

# కాలుష్య జలం.. సకల వ్యాధులకు మూలం

జల కాలుష్యం

డీవన్/  
గ్రూప్ సెప్చల్  
జనరల్ సెన్స

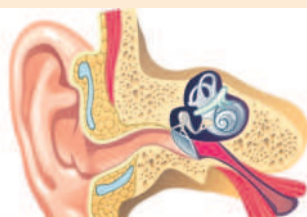


- ప్లోరైడ్ లవణం వల్ల భూగర్జు జలాలు విషపుల్యం అవుతాయి.
  - ప్లోరైడ్ నీటిని తాగడం, ప్లోరైడ్ నీటితో వండిన వంటను ఆహారంగా తినడం వల్ల ప్లోరైడ్ నీటిని వస్తుంది.
  - నీటి నాయ్యలను నిధారించే కొలమానం- విలీన ఆక్సిజన్ (Dissolved Oxygen)
  - విలీన ఆక్సిజన్ అంటే నీటిలో కరిగి ఉన్న ఆక్సిజన్ పరిమాణం.
  - నీటిలో 5ppm పరిమాణంలో ఆక్సిజన్ ఉంటే ఆ నీరు సాగు, తాగునిటి అవసరాలకు, జలశైలు నివాసాలకు యోగ్యంగా ఉంటుంది.
  - నీటిలో ఆక్సిజన్ పరిమాణం 5ppm కంటే తక్కువగా ఉంటే దాన్ని కలుపిత నీటిగా పరిగణిస్తారు.
  - నీటి కాలుఘ్యం వల్ల కలిగే వ్యాధులు - ట్రైఫాయిడ్, కలరా, రక్త విలేచనాలు, అతిసారం, కామెర్లు
  - ప్లోరైన్తో కలుషితమైన ఆహారం, నీరు తీసుకోవడం వల్ల ప్లోరైడ్ నీటి వస్తుంది.
  - మన రూపుండలో గల ప్లోరైడ్ వీడిట జిల్లాలు - నల్గొండ, మహబూబ్‌నగర్, మెదక్, ఖమ్మం
  - నల్గొండ జిల్లా ఎల్లారెడ్డిగూడెం, మరిగూడలోని బట్టపల్లి, ఎడవల్లి గ్రామంలోని నీటిలో 2.0-7.5ppm వరకు ప్లోరైన్ ఉన్నట్లు గుర్తించారు.
  - ప్లోరైడ్ నీటి వ్యాధి ప్రభావం నాలుగు రూపాల్లో ఉంటుంది. అవి: దంతాలు, అస్థిపంజరం, చీలమండలం, నాడి సంబంధ వ్యాధులు
  - ప్లోరైన్ తీవ్రత తక్కువగా ఉంటే దాని ప్రభావం దంతాల మీద ఉంటుంది.
  - ప్లోరైన్ తీవ్రత ఎక్కువగా ఉంటే దాని ప్రభావం చీలమండలం, అస్థిపంజరం, కాణ్ణ, చేతుల ఎముకలు వంచిపోతాయి.
  - కాల్షిమియం, మెగ్నెసిమియం, విటమిన్ నీటి ఉన్న పదార్థాలు తీసుకోవడం ద్వారా ప్లోరైడ్ నీటి ప్రభావాన్ని తగ్గిపచు.
  - ప్లోరైన్ గాఢత 1.5 ppm కంటే ఎక్కువగా

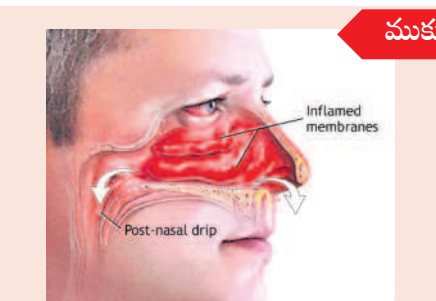
భూగర్భ విషట్లు

- రసాయన పరిశ్రమల కాలుష్టార్తో భూగర్బం విషపుల్యమవుతుంది. భూగర్బ జలాలు పూర్తిగా కలుపితమవుతున్నాయి.
  - నీటిలో తీవ్రివిస్త (టోటల్ డిసెల్వర్డ్ సాలిడ్) ఉండాలిన అధిక మొత్తాదు-500
  - ఉమ్మెడి నల్గొండ జిల్లాలోని చొటుప్పుల్ల,

၁၅၈



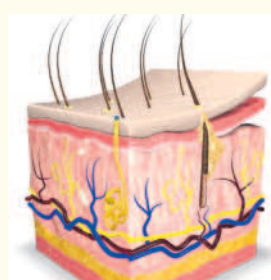
- దీని గురించిన అధ్యయనాన్ని ఉటాలజీ అంచరు.
  - ఇది వినడంతో పాటు, శరీర సమతాస్థితిని సక్రమంగా ఉంచడానికి ఉపయోగపడుతుంది.
  - చెవిలో మూడు భాగాలుంటాయి. అవి.. వెలుపలి చెవి, మధ్య చెవి, అంతర్లోపలి చెవి.
  - వెలుపలి చెవిని పిన్నా అని కూడా అంటారు. ఇది మైనాన్ని ప్రవించే సెరుమిసన్ గ్రంథుల్ని, తైలాన్ని ప్రవించే తైల గ్రంథుల్ని కలిగి ఉంటుంది.
  - మధ్య చెవిలో మూడు ఎముకల గొలుసు ఉంటుంది. అవి వరుసగా కూటకం(సుత్తి-Malleus), దాగిలి (ప్రైడ-Incus), కర్కాంతరాసీ (అంతష్టస్టేప్స్-Stapes).
  - లోపలి చెవిలో త్వచాగహా నంచు అవరించి అస్థిగుసం ఉంటుంది. త్వచాగహసంలో పేటిక, అర్ధ వర్తుల కుల్యాలు, కర్కావర్తం అనే భాగాలు ఉంటాయి.
  - మానవుడి చెవి 16-40000 హెట్జ్ ల వినగలిగే పొన్సపున్స్ సాముద్యున్ని కలిగి ఉంటుంది.
  - చెవి శబ్ద ప్రకంపనాలను నాడీ ప్రేరణలుగా మార్చి మెదడుకు అందిస్తుంది.
  - చెవి సమతాస్థితిని కాపాడుతుంది.



ముక్క

- బాహ్యంగా కనిపించే ముక్క రెండు నాసికా రంద్రాలను కలిగి ఉంటుంది. ఇవి నాసికా కుహరంలోకి తెరుచుకుంటాయి.
  - నాసికా కుహరాన్ని నాసికా విభాజకం రెండుగా విభజిస్తుంది.
  - నాసికా కుహరంలో ఉండే శైఖస్థరం, చిన్న వెంట్లుకలు శరీరంలోకి దుమ్ము సూక్ష్మజీవులు, అవసరం లేని ఇతర పదార్థాలు పోకుండా కాపాడుతాయి.
  - నాసికా కుహర శైఖస్థరంలో ప్రూణ గ్రాహకాలు ఉంటాయి.
  - బాహ్య ప్రమందంలో ప్రత్యక్ష సంబంధం గల నాడి కణాలు ముక్కలో ఉంటాయి.
  - జంతువులతో పోలిస్తే మానవులకు ప్రూణశక్తి తక్కువ ఉంటుంది.
  - శాస్త్రవేత్తలు ఇప్పటివరకు సుమారు 1500 రకాల వాసనలను ఉత్పత్తి చేయగలిగే రసాయనాలను వర్గీకరించారు.

చర్చ



- చర్పుం గురించిన అడ్యూయాన్సి డెర్మటూలజీ అంటారు.
  - ఇది మనకు స్పృహము కలిగించే జ్ఞానేంట్రియం.
  - చర్పుంలో రెండు భాగాలుంటాయి. అవి బాహ్యచర్పుం, అంతచర్పుర్కుం.
  - బాహ్యచర్పుం కింద ఉండే అంతచర్పుర్కుంలో స్వేచ్ఛ గ్రంథులు, తైల గ్రంథులు, రోమ పుట్టిలు, రక్తనాళాలు, కొవ్వులు ఉంటాయి.
  - ఇది అన్ని అవయవాల కంటే పెద్దది.
  - యుక్కచుయస్సులో చర్పు ఉపరితల క్వాల్చ్యూ 1  
1/2 చదరపు కిలో మీటర్లు.
  - చర్పు శరీర ఉప్పోస్తో గ్రతను  
క్రమపరుస్తుంది.
  - ఇది కొన్ని వ్యూఫ్లాలును చెముట రూపంలో  
విస్తరిస్తుంది.
  - మానవ శరీరానికి ప్రాథమిక  
రక్జనిస్టుంది.
  - మెలనిన్ అనే చర్ప ద్రవ్యం వల్ల  
చర్మానికి రంగు ఏర్పడుతుంది.
  - చర్పలోని స్పృహ గ్రాహకాలు స్పృహము గ్రహించడానికి, పాసినియన్ గ్రాహకాలు  
పీడనాన్ని గ్రహించడానికి, నాసినిసాప్టారులు ఉప్పోస్తో గ్రత మార్పులను గ్రహించడ  
తేడుడుతాయి.
  - చర్మానికి వైరసల వల్ల పొంగు, ఆటలమ్చు, బ్యాటీరియా వల్ల కుష్మ, మెలనిన్ లోపం  
బోల్లి (ల్యూకోడెర్మ్), విటమిన్ లోపం వల్ల పెల్లాగ్రా, శిలీంద్రాల వల్ల తామర  
వ్యాధులు సంక్రమిస్తాయి.