

مکتبہ احمدیہ راٹھیں ۸۱۹ : ۹۵۱

((بنیام احمدیہ مکتبہ))

۷۔۹ ✓

۱۰۹۷

دانا شهرک دانا به

دانشگاه تبریز

دانشکده پرورش

پایاننامه

برای فرماندهی دکتری از دانشگاه تبریز

دانشکده پرورش

موضع

((مسوکاره بند پلیسی))

اسعاد رامنما

جناب آقای دکتر رضا بیرامیان

نگاره

علی اصغر - علمی و جذب

مالیاتی



تمام بـ :

ولی عصر "ع"

عَلَيْهِمْ بِكُلِّ شَيْءٍ

اسْتَغْاثَةُ زَنَّةِ الْجَمَارِ

ملکه هم ۶ :

گیواره محبت زنگنه ماهمن

فلكيم ٤ :

برادران هندگوام که نوونه ارزشهاي معتقد
برای کاتبکه میتوانند با پنکار از همچ به مدد بینند.

نکته ۴ :

مسکانه خواهر مهرهایم و همسر او

٤٦

احمد عزیزی

و تسلیم به :

اسعاد ہند کو ادم جناب آنای دکھر ہر امران کے در
واعظائی و علیمن این مجموعہ ادبیں ہر کوئی فہیں
نکرو مودت ۵۵۰

شـدـم بـ

دوـنـانـم

فهرست متن‌مادرجات

ردیف	عنوان
۱	قلب‌فر علوفه‌ها
۲	قلب‌فر دیالکتریکی : شیوه میکوکاره بینهاد
۳	پاکیزه اخفلالات کاره بیوکارلر
۴	آسیب دلیلی بیوکیکیں
۵	پاکولوژی
۶	پدیده‌های بالینی
۷	اخفلالات گرفتہ نمون
۸	طبیورات الکتروکاربونکر الیٹ
۹	علام تائیں
۱۰	مروک تائیں
۱۱	نارسائی اختناق قلب
۱۲	پدر آگھسنس
۱۳	صالجند
۱۴	غور
۱۵	دارویمای واژوپرسو
۱۶	قطع دارویمای واژوپرسو
۱۷	کھوچیکوتراہیں
۱۸	دارویمای واژوڈیلا خانعہ
۱۹	مروک و ادم ریوی
۲۰	نارسائی حاد بلن جب
۲۱	صالجند نارسائی قلب‌فر کوکان
۲۲	اویسرواسین
۲۳	منابع

• پسر گنگسار •

اين جمجمه ها درجه بوضع بهداشتی همچویه و ابتلاء دارد زیادی از
حجم اعصاب دارند و بعضاً دلخواستگر و غیره لایل درجه عوارض این
بساری اینجانب را حس سفت که در هاره بکش از این عوارض خانه ای سوز
و تا پل درجه طالبی را از کتابهای متعدد جمع آوری کنم ما ناید بتوانیم برای
کانیکه قصد دارند ها صرف وقت کم مطالب لازم را در مورد سیوکارهیت دلخواستگری
متوجه گشته خوبی انجام داده باهم .

علی اصلو - علمی پروردگار

((قلب در علوفت مسا))

تلربها در عام سکرداریه گانهم های گامی میتوانند آندر کارهایت با اکبریال و مسا
میتوانند کسری بر میکارهای پستجویی و خاچهات سیکوکاره میتوانند گشته.
آندر کارهای دست و پرسکارهای پستجویی به جای گزینش و روش سیس سیکرداریه گانهم
میتوانند غیر حالمکه تغییرات سیکاره سیکستنم بدلتریجود این اور گانهمها ای
اعلا لات معابولیک رها اند اعماقی عروقی آمیبولیک ایجاد نده بوسیله علوفت یاده.
ب رویا نیم بطور غیر معلوم بملوکت پستگی دارد و درجا احاطه بحثوت پسنه
یا سخ ایچونولوزیک بعلوکت ها است بیوکوک عویش تیکه A ملاحظه میشود.
دیگرسیونی هم معاوی کلاسیک میک علوفت همراه با تغییر آنا توپیک کافی می قلب هرای
گزارش بهماری بالمنس قلب است. تلربها در عام علوفتهاي قلب همچوک گرفتاری
للبی عامل تغییرات الکتروکاردیوگرافیک است که معمولا غیر اختصاصی و زیده گزینه دارد
و ها ظاهرا های غیر اختصاصی و نسبتا ملام سیکاره است که در اغلب موارد گذشته است
از لعاظ بالمنس اعلاف لات گردیدهون یا نادر میتوانند و ها بوسیله سایر مستلزمات
علوفت پویانده میشود. نارسائی حاد گردد خون نسبت به نارسائی احتناقی قلب علیاً
نمایمتر است. حالت ادھیر بیندر در بهمارانی که بهماری قلبی للبی نامعده ای اختصارا

و خستگی .

پاسخهای مواردی جنده کامن بلوک دافس قلب بهنیاں و پلتری ها ناریا فسی
پیغورونده قلب بعلت ابتلاء میوکاره نر *Schistosomiasis* و مواردی کشنده
بریماری مرض قلب پلیر نادر از مر *Cryptosporidiosis* و بیماری *Chagas* و
ملونی که بجهود آینه ایجاد میگردد .

مرضی که ناریا خاد قلب و مركبای شیر منظره بهنیاں ملونیهای صحن بسته
گرفتاری میوکاره نسبت داده همه است علاج از تهیل خشک نفس دره جلوی قلب و
خشکی زیاد و علاج تمثیله علام نوروسیم کولا نواری در دوره نفاعت بیماریهای
ملونی نادر تبدیل .

۷

((تلب فر دیلکسوسی))

مسحون میوکاردیت خاد - گذیده میموده که فر ۱۰ متر مسیره دیلکسوسی
فر میمده این مسحون میموده فر ایستادهای از اعکال خدیه بهماری زیاد است فر این
مورد عدهای از مولفین نیز گزارشها فر بتریب فر داده اند پس میوکاردیت فر صد
٪ بهماران میغلا به دیلکسوسی بروز میکند ولی از لحاظ بالینی فر ۱۰ فرود از بهماران
طافیه میموده . گزارش پنهان ملوفی بهمارستان بهلوی تهران حاکم است که فر طی ۲ سال
آمارگیری از بهماران میغلا به دیلکسوسی بروز از ۵۰٪ میموده ایکنیوکاره بیکاری نیان
میمده ولی همین گروه از لحاظ بالینی بروز از ۱۰٪ آنده کی میوکاره رانهان
نمیمدهند .

فر بیوس پروری دعای بهمارستان کودکان میغلا به دیلکسوسی فر طی سالها ۱۹۶۴ متر ۱۹۷۰
ملام فیزیک والکتروکاره بیکارانهک میوکاردیت سوزان ۳۰٪ نیان داده عدها است .
از سوزان مرکو صور ۱۷۲ فر سد فریکسوسی ۱۸۶۰ میموده دیلکسوسی
که از این میموده ۵۷٪ فرود آن چلت میوکاردیت دیلکسوسی بودند .

((پاپویز اخلالات کاره بیواسکولر))

اخلالات گرفتهون فر مورد دیلکسوسی چلت عمل اگزوموکسین باشد *Mobs Ineffler*