ជិវវិទ្យា បង្រៀនដោយ អ្នកគ្រូ សោម សុភាគិ បទបង្ហាញដោយក្រុមទី៣ មេរៀនទី២ សរីរាង្គវិញ្ញាណ

ប្រធានបទនិយាយអំពីបរិមណ្ឌលប្រសាទ

វត្ថបំណងយល់ដឹងពីសរិរាង្គឧបសម្ព័ន្ធ

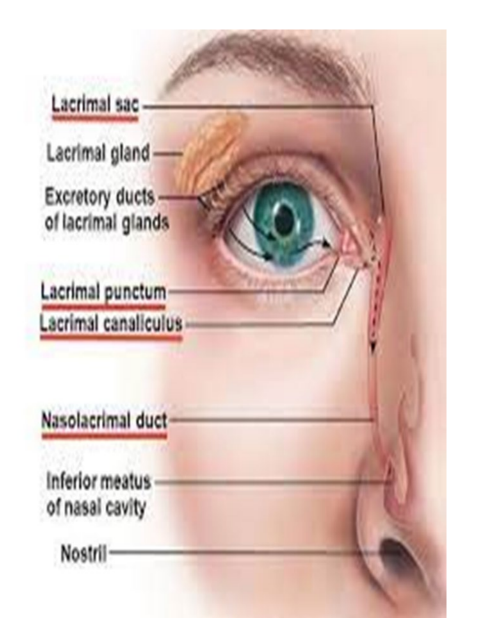
ស្បារង្គឧបសម្ព័ន្ធ

>ស៊ីរាង្គឧបសម្ព័ន្ធចែកចេញជា <mark>២</mark> គឺ៖

- ្សាស្ត្រកាញា
- ្សារាង្គចលករ(សាច់ដុំភ្នែក)

សីរាង្គការពារ

- <mark>ប្រឡង់ភ្នែត : ភ្នែកត្រូវបានព័ទ្ធជុំវិញដោយឆ្អឹងប្រឡង់ភ្នែកដែលជា</mark> ទ្រនាប់ការពារភ្នែក ទល់នឹងការប៉ះទង្គិចពីខាងក្រៅ។
- ត្របកភ្នែក : ជាផ្នែកដែលមាននាទីការពារនឹងការហុយចូលនៃធូលី ហើយមានរោម ភ្នែកដុះចេញពីត្របកនេះ ដើម្បីបង្កើតជាសំណាញ់ ការពារពីការហុយធូលីចូល។
- ក្រពេញទឹកភ្នែក : វាមានស្ថិតនៅខាងក្រោយត្របកភ្នែកលើ ដែលមាន នាទីបញ្ចេញ ទឹកភ្នែកធ្វើឱ្យប្រឡង់ភ្នែកមានភាពសើមជានិច្ច។ ទឹកភ្នែក កើតឡើងពី ទឹក អំបិល លីស្វសូម និង សមាសធាតុសរីរាង្គផ្សេងៗ ដែលផលិតចេញពីភាពស្ដេស្ម។



ខ-ស៊ីរាង្គចលករ(សាច់ដុំភ្នែក)

សត្វឆ្អឹងកងអាច<mark>បង្វិលគ្រាប់ភ្នែក</mark>បានដោយអាស្រ័យ លើសាច់ដុំ<mark>ប្រាំមួយ</mark>(ភ្នែកម្ខាងមានសាច់ដុំ៦) មាន ដូចជា សាច់ដុំកណ្ដាល សាច់ដុំចហៀង សាច់ដុំលើ បញ្ចិត សាច់ដុំក្រោមបញ្ចិត សាច់ដុំលើ សាច់ដុំ ក្រោម ។ចលនារបស់ សាច់ដុំទាំងនេ<mark>ះតម្រវដោយ</mark> <mark>សរសៃ</mark>ប្រសាទលលាដ៏ក្បាល។

