



## Introduction

- 🐾 Quand le chat est malade → vétérinaire
- 🐾 Gestes basiques de contention
- 🐾 Gestes d'urgence



SF



UMES

## PLAN

- 🐾 La contention
- 🐾 Normes physiologiques
- 🐾 Quelques urgences

© GAD

## PLAN

- 🐾 **La contention**
- 🐾 Normes physiologiques
- 🐾 Quelques urgences

© GAD

## La contention

### Généralités

- ☹ Danger lié au chat
  - ☹ Chat plus ou moins facile
  - ☹ Réactions imprévues suite à la douleur
  - ☹ Stress lié au traumatisme



SF

UMES

## La contention

### Généralités

- ☹ Risque traumatique direct
  - ☹ Lésions cutanées
  - ☹ Lésions profondes
- ☹ Eau, savon, antiseptie locale
- ☹ Risque de transmission de maladies
  - ☹ Pasteurellose
  - ☹ Maladie des Griffes du Chat
  - ☹ **Rage**
  - ☹ Tétanos, ...

SF



UMES

## Exemples de lésions secondaires à des griffures de chat



Pasteurellose



Maladie des griffes du chat

SF



UMES

## La contention

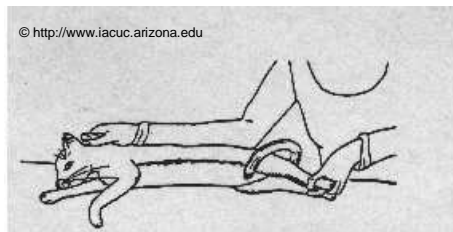
Comment ?

🐾 Bloquer les armes

🐾 Pattes avant

🐾 Pattes arrière

🐾 Gueule



SF



UMES

# La contention

## Les accessoires

- 🐾 Sac à chat
- 🐾 Muselière



SF



UMES

# La contention

## Les accessoires



SF



UMES

## PLAN

- 🐾 La contention
- 🐾 **Normes physiologiques**
- 🐾 Quelques urgences



## Normes physiologiques

- 🐾 Température interne
  - 🐾 Rectum, oreille
  - 🐾 38 – 39 °C
- 🐾 Fréquence cardiaque
  - 🐾 Choc précordial
  - 🐾 150 – 200 bpm
- 🐾 Fréquence respiratoire
  - 🐾 15 – 20 mpm





## Normes physiologiques

### ☾ Couleur des muqueuses

- ☾ Muqueuse oculaire
- ☾ Muqueuse gingivale



### ☾ Différentes couleurs

- ☾ Roses
- ☾ Blanches
- ☾ Rouges
- ☾ Bleues
- ☾ Jaunes



SF



UMES

## PLAN

- ☾ La contention
- ☾ Normes physiologiques
- ☾ **Quelques urgences**



## PLAN

- 🐾 La contention
- 🐾 Normes physiologiques
- 🐾 Quelques urgences
  - 🐾 Les hémorragies
  - 🐾 Le coup de chaleur
  - 🐾 Les plaies
  - 🐾 Les intoxications

© GAD

## Les hémorragies Généralités

Type d'hémorragie	Voit-on le sang ?	Voit-on la plaie ?
Externe	OUI	OUI
Interne	NON	NON
Extériorisée	OUI	NON

SF



UMES



# Les hémorragies

## Conduite à tenir

### ☛ Les hémorragies externes

☛ Point de compression direct

☛ Point de compression à distance

☛ Creux de l'aîne

☛ Au dessus du coude

☛ Au niveau du cou



☛ Puis chez le vétérinaire en urgence

SF



UMES

# Les hémorragies

## Conduite à tenir

### ☛ Les hémorragies internes ou extériorisées

☛ Chez le vétérinaire en urgence



SF



UMES

## PLAN

- ☞ La contention
- ☞ Normes physiologiques
- ☞ **Quelques urgences**
  - ☞ Les hémorragies
  - ☞ **Le coup de chaleur**
  - ☞ Les plaies
  - ☞ Les intoxications

© GAD

## Le coup de chaleur

### Généralités

- ☞ Hyperthermie secondaire à :
  - ☞ Exposition soleil
  - ☞ Séjour dans un coffre de voiture
  - ☞ ...
- ☞ Symptômes
  - ☞  $T > 42^{\circ}\text{C}$
  - ☞ Râlements
  - ☞ Halètements

SF



UMES

# Le coup de chaleur

Que faire ?

☞ Baisser température

☞ Douche tiède

☞ Linge mouillé

☞ Visite chez le vétérinaire en urgence



SF



UMES

## PLAN

☞ La contention

☞ Normes physiologiques

☞ Quelques urgences

☞ Les hémorragies

☞ Le coup de chaleur

☞ Les plaies

☞ Les intoxications



© GAD

## Les plaies

### Signes cliniques

- ☛ Saignements plus ou moins importants
- ☛ Inflammation - rougeur
- ☛ Chaleur
- ☛ Surinfection possible

SF



UMES

## Les plaies

### Causes

- ☛ Généralement traumatisme
  - ☛ Choc
  - ☛ Coup
  - ☛ Morsure
  - ☛ Abrasion



SF



UMES

## Les plaies

### Conduite à tenir

#### ☛ Pour des plaies simples

- ☛ Raser ou tondre
- ☛ Nettoyer
- ☛ Désinfecter
- ☛ Pansement sec

#### ☛ Pour les plaies graves

- ☛ Raser ou tondre
- ☛ Protéger

→ Visite vétérinaire



SF



UMES

## Les plaies

### Le choix du désinfectant

☛ Alcool = aucun intérêt

☛ Chlorhexidine

☛ Dérivés iodés

- ☛ Savon ou solution
- ☛ Diluer à 10 % (toxicité)

SF



UMES

## Les plaies

### Le pansement de bout de patte

- 🐾 Commencer par l'extrémité de la patte
- 🐾 Remonter le long du membre
- 🐾 Ne pas oublier la collerette !



SF

UMES

## PLAN

- 🐾 La contention
- 🐾 Normes physiologiques
- 🐾 **Quelques urgences**
  - 🐾 Les hémorragies
  - 🐾 Le coup de chaleur
  - 🐾 Les plaies
  - 🐾 **Les intoxications**

© GAD



# Les intoxications

## Les produits toxiques

- ☒ Anticoagulants
- ☒ Convulsivants (Perméthrine)
- ☒ Paracétamol
- ☒ Produits ménagers
- ☒ Granulés anti-mouches
- ☒ Irritants
- ☒ Corrosifs
- ☒ Atteinte digestive



SF



UMES

# Les intoxications

## Les plantes toxiques

- ☒ **Dieffenbachia**
- ☒ Houx
- ☒ Aglaonema
- ☒ Aloès
- ☒ Caladium
- ☒ Ficus
- ☒ Gui
- ☒ Lys
- ☒ **Muguet**
- ☒ Pommier d'Amour
- ☒ ...



SF



UMES

## Les envenimations

☛ Ensemble des manifestations locales et générales induites par la pénétration dans l'organisme d'une substance toxique produite par un animal venimeux.

☛ Serpents

☛ Vipères

☛ Crapauds

☛ Chenilles

☛ Abeilles, guêpes, scorpions...



SF



UMES

## Les intoxications

Que faire ?

☛ Produit caustique

☛ Ne pas faire vomir !

☛ Attention à l'effet retard !

☛ Visite chez le vétérinaire

☛ Surveillance et suivi



SF



UMES

# Conclusion

- ☛ Protéger
  - ☛ L'animal
  - ☛ Les personnes autour
- ☛ Prévenir
  - ☛ Eviter les sur-accidents
- ☛ Alerter le vétérinaire

