

မာတိကာ

စဉ်	အကြောင်းအရာ	စာမျက်နှာ
စာရေးသူ၏အမှာစာ		
အခန်း (၁)		
၁။	နိဒါန်း	၁
၂။	လား၏ သွင်ပြင်လက္ခဏာ	၁
၃။	လားမွေးမြူသောနိုင်ငံများ	၂
၄။	မြန်မာပြည်နှင့် လားမွေးမြူရေး	၃
၅။	လား သားစပ်မွေးမြူခြင်း	၄
အခန်း (၂)		
၆။	လား၏ဖခင် "မြည်း"	၇
၇။	မြည်း၏သဘာဝနှင့် ကြန်အင်လက္ခဏာ	၈
၈။	ကမ္ဘာအနှံ့ မြည်းမွေးမြူရေး	၉
၉။	မြည်းမျိုးများ	၁၀
၁၀။	မြည်းများ၏ အသုံးဝင်ပုံ	၁၄
၁၁။	မြည်း၏အစာအာဟာရ	၁၇
၁၂။	မြည်း၏သဘာဝနှင့် စိတ်နေသဘောထား	၁၈
၁၃။	သားစပ်မြည်းသိုးများ	၁၉
၁၄။	မြည်းသိုးမွေးမြူခြင်း	၂၁
၁၅။	မြည်းသိုးဖြင့် သားစပ်ခြင်း	၂၂

စဉ်	အကြောင်းအရာ	စာမျက်နှာ
၁၆။	မြည်းသိုးငယ်များလေ့ကျင့်ခြင်း	၂၃
၁၇။	မြည်းသားစပ်သင့်သည့် အရွယ်နှင့်အကြိမ်	၂၅
၁၈။	မြည်းများကို ကျွေးမွေးစောင့်ရှောက်ခြင်း	၂၅
အခန်း (၃)		
၁၉။	လားသားစပ်ခြင်း	၂၉
၂၀။	မြည်းသိုးရွေးချယ်ခြင်း	၃၀
၂၁။	မြည်းမရွေးချယ်ခြင်း	၃၄
၂၂။	မျိုးစိုးဝီလီတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း	၃၅
၂၃။	အရွယ်ရောက်ချိန်	၄၂
အခန်း (၄) သားစပ်ခြင်း		
၂၄။	သားစပ်ရာသီ	၄၅
၂၅။	သားစပ်ခြင်း	၄၈
	- လှည့်ဖျား၍သားစပ်ခြင်း	၄၉
	- မြူမြည်း	၅၀
၂၆။	ရာသီပန်းပွင့်မပွင့် ဆန်းစစ်ခြင်း (Heat Detection)	၅၂
၂၇။	မေထုန်မဲ့သားစပ်ခြင်း	၅၆
၂၈။	မြည်းမေထုန်မဲ့သားစပ်လုပ်ငန်းကို အောင်မြင်စေသောအချက်များ	၅၇
	- မြည်းမမှန်ကန်စွာရွေးချယ်မှု	၅၈
	- မြည်းသိုးမှန်ကန်စွာရွေးချယ်မှု	၅၈
	- သားစပ်ရန် မှန်ကန်သည့်နေရာ	၆၁

စဉ်	အကြောင်းအရာ	စာမျက်နှာ
	- သားစပ်ရာသီအတွက် မြင်းများအား ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိခြင်း	၆၁
	- မျိုးရည်ရွေးချယ်ခြင်း	၆၂
	- Ultra-Sound အသုံးပြု၍ မေထုန်မဲ့သားစပ်ခြင်း	၆၄
	- မှန်ကန်သည့်အချိန်တွင် သားစပ်နိုင်ခြင်း	၆၅
	- ဘက်တီးရီးယား ကင်းစင်စေခြင်း	၆၅
	- စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်း	၆၇
	- ဖိစီးမှု (Stress) နည်းအောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း	၆၈
၂၉။	သားစပ်ရမည့်အချိန်	၆၈
၃၀။	ပဋိသန္ဓေတည်ခြင်း	၇၂
၃၁။	ပဋိသန္ဓေ ရှိ မရှိ စမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်း (Pregnancy Detection)	၇၃
	- လက်ဖြင့်စမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်း (Manual Test)	၇၆
	- Ultrasound ဖြင့်စမ်းသပ်ခြင်း	၇၇
	- မြင်းမ၏ လိင်တန်ဆာအတွင်းမှ အကျိအချွေယူ၍ စမ်းသပ်ခြင်း (Mucin Test)	၇၇
	- မြင်းမထံမှ သွေးစစ်ဆေးခြင်း (Blood Test)	၇၈
	- ဆီးစစ်ခြင်း (Urine Test)	၈၀

စဉ်	အကြောင်းအရာ	စာမျက်နှာ
အခန်း (၅) ပဋိသန္ဓေရှိသောမြင်းမကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ခြင်း		
၃၂။	ခွဲခြားထားရှိခြင်း	၈၃
၃၃။	အစာရေစာ ကျွေးမွေးခြင်း	၈၄
၃၄။	ပဋိသန္ဓေရက်ခန့်မှန်းတွက်ချက်ခြင်း	၈၅
၃၅။	မွေးဖွားခါနီး ပြင်ဆင်ရမည့်လုပ်ငန်းများ	၈၈
၃၆။	မြင်းမမွေးဖွားချိန်တွင် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းများ	၉၀
အခန်း (၆)		
၃၇။	လားငယ်ကလေးကို ပြုစုစောင့်ရှောက်ခြင်း	၉၃
၃၈။	နို့ဖြတ်ချိန် (သားခွဲချိန်)	၉၅
၃၉။	နို့အစားထိုးတိုက်ကျွေးခြင်း	၉၆
အခန်း (၇) လူသားအကျိုးပြု "လား"		
၄၀။	လူနှင့်တိရစ္ဆာန်	၉၉
၄၁။	လား၏သဘာဝနှင့် စိတ်နေသဘောထား	၁၀၀
၄၂။	နိုင်ငံနှင့်ဒေသအလိုက် လားအသုံးပြုမှုများ	၁၀၁
၄၃။	မြန်မာနိုင်ငံနှင့် လားအသုံးပြုမှု	၁၀၃
၄၄။	လား ဝန်တင်အသုံးပြုခြင်း	၁၀၅
၄၅။	မြက်ချည်ဖတ်	၁၀၇
၄၆။	ကိုယ်အလေးချိန်နှင့် သယ်ယူရမည့် ဝန်တန်ချိန်	၁၀၈
၄၇။	အစာကျွေးခြင်း	၁၀၈
၄၈။	ရေတိုက်ခြင်း	၁၁၀
၄၉။	တိရစ္ဆာန်၏ ကိုယ်ခန္ဓာတိုက်ခွတ် သန့်ရှင်းပေးခြင်း (Grooming)	၁၁၂

စဉ်	အကြောင်းအရာ	စာမျက်နှာ
အခန်း (၈) လားဝန်တင်လေ့ကျင့်ခြင်း		
၅၀။	လား မြင်းအနီးသို့ ချဉ်းကပ်ခြင်းနှင့် ကိုင်တွယ်ခြင်း	၁၁၅
၅၁။	ခြေထောက်နှင့်ခွာများကို သန့်ရှင်းပေးခြင်း	၁၁၆
၅၂။	ကိုယ်ခန္ဓာအမွှေးများသန့်ရှင်းပေးခြင်း	၁၁၉
၅၃။	လားလေ့ကျင့်ခြင်း	
	- လူနှင့်ယဉ်ပါးစေရန် လေ့ကျင့်ပေးခြင်း	၁၂၁
	- စက်ဝိုင်းပုံလေ့ကျင့်ပေးခြင်း	၁၂၂
	- ထူးခြားသောအသံများ၊ အရာဝတ္ထုသစ်များနှင့် ယဉ်ပါးစေခြင်း	၁၂၂
	- အတားအဆီးများ၊ အရာဝတ္ထုများကို ကျော်လွှားတတ်စေရန်လေ့ကျင့်ပေးခြင်း	၁၂၃
	- ဝန်တင်ကုန်းနီးအလွတ်တင်လေ့ကျင့်ခြင်း	၁၂၃
	- လမ်းလျှောက်လေ့ကျင့်ပေးခြင်း	၁၂၅
	- တန်းစီလေ့ကျင့်ပေးခြင်း	၁၂၅
	- ဝန်တင်ကုန်းနီးဖြင့် အသားကျအောင် လေ့ကျင့်ခြင်း	၁၂၆
	- ဝန်ထုပ်နှင့် ယဉ်ပါးစေရန် လေ့ကျင့်ပေးခြင်းနှင့် အတင်အချ ပြုလုပ်ခြင်း	၁၂၇
	- ဝန်ထုပ်တင်၍ လမ်းလျှောက်ခြင်းနှင့် ဝန်ထုပ်ဖြင့် အတားအဆီးများ ဖြတ်ကျော်မှုလေ့ကျင့်ပေးခြင်း	၁၂၈
	- ဝန်ထုပ်တင်၍ ခရီးတိုလမ်းလျှောက်ခြင်း	၁၂၉

စဉ်	အကြောင်းအရာ	စာမျက်နှာ
	- ဝန်မြင့်တင်ခြင်းနှင့် ဝန်ထုပ်အမျိုးမျိုးဖြင့် လေ့ကျင့်ပေးခြင်း	၁၂၉
	- တိုက်ပွဲဝင် စိတ်ဓာတ်သွင်း လေ့ကျင့်ပေးခြင်းနှင့် တောလမ်းခရီးကြမ်းသွားခြင်း	၁၃၀
၅၄။	ခြေနှင့်ခွာများကို ဂရုစိုက်ခြင်း	၁၃၁
၅၅။	သံခွာရိုက်ခြင်း	၁၃၂
၅၆။	တိရစ္ဆာန်များတွင် အမှတ်အသားပြုလုပ်ခြင်း (Animal Identification)	၁၃၄
၅၇။	လား ဝန်တင်ကုန်းနီးတန်ဆာပလာများ	၁၃၆
၅၈။	ဒေသသုံးဝန်တင်ကုန်း	၁၃၇
၅၉။	တပ်မတော်သုံး ဝန်တင်ကုန်းနီးများ	၁၃၈
၆၀။	ကုန်းနီးတပ်ဆင်ရာတွင် လိုအပ်သောအချက်များ	၁၄၂
၆၁။	ကုန်းနီးတင်ခြင်း	၁၄၃
၆၂။	ကုန်းနီးများ ရေရှည်ခိုင်ခံ့အောင် ကိုင်တွယ်ထိန်းသိမ်းခြင်း	၁၄၆
အခန်း (၉) လား မြင်းများတွင် ဖြစ်ပွားတတ်သောရောဂါများ		
၆၃။	ပုံမှန်ဖိစက်မှုပေးဆိုင်ရာအချက်အလက်များ (Normal Physiological Data)	
	- ကိုယ်အပူချိန်	၁၄၉
	- သွေးခုန်နှုန်း	၁၅၀
	- အသက်ရှူနှုန်း	၁၅၁
	- မျိုးပွားမှုဆိုင်ရာ အချက်များ	၁၅၂

စဉ်	အကြောင်းအရာ	စာမျက်နှာ
၆၄။	ရွတ်တရက် ဖြစ်ပွားတတ်သောရောဂါများ (Emergencies)	
	- ဗိုက်နာရောဂါ (Colic)	၁၅၃
	- ရေဓာတ်ခန်းခြောက်ခြင်း (Dehydration)	၁၅၅
	- အားအင်ကုန်ခန်းခြင်း လက္ခဏာ (Exhausted Horse Syndrome)	၁၅၇
	- အပူရုပ်ခြင်း (Heat stroke)	၁၅၈
	- အဆိပ်မိခြင်း (Poisoning)	၁၅၉
	- ထိတ်လန့်တုန်လှုပ်ခြင်း (Shock)	၁၆၃
	- မြွေကိုက်ခြင်း	၁၆၅
	- ထိခိုက်ဒဏ်ရာများ	၁၆၈
၆၅။	ကူးစက်တတ်သောရောဂါများ	
	- ဇောင်းဂေါရောဂါ (Glanders)	၁၇၀
	- ဒေါင့်သန်းရောဂါ (Anthrax)	၁၇၃
	- မြင်းမျိုးနွယ်ကူးစက်သွေးအားနည်းရောဂါ (Equine Infectious Anemia)	၁၇၆
	- အဆုတ်နာရောဂါ (Tuberculosis)	၁၇၉
	- မေးခိုင်ရောဂါ (Lock Jaw)	၁၈၁
	- သွပ်ရောဂါ (Surra)	၁၈၃
	- ခွေးရူးရောဂါ (Rabies)	၁၈၅
	- သန်ကောင်စွဲရောဂါများ	၁၈၇
၆၆။	နိဂုံး	၁၉၇
၆၇။	ကျမ်းကိုးစာရင်း	၁၉၉