

CONSIGNES DE SECURITE POUR LES TIERS **ACTIVITE RADIODIAGNOSTIC EQUIN MOBILE**

Information :

Votre cheval va subir un examen radiologique.

Merci de signaler toute remarque sur votre cheval, aussi bien sur son comportement que sur certaines intolérances (contention, position douloureuse).

Ceci nécessite éventuellement votre présence dans le box lors de l'utilisation du générateur de rayons X.

Merci de lire attentivement cette fiche.

ESPACE RADIOLOGIE = zone de sécurité à accès strictement réglementé

- *Accès formellement interdit* à toute femme enceinte, aux personnes de moins de 18 ans, aux personnes ayant des problèmes thyroïdiens ou étant sous traitement de radiothérapie
- Ne doivent se trouver dans cet espace que les personnes dont la présence est indispensable, autorisées par le vétérinaire et/ou le conseiller en radioprotection
- Le port des équipements de protection individuels (tablier, éventuellement gants) et des moyens de surveillance requis (dosimètre opérationnel au poste cassette) est obligatoire pour toute personne présente avant la mise sous tension du générateur de rayons X

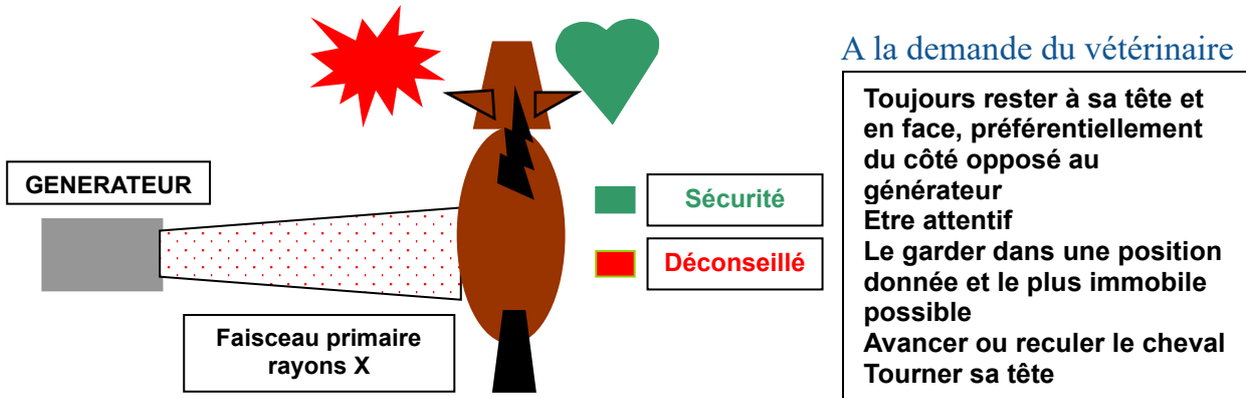
BORNE DE SIGNALISATION MISE EN PLACE



- La zone est alors zone de sécurité à accès restreint et la zone proche du faisceau primaire devient zone d'opération contrôlée lors d'émission des rayons X
- Les portes éventuelles d'accès à la zone délimitée doivent être maintenues fermées
- Seuls peuvent y accéder et /ou y demeurer les professionnels et les tiers informés

- Vous devez vous tenir le plus éloigné possible du faisceau lumineux qui matérialise la direction des rayons X
- Vous vous engagez à suivre les instructions du vétérinaire.

Si vous aidez en vous plaçant à la tête du cheval :



Si vous aidez au maintien du support d'imagerie :

- Aucune partie du corps ne doit se situer dans le faisceau direct
- Tendre les bras afin de s'éloigner le plus possible du support d'imagerie
- Utiliser le plus souvent possible la poignée, une pince ou un porte cassette
- Sinon utiliser un support d'imagerie de format plus grand que nécessaire pour que les mains ne soient pas localisées dans le faisceau primaire

