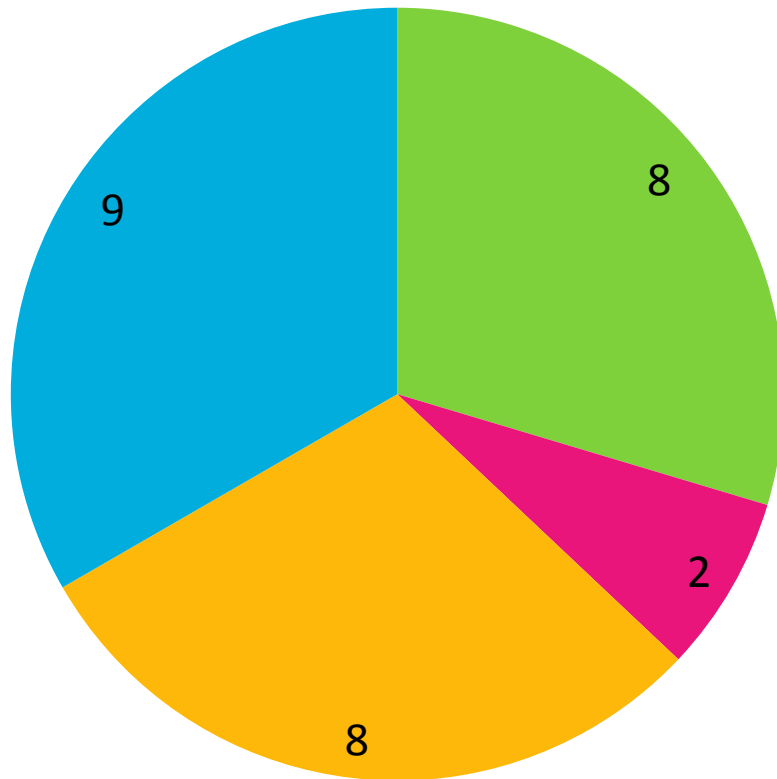
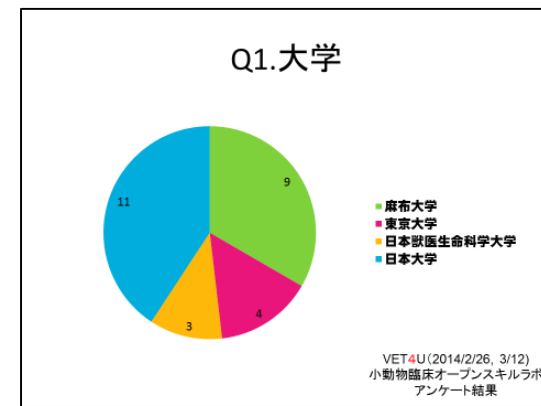


Q1.大学

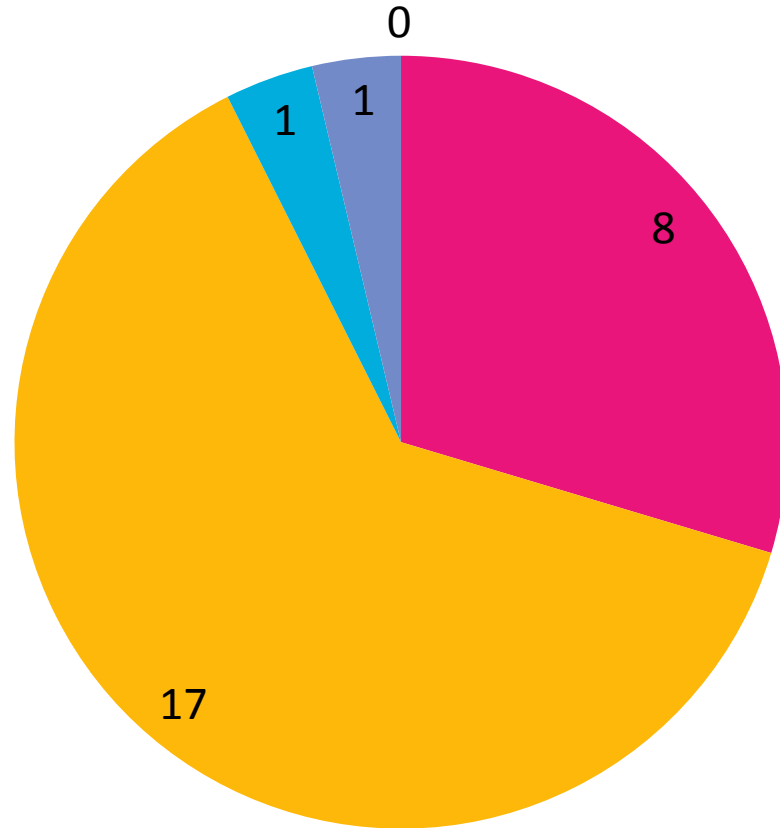


- 麻布大学
- 東京大学
- 日本獣医生命科学大学
- 日本大学

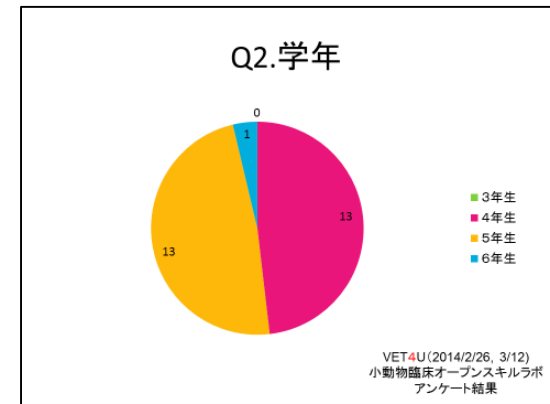


VET4U(2014/12/20, 2015/1/24)
小動物臨床オープンスキルラボ
アンケート結果

Q2.学年



- 3年生
- 4年生
- 5年生
- 6年生
- 大学院



VET4U(2014/12/20, 2015/1/24)
小動物臨床オープンスキルラボ
アンケート結果

Q3.これまでに体験あるいは見学したことがある内視鏡検査について(複数可)

体験

- 上部消化器:16
- 下部消化器:2
- 上部気道:3
- 下部気道:3
- 胸腔:0
- 腹腔:5
- 関節:2
- ない:10

見学

- 上部消化器:18
- 下部消化器:11
- 上部気道:1
- 下部気道:0
- 胸腔:2
- 腹腔:6
- 関節:11
- ない:7

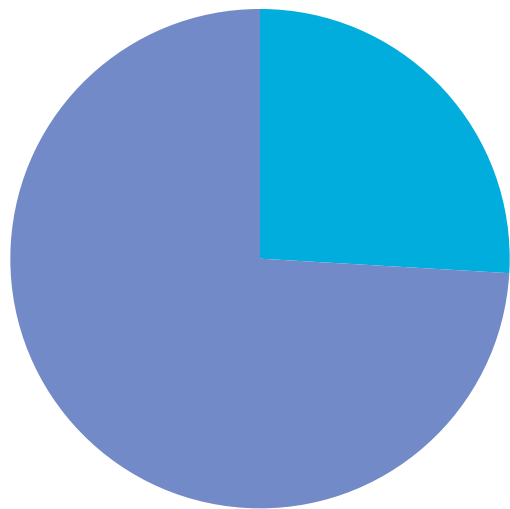
Q3.所属大学での内視鏡検査実習 実施状況と内容(複数可)

実施状況	内容
• 麻布大学:なし	• 東京大学:観察のみ
• 東京大学:モデル	• 日本獣医生命科学大学:観察と生検、異物回収
• 日本獣医生命科学大学:生体	• 日本大学:観察のみ、PEGチューブの設置
• 日本大学:モデル	

ない 生体 モデル
観察のみ 観察と生検 異物回収 PEG バルーン拡張術 ポリペクトミー
気管支ブロンコソピー BAL その他()

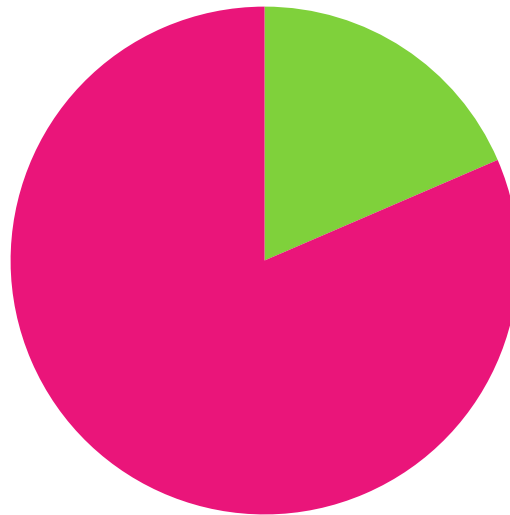
Q4. 実習の満足度を教えてください (5点満点でお答え下さい)

実習内容



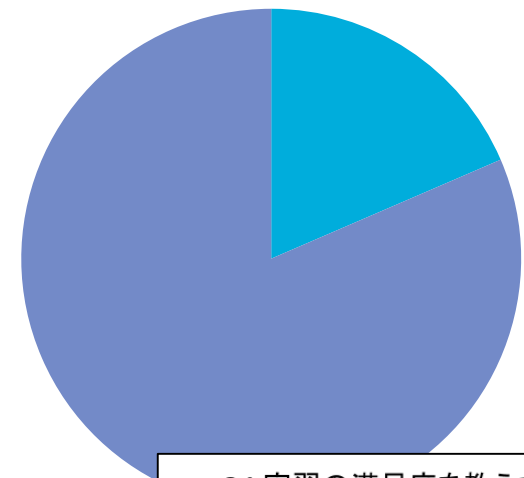
■ 1 ■ 2 ■ 3 ■ 4 ■ 5

実習時間



■ 短い ■ ちょうど良い ■ 長い

講師/スタッフの説明



■ 1

Q4. 実習の満足度を教えてください
(5点満点でお答え下さい)

実習内容 実習時間 講師/スタッフの説明

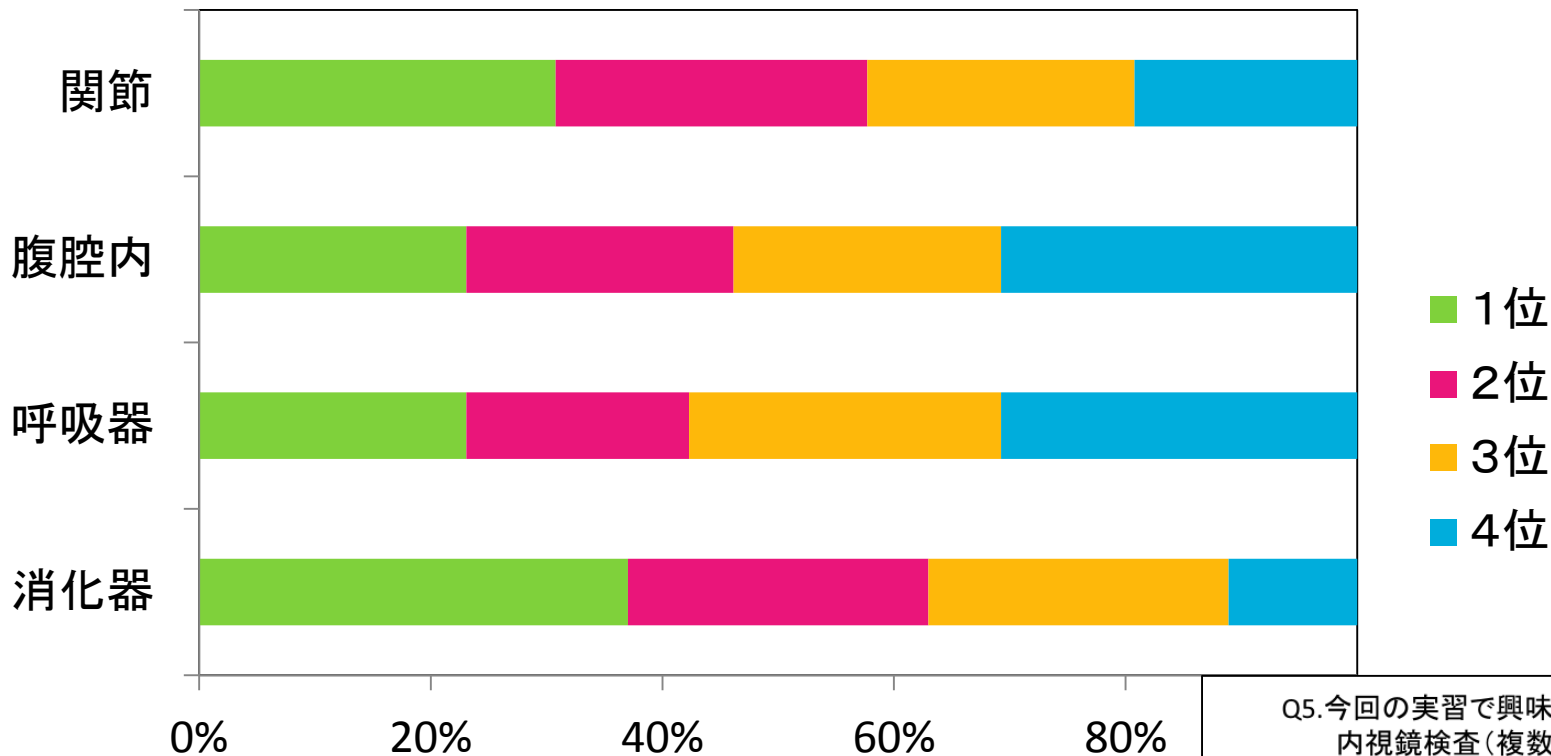


■ 1 ■ 2 ■ 3 ■ 4 ■ 5

■ 短い ■ ちょうど良い ■ 長い

■ 1 ■ 2 ■ 3 ■ 4 ■ 5

Q5. 今回の実習で興味をもった 内視鏡検査について1～4の順位を付けてください



Q5. 今回の実習で興味をもった
内視鏡検査(複数可)

