



**UNIVERSITE DE LIEGE
FACULTE DE MEDECINE VETERINAIRE
SERVICE DE PHYSIOLOGIE DE LA REPRODUCTION**

**Contribution à l'étude de l'utilisation répétée de la gonadotrophine
chorionique équine (eCG) dans le contrôle de la reproduction.**

**Contribution to the study of repeated use of equine chorionic
gonadotrophin in the management of reproduction.**

Pierre V. DRION

**THESE PRESENTEE EN VUE DE L'OBTENTION DU GRADE DE
DOCTEUR EN SCIENCES VETERINAIRES
Orientation: Médecine Vétérinaire**

ANNEE ACADEMIQUE 2000-2001

With summary and Scientific papers in English



**UNIVERSITE DE LIEGE
FACULTE DE MEDECINE VETERINAIRE**

SERVICE DE PHYSIOLOGIE DE LA REPRODUCTION

**Contribution à l'étude de l'utilisation répétée de la gonadotrophine
chorionique équine (eCG) dans le contrôle de la reproduction.**

**Contribution to the study of repeated use of equine chorionic
gonadotrophin in the management of reproduction.**

Pierre V. DRION

**THESE PRESENTEE EN VUE DE L'OBTENTION DU GRADE DE DOCTEUR EN
SCIENCES VETERINAIRES
Orientation: Médecine Vétérinaire**

ANNEE ACADEMIQUE 2000-2001

With summary and Scientific papers in English