

பாலூட்டிகள் - பொதுப் பண்புகளும் உணவுப்பாடும்

- * பாற்குரப்பிகள் கொண்ட வெய்ய கிரந்த திரவம்.
- * உலர் உரோமத்தால் சூடப்பட்டுள்ளது. இன்னம்பன்றி போன்றனவற்றில் உரோமம் இடங்களாகவும். எலும்புத்திண்ணியில் ரிசுதில்களாகவும். காண்டாமிகத்தில் உரோமங்கள் கிணைந்து திரண்டு கொம்பாகவும் மாற்றமடைந்துள்ளன.
- * தோல் குரப்பிகள் திரிபிணைச் சுரப்பிகளாக மாற்றமடை எண்ணெய்ச் சுரப்பிகளாக, பால் சுரப்பிகள் மாற்றமடைந்துள்ளன.
- * நாசிக்குணங்களும், கண் கிணைகளில் உரோமங்களும் காணப்படுகிறது.
- * சூர் கிணை 4-ம் காகு மலர்கள் உள்ளன.
- * ஆண் உயிரினத்தில் பக்கத்திற்கொன்றாக அமைந்த (scrotal sac) அந்தகம் காணப்படுகிறது. நன்கு உள் ஆக்கம் பெற்ற புணர் அந்தகம் உற்பத்தி காணப்படுகிறது.
- * மண்டை ஆட்டல் சூடு பிடர் இன்குகள் உள்ளன.
- * பற்கள் தாடை குழிகளில் புதைந்துள்ளன. (theodont), மாறிய அமைப்புடையன. (heterodont) வாழ்நாளில் இருமுறை கிளைக்கக் கூடியன (diphyodont)
- * நாசிக் குழியில் டாப்பினல் எலும்புகள் உள்ளன.
- * திவாட்டிரம், ஆர்மடிகுலார் மற்றும் ஹயோமாண்ட் புலாரர் எலும்புகள் நடுக்காதிற்கு நகர்த்தப்பட்டுள்ளன.
- * ரிசுபுக்கிடுவை (Tympanic bulla) காணப்படுகிறது.
- * கீழ்த்தடை ரிடன்பரி எண்ணும் சூற்றை எலும்பினால் ஆகியது.
- * கிராணியாஸ்டைலிக் தடை ரிதாங்கி அமைப்பு ரிகாண்டது.
- * இள்ரிளமும்பு இடுபக்கம் தட்டையாக அமைந்தவை.
- * இள்ரிளமும்பு கிடைத்தட்டுகள் காணப்படுகின்றன.

- * உலா அலுப்புகள் கிரட்டை தூலையையிடு ரிகாண்டை.
- * மாபி உணையத்தில் ஸீகாப்புலாயும், கோரக்காய்டு நீட்சியும் சிறிதடைந்ததுள்ளன. கிளாஷிக்கிள் காணப்படாமலும் இருக்கும்.
- * சீண்டி அதல் ரிகாண்டி கிணை உபிழ்நீர்ச் சூர்ப்பிகள் உள்ளன.
- * உபிழ்நீர் மாப்புக்கிழியெனயும் உபிழ்நீர்க்கிழியெனயும் கிடைப்பிலமைப்பு உதரதாண்டத்தால் மிரிக்கப்படுகிறது.
- * கிணைய மணிதரில் காணப்படுவது போன்ற சரிய அமைப்புகளையதாகலோ, அசைபோடும் அலங்குகளில் காணப்படுவது
- * கிதயம் நாண்டு அறைகணைக் ரிகாண்டிள்ளது. அகிலையான கிரட்டை கிரத்த சூழ்சி காணப்படுகிறது.
- * சூடு தனித்த கித துணி உணைய மட்டிலே காணப்படுகிறது.
- * சீவப்பு கிரத்த ரெல்களில் உட்கரு காணப்படுவதுதல்லை. சீனை காட்டல் கலோசோம் ரிகாண்டிடுக்கிறது. பிற அலங்குகளிடமிருந்து ரெபெண்டிஷில் உணர்ச்சியடைந்துள்ளது.
- * கண்களில் காணப்படும் நிகழ்வுகளைச் சவ்ய மிகக் குறுகி உள்ளது.
- * உட்காத்தில் காக்கியா நுண்டு உணர் சூக்கம் அடைந்துள்ளது.
- * சிறு நீரகம் கடைநிலை சிறுநீரக அமைப்புகளாக சிறுநீர்க்கிழியை காணப்படவில்லை.
- * மிதனிசைப் பாஷாட்டையத் தவிர பிற பாஷாட்டைகள் குட்டி ரயும் பண்புகளையுடையன. ரெபெண்டிஷில் சிறிப்பிடத்தக்கதாக உள்ளது. பால் சூர்ப்பிகள் காணப்படுகின்றன.