

# O B S A H



Poděkování .....	9
Úvod .....	11
<b>Č á s t I. .....</b>	<b>13</b>
Popis a rozbor kalcifylaxe jako biologického fenoménu .....	15
1. Definice kalcifylaxe .....	15
2. Celkově působící sensibilisační činitel (systémový kalcifikátor) .....	16
3. Vyvolávající činitel (challenger) .....	17
4. Adjuvační faktor a potencování kalcifylaktických reakcí .....	18
5. „Kritické období“ při kalcifylaxi .....	19
6. Kalcifylaxe a ostatní reakce pojivových tkání .....	20
7. Vztah kalcifylaxe ke kalcifikaci metastatické a dystrofické .....	22
8. Místní kalcifylaxe, její hlavní syndromy .....	22
9. Celková kalcifylaxe .....	29
10. Činitelé, kteří ovlivňují vnímavost organismu vůči kalcifylaxi .....	42
<b>Č á s t I I., p o k u s n á</b>	
Vlastní problematika	
1. Úloha sloučenin železa jako vyvolávajících činitelů při kalcifylaxi .....	50
2. Endogenní sensibilisace organismu k rozvoji kalcifylaktických reakcí .....	62
3. Místní kalcifylaktická reakce jako ochranný činitel proti metastatické kalcifikaci, vyvolané akutní otravou dihydrotachysterolem .....	69
4. Kalcifylaxe a nervový systém .....	79

5. Změny krevních bílkovin, plasmových hexos a lipidů během rozvoje ferridextranového syndromu .....	85
6. Některé otázky týkající se vztahů mezi endogenním vápníkem a fosforem a mezi těmito ionty, přiváděnými do organismu zvenčí během různých fází rozvoje ferridextranového syndromu .....	94
<b>Č á s t III.</b>	
Problematika mechanismu vzniku a rozvoje kalcifylaktických reakcí .....	99
<b>Č á s t IV.</b>	
Doslov .....	
1. Další rozvoj kalcifylaktického výzkumu .....	111
2. Kalcifylaxe a kalcergie .....	114
3. Průběh kalcifylaxe na podkladě déletrvající aplikace cizorodého séra .....	118
<b>Č á s t V.</b>	
Závěr .....	127
Summary .....	129