти повреждения, которые содержат строку значений*, введите его в следующее поле:

* Исследование, начинаяющееся после ввода третьего символа, фокусируется на названии поражения, которое Вы изучаете, и описание поражения.

Nº	Наименование повреждения	деталь
1	Абсцесс инородного тела	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Актинобактериоз/актиномикоз	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Амилоидоз	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Антраракоз	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Аортальный атероматоз	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Артрит	<input checked="" type="checkbox"/>
7	Аскаридоз	<input checked="" type="checkbox"/>
8	Атрофический ринит (повреждения)	<input checked="" type="checkbox"/>
9	Афта	<input checked="" type="checkbox"/>
10	Бледное мягкое экссудативное мясо (PSE)	<input checked="" type="checkbox"/>
11	Бронхопневмония	<input checked="" type="checkbox"/>
12	Бруцеллез (повреждения)	<input checked="" type="checkbox"/>
13	Бурсит	<input checked="" type="checkbox"/>
14	Везикулярная болезнь (повреждения)	<input checked="" type="checkbox"/>
15	Вирусная диарея крупного рогатого скота (повреждения)	<input checked="" type="checkbox"/>
16	Врожденная аномалия	<input checked="" type="checkbox"/>
17	Врожденные почечные цисты	<input checked="" type="checkbox"/>
18	Врожденные почечные цисты	<input checked="" type="checkbox"/>
19	Валенное масло	<input checked="" type="checkbox"/>

АКТИНОБАКТЕРИОЗ/АКТИНОМИКОЗ

Описание повреждения:
Поражение, очень, характерно, потому что они содержат зернистый гной со сладким или похожим на спелую замахом. Гной может быть белым, серым, зеленым, грязным, синеватым, с мелкой губчатой структурой ткани. Поражение окружене венозной и инфильтративной склеротической реакцией. Пораженные органы это, в основном, легкие, печень, толстая кишка, почки, мозг, мышцы и лимфатические узлы. Актиномикотический гной никогда не кальцифицируется.

Тип повреждения:
вспомогательное повреждение / специфическое воспаление

Что Вы изучаете?:
Иные другие абсолюты на остальной части тушки.

Частота:
Случайный

Не передается:

Туберкулез (повреждение)

Список повреждений

08/04/2019

стр 10 / 15

AsaDia 3

ИНСТРУКЦИИ

Чтобы перейти на страницу фотографий, нажмите на вкладку «Список рисунков».

Эта страница показывает:
- вверху, под заголовком,
пользователь вводит поле
фильтра;

- ниже вкладки 1697 фотографий,
для каждого из них имеется свой
идентификатор, название и иконку
«Деталь», чтобы сделать
возможным появления его полного
описания в желтой рамке справа
таблицы.

Чтобы отфильтровать список
рисунков, введите строку символов.

Поиск, который начинается после
третьего значения введенной
строки, фокусируется на
наименованиях повреждения,
органа, видов и описания фото
Здесь ввод строки "кальц" отбирает 49
фотографий, имеющих, по крайней
мере, один из детализированных выше
критериев.

Чтобы показать детали
повреждения, просто нажмите на
значок «Деталь» на нужной линии.

Выбранная линия будет
отображаться красным цветом.

ASA | Определить поражение | Список повреждений | Список рисунков | Корзины

Список рисунков

Чтобы просмотреть детали фотографии, нажмите на изображение детали на соответствующей линии

Чтобы найти фотографии, содержащие строку значений*, введите его в следующее поле

Поиск, который начинается после третьего значения введенной строки, фокусируется на наименованиях повреждения, органа, видов и описания фото

Nº	Наименование foto	деталь
10009	Фиброзный перитонит / брюшина / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
10012	Застойный/эксудативный перитонит / брюшина / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
10017	Фиброзный плеврит / легкое / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
10025	Застойный/эксудативный перитонит / скелет / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
10029	Гангrena / брюшина / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
10031	Застойный/эксудативный плеврит / плевра / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
10037	Туберкулез (повреждения) / брюшина / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
10058	Мезотелиома / брюшина / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
10067	Мезотелиома / брюшина / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
10076	Меланоз / брюшина / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
10093	Рожа свиней (повреждения) / сердце / свиньи	<input checked="" type="checkbox"/>
10102	Гломеруло-епителиальный нефрит / почка / свиньи	<input checked="" type="checkbox"/>
10103	Рожа свиней (повреждения) / кожа / свиньи	<input checked="" type="checkbox"/>
10111	Интерстициальная пневмония / легкое / овцы	<input checked="" type="checkbox"/>
10113	Казеозный лимфаденит / лимфатическийузел / овцы	<input checked="" type="checkbox"/>
10114	Казеозный лимфаденит / потрока / овцы	<input checked="" type="checkbox"/>
10120	Паратуберкулез (повреждения) / пищеварительный тракт / крупный	<input checked="" type="checkbox"/>

1697 травм из общего числа 1697

Нажмите на детализирующую иконку foto, содержание которой вы хотите вывести на экран

Nº	Наименование foto	деталь
10316	Туберкулез (повреждения) / легкое / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
10353	Дистоматоз/Фасциолез (повреждения) / легкое / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
10737	Кальциноз / сердце / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
10738	Кальциноз / легкое / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
10739	Кальциноз / селезенка / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
10796	Туберкулез (повреждения) / сердце / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
10855	Кальциноз / кровеносные сосуды / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
11263	Туберкулез (повреждения) / сосок / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
11265	Туберкулез (повреждения) / сосок / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
11654	Стронгилия (повреждения печени) / печень / овцы	<input checked="" type="checkbox"/>
11655	Склероз печени / печень / овцы	<input checked="" type="checkbox"/>
11766	Опухоль / печень / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
11998	Стронгилия (повреждения печени) / печень / лошади	<input checked="" type="checkbox"/>
12020	Стронгилия (повреждения печени) / печень / лошади	<input checked="" type="checkbox"/>
12034	Стронгилия (повреждения печени) / печень / лошади	<input checked="" type="checkbox"/>
12037	Стронгилия (повреждения печени) / печень / лошади	<input checked="" type="checkbox"/>

49 травм из общего числа 1697

Чтобы просмотреть детали фотографии, нажмите на изображение детали на соответствующей линии
Чтобы найти фотографии, содержащие строку значений*, введите его в следующее поле

Поиск, который начинается после третьего значения введенной строки, фокусируется на наименованиях повреждения, органа, видов и описания фото

Nº	Наименование foto	деталь
10316	Туберкулез (повреждения) / легкое / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
10353	Дистоматоз/Фасциолез (повреждения) / легкое / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
10737	Кальциноз / сердце / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
10738	Кальциноз / легкое / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
10739	Кальциноз / селезенка / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
10796	Туберкулез (повреждения) / сердце / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
10855	Кальциноз / кровеносные сосуды / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
11263	Туберкулез (повреждения) / сосок / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
11265	Туберкулез (повреждения) / легкое / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
11654	Стронгилия (повреждения печени) / печень / овцы	<input checked="" type="checkbox"/>
11655	Склероз печени / печень / овцы	<input checked="" type="checkbox"/>
11766	Опухоль / печень / крупный рогатый скот	<input checked="" type="checkbox"/>
11998	Стронгилия (повреждения печени) / печень / лошади	<input checked="" type="checkbox"/>
12020	Стронгилия (повреждения печени) / печень / лошади	<input checked="" type="checkbox"/>
12034	Стронгилия (повреждения печени) / печень / лошади	<input checked="" type="checkbox"/>
12037	Стронгилия (повреждения печени) / печень / лошади	<input checked="" type="checkbox"/>

49 травм из общего числа 1697

ТУБЕРКУЛЕЗ (ПОВРЕЖДЕНИЯ) / СЕРДЦЕ / КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ

Описание повреждения

Фиброзный казеозно-кальцинированный конкремент, расположенный в перикарде у коров Вестернайла.

Причины: неизвестны. Иногда встречается в почках, а имеет температурное происхождение, поэтому всегда связана с другими туберкулезными поражениями. Кроме того, множественные казеозные конкременты могут привести к нарушению кровообращения в легких. Стабильный узел туберкулеза.

Тип повреждения:

вспомогательное поражение / специфическое воспаление

Что Вы можете?

Вы можете отыскать стебелькообразные формы от развивающихся медленно и локально форм, а также генерализованных форм затуберкулизации. Подозрительные поражения можно легко определить, если они расположены в легких для подтверждения выделением штамма. Туберкулез - это заболевание крупного рогатого скота, коз, буйволов и одомашненных Севидов. Во фракциях, если туберкулез диагностирован у домашних или диких животных, необходимо поставить в известность ветврачей.

Частота

Редкая

Не перепутать

Изменение

AsaDia 3

ИНСТРУКЦИИ

Чтобы отобразить список корзин, нажмите на вкладку «Корзины».

Если вы еще не создали корзину, страница напомнит вам, что такое корзины, как их сделать, и предложит вам скачать конкретные инструкции.

В противном случае появляется список уже созданных корзин.

На этой странице показано:

- вверху, под названием, руководство пользователя;
- под таблицей корзин, соответствующей начальному логину, для каждого из них в колонке «Детали» указаны инициалы его создателя, имя и три иконки.

Первый слева позволяет раскрыть его содержимое в желтой рамке, изначально скрытой справа от вкладки, Второй дает доступ к описанию корзины и ее возможному удалению. Третий - отправить назначенную корзину другому пользователю AsaDia.

Чтобы отфильтровать список корзин создателя, нужно выбрать его инициалы в локальном меню.

The screenshot shows the AsaDia 3 software interface. At the top, there is a navigation bar with tabs: ASA, Определить поражение, Список повреждений, Список рисунков, and Корзины. A blue arrow points from the 'Corziny' tab to a page titled 'Список корзин' (Basket List). On this page, it says 'Ваш логин(emmanuelle.galichet@vet-alfort.fr) Корзины еще не запланированы.' (Your login(emmanuelle.galichet@vet-alfort.fr) Baskets have not been planned yet.). Below this, there is a list of instructions for managing baskets. A second blue arrow points from the 'Details' column header in a table below to a local menu dropdown. The table lists three baskets with columns: Инициалы (Initials), Наименование корзины (Basket Name), and Деталь (Detail). The dropdown menu shows filter options: 'все' (all), 'cgm', and 'lrg'. The table data is as follows:

Инициалы	Наименование корзины	Деталь
cgm	Артрит Tuberculose des séreuses	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
lrg	Отечное мясо	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

3 корзин из общего числа 3

Below the table, there is another section with a dropdown menu showing 'cgm' selected. It has the same text and table structure as the previous section, indicating a filtered view of the basket list.

AsaDia 3

ИНСТРУКЦИИ

Чтобы просмотреть содержимое корзины, нажмите на первый значок слева (см. Содержимое).

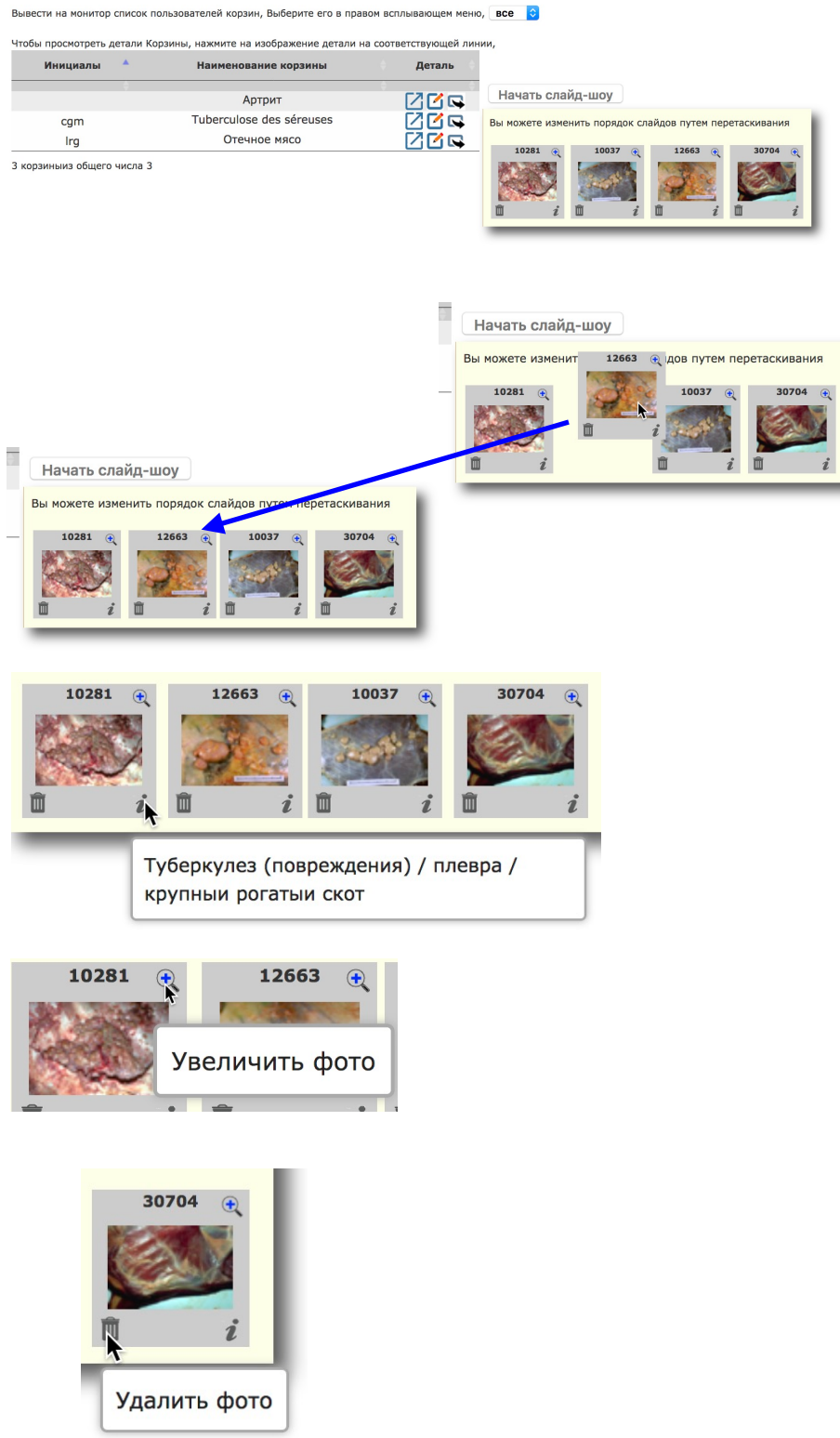
Как показано в появившемся желтом поле, порядок фотографий можно изменить, просто переместив фотографию внутри рамки с помощью мыши (перетаскивание).

Вы можете получить информацию о фотографии, пройдя над «i».

Вы можете отобразить фотографию на полной странице, нажав на изображение увеличительного стекла.

Вы можете удалить фотографию корзины, нажав на изображение корзины.

Удаление выполняется после подтверждения операции.



ИНСТРУКЦИИ

Для запуска слайд-шоу, то есть для отображения фотографий в желтой рамке по порядку (слева направо и сверху вниз), просто нажмите кнопку «Начать слайд-шоу».

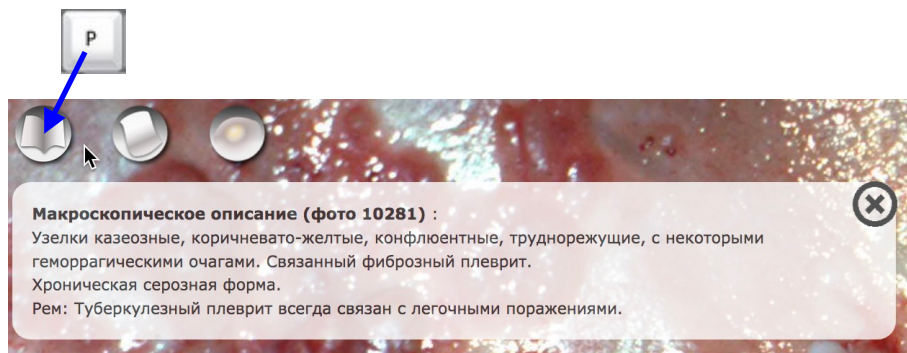
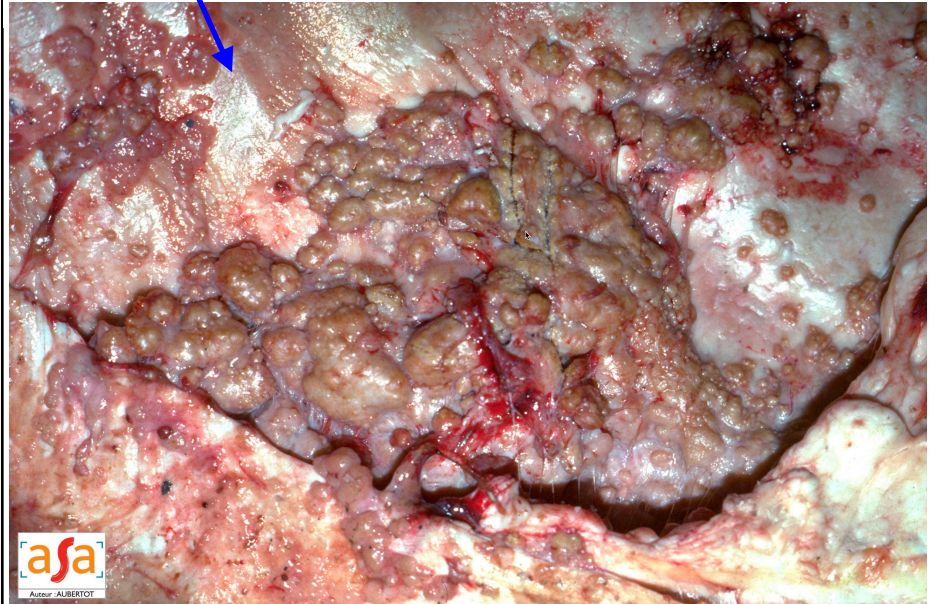
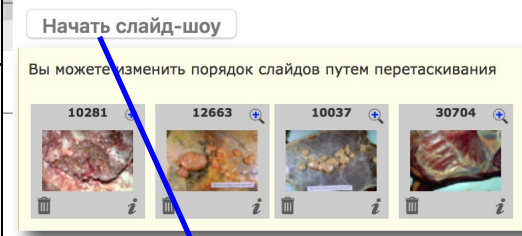
Первое изображение появляется на полной странице, а на вкладке страницы отображается Слайд-шоу Diaporama (1 sur 4).

Затем мы можем:

- Перемещаться по корзине с помощью клавиш со стрелками справа (следующий рисунок), стрелки слева (предыдущий рисунок). На вкладке страницы отображается ход слайд-шоу. Если вы запросите следующее изображение в конце слайд-шоу, оно прерывается.

- Выход из слайд-шоу: escape .

- Чтобы появились кнопки объяснения, нажмите букву p (на полной странице см. выше изображения).



AsaDia 3

ИНСТРУКЦИИ

Чтобы отобразить описание корзины, нажмите на второй значок слева (см. Описание). Оттуда мы можем визуализировать описание корзины. В ставших доступных полях можно также изменить описание, разместив там новые характеристики и нажав кнопку «Изменить описание».

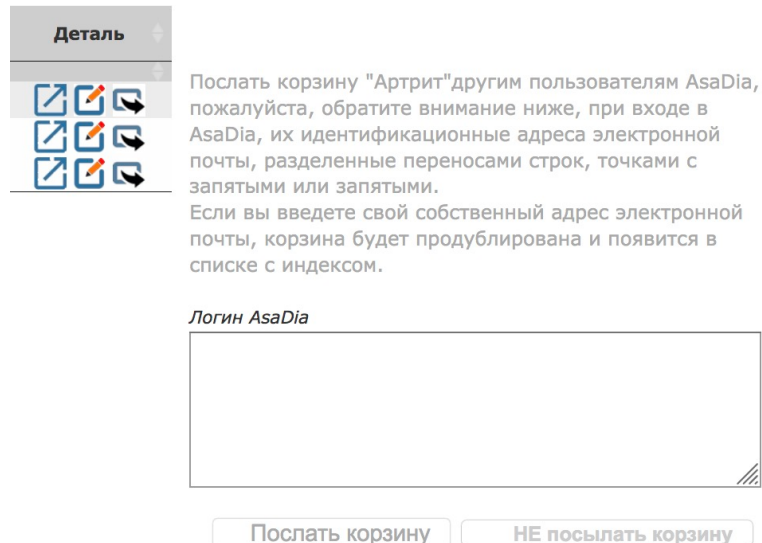
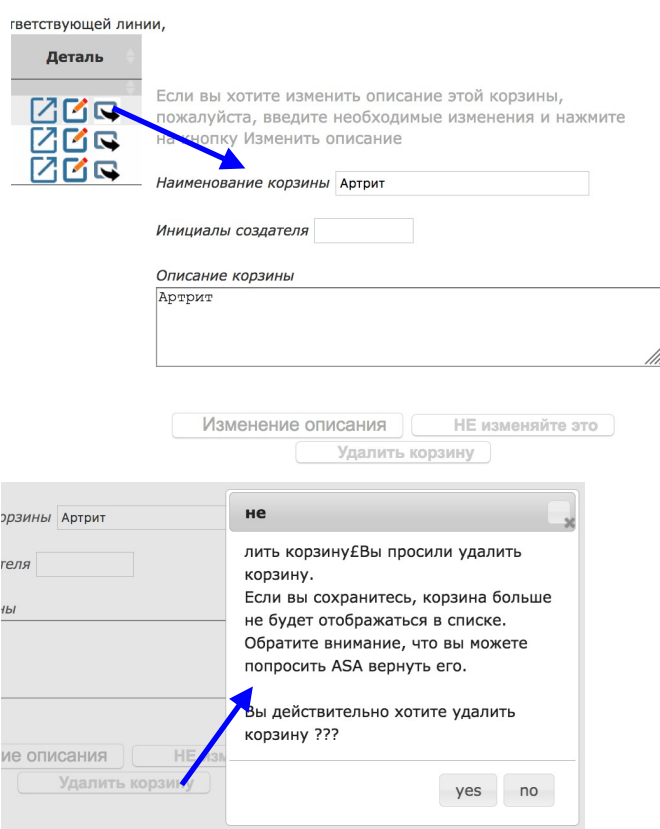
Вы также можете удалить корзину из списка, нажав кнопку «Удалить корзину».

Это действие является радикальным, предупреждающий диалог призывает вас быть осторожными и информирует вас, что в случае ошибки вы можете попросить ASA вернуть его.

Корзина, созданная пользователем, идентифицированный его логином (адрес электронной почты, зарегистрированный на веб-сайте ASA), систематически видима для любого пользователя, идентифицированного с тем же логином.

Он может быть передан другому пользователю, который может использовать, изменять или удалять эту корзину со своей стороны, не изменяя первоначальную корзину.

Если адрес действителен, диалоговое окно закрывается, и получатель общего ресурса автоматически видит корзину. В противном случае программа попросит вас ввести действительный адрес и начать отправку заново.



NB. Важно знать логин получателя, чтобы иметь возможность поделиться с ним корзиной. Если вы отправите ее себе, она будет продублирована.