



వీరకాల ఆందోళన మంచిది కాదు

మనుషులనాక్ అప్పుడప్పుడు ఆందోళనగా, బాధగా ఉండటం సహజమే. అయితే అలా ఎక్కువ రోజులు ఉంటేనే మంచిది కాదంటున్నారు వైద్యులు. మీకు బాగా ఇష్టమైన వాటిపట్ల ఆసక్తి కోల్పోయినా, ఎక్కువ రోజులపాటు కుంగబాటు, నిరాశతో గడుపుతున్నా, లేదంటే ఓ రెండువారాలాగా ఎక్కువ సమయం కుంగబాటును అనుభవಿಸూ ఉన్నా మీరు ఆత్మీయుల సహాయం తీసుకోవాల్సిన సమయం ఆసన్నమైందే. శరీరం వణకడం, చెమట పట్టడం, కండరాల అదురు, గుండె వేగంగా కొట్టుకోవడం లాంటివి ఆందోళనకు సంబంధించిన లక్షణాలు. దీనికి కొన్నిసార్లు స్వల్పకాలం మందులు తీసుకుంటే సరిపోతుంది. అప్పుటికే తగ్గలేదంటే సమస్య మూలాలను తెలుసుకోవాలి. మంచి డెరెప్సివ్లను సంప్రదించి ఆయన తగిన చికిత్సను సూచిస్తాడు. ఎవరిని కలవాలి? ప్యాసివి డాక్టర్. మానసిక వైద్యుడిని కలిస్తే మరీ మంచిది. చికిత్స: కుంగబాటు లేదా ఆందోళనను తెలుసుకునేందుకు రోగి ఆరోగ్యం గురించిన ప్రశ్నావళి దోహదపడుతుంది.

చెవికి చేటు

రేర్ సెన్సరిన్యూరల్ నర్వ్ హియరింగ్ లాస్

రేర్ సెన్సరిన్యూరల్ నర్వ్ హియరింగ్ లాస్ అంటే... లోపలి చెవి ధ్వంసం కావడం వల్ల తలెత్తే వినకీడి సమస్య. శబ్దాలను చెవి నుంచి మెదడుకు తీసుకువెళ్లే నాడుల మార్గం దెబ్బతినడం వల్ల ఈ పరిస్థితి దాపురిస్తుంది. చెవుడు సమస్యల్లో వీటి పాటా కేవలం 5 నుంచి 15 శాతమే ఉంటుంది కాబట్టి, దీన్ని రేర్ (అరుదు) అని పేర్కొంటారు. ఇది ఏ వయసువారికైనా రావొచ్చు. చెవులు బద్దలయ్యే శబ్దాలు, ఇన్ఫెక్షన్లు, నాడులకు సంబంధించిన వ్యాధులు, ఆలో ఇతర ఇన్ఫర్మేషన్లు వ్యాధులు, రక్తనాళాలకు సంబంధించిన వ్యాధుల రేర్ డిస్టెన్స్, గాయాలు, కొన్నిరకాలైన డ్రగ్స్, ట్యూమ్లర్ల వల్ల ఈ సమస్య తలెత్తుతుంది. ఓ మోషర్ల వినకీడి లోపం నుంచి శాశ్వత బదిలీకర్తం కూడా సంభవించవచ్చు. ఈ వ్యాధిగ్రస్తులు సమస్యను అర్థం చేసుకోకుండా... చెవిలో గురిమి ఉండేమో, లేదంటే జలుబు వల్ల ఇలా అయ్యిందేమో అని ఇయర్ డ్రాప్స్, ఇతర మందులు వాడుతుంటారు. అయితే, సమస్య తలెత్తిన 24 నుంచి 72 గంటల లోపు చికిత్స ప్రారంభిస్తే రోగి పరిస్థితి మెరుగయ్యే అవకాశాలు ఉంటాయని వైద్యులు చెబుతున్నారు.



ఎన్నో కారణాలు
రేర్ సెన్సరిన్యూరల్ నర్వ్ హియరింగ్ లాస్ సమస్యకు ఎన్నో కారణాలు ఉన్నాయి. కొన్ని పుట్టుకతోనే వస్తాయి. ఇవి జన్యువక్రమైనవి లేదంటే తల్లి గర్భంలో ఉన్నప్పుడో, బాల్యంలోనో ఏర్పడి ఉంటాయి. కొన్ని మాత్రం తర్వాత జీవితంలో వివిధ కారణాల వల్ల అభివృద్ధి చెందుతాయి. కొన్ని కారణాలు...

- **అతి శబ్దం:** సుదీర్ఘ కాలంపాటు పెద్ద శబ్దాలకు గురవుతే లోపలి చెవిలో ఉండే వెంట్రుకల కణాలు ధ్వంసమైపోతాయి. దీంతో చెవుడు వస్తుంది. దీన్ని నాయిస్ ఇండ్యూస్డ్ హియరింగ్ లాస్ అంటారు. ఎస్ఎస్హెచ్ఎల్ కు దారి తీసే అతి సాధారణమైన కారణాల్లో ఇది ఒకటి.
- **వయసు పెరగడం:** వయసు పెరిగేకొద్దీ మన శరీరంలో మార్పులు సహజం. అలా వృద్ధాప్యంలో లోపలి చెవిలో ఉండే నూక్ల్యుస్ వెంట్రుకల కణాలు నశించిపోతాయి. దీంతో వినకీడి సమస్య తలెత్తుతుంది.
- **ఇన్ఫెక్షన్లు, వ్యాధులు:** మెనింజైటిస్, గవదబిళ్లు, తల్మ, వినకీడికి సంబంధించిన మెనియెర్స్ వ్యాధి లాంటి కొన్ని రకాల ఇన్ఫెక్షన్లు, వ్యాధులు కూడా ఎస్ఎస్హెచ్ఎల్ కు కారణమవుతాయి.
- **గాయాలు:** తలకు గాయాలవడం, లోపలి చెవికి దెబ్బ తగలడం కూడా ఎస్ఎస్హెచ్ఎల్ కు దారి తీస్తుంది.
- **ఓటోటాక్సిక్ మెడికేషన్లు:** కొన్ని రకాలైన యాంటీబయోటిక్స్, కీమోథెరపీ మందులు మొదలైనవి లోపలి చెవిలో వెంట్రుకల కణాలను ధ్వంసం చేస్తాయి. ఇది వినకీడి లోపానికి కారణమవుతుంది.

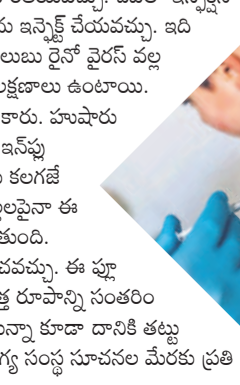


చికిత్స
పైన పేర్కొన్న లక్షణాలు ఉంటే చెవి సమస్య నిపుణుడిని సంప్రదించి కలవాలి. అయితే సెన్సరిన్యూరల్ నర్వ్ హియరింగ్ లాస్ శాశ్వత సమస్య... దీన్ని తగ్గించలేం. అయినప్పుడీ, మందులు, కాక్సెయర్ ఇంఫోషన్లు, వినకీడి పరికరాలు, అసిస్టివ్ ఓసింగ్ వీటివైపు లాంటి ప్రత్యామ్నాయ చికిత్సలు అందుబాటులో ఉన్నాయి.

లక్షణాలు
రేర్ సెన్సరిన్యూరల్ నర్వ్ హియరింగ్ లాస్ లక్షణాలు సమస్య తీవ్రత, కారణాన్ని బట్టి ఉంటాయి. కొన్ని సామాన్య లక్షణాలు...
• వినకీడిలో విపరీతమైన ఆసోకర్త్యం.
• చెవుల్లో రింగుమని లేదంటే బుస్ కొట్టిన శబ్దాలు రావడం.
• ఎక్కువ కీడునంతో వచ్చే శబ్దాలను వినడంలో ఇబ్బంది.
• వినడంలో సమస్యయం లోపించడం.

ఏటా పూ వ్యాక్సిన్ తప్పనిసరా..

మా బాబుకు నాలుగేండ్లు, పాపకు ఎనిమిది సంవత్సరాలు. అన్ని వ్యాక్సిన్ల క్రమం తప్పకుండా ఇవ్వించాం. ఐదేండ్ల తర్వాత వ్యాక్సిన్లు ఏమీ ఇవ్వించాల్సిన అవసరం లేదనుకున్నాం. కానీ, పిల్లల వైద్యుణ్ణి సంప్రదించి ఏటా పూ వ్యాక్సిన్ తప్పనిసరిగా ఇవ్వించాలని చెప్పారు. ఇది నిజంగా అవసరమా? పూ వ్యాక్సిన్ ఇవ్వించిన తర్వాత కూడా పిల్లలకు జలుబు, దగ్గు, జ్వరాలు వస్తున్నాయి. మరి ఇప్పటి ప్రయోజనం ఏమిటి?
• **పి సారకురాలు**
పూ వ్యాక్సిన్ ఏటా ఇవ్వించాలి అని అడిగితే.. తీసుకోవాల్సినది సరికాదని చెప్పాల్సి వస్తుంది. పూ ఇన్ఫెక్షన్లు అనే వైరస్ వల్ల వస్తుంది. ఇది తీవ్ర ఇన్ఫెక్షన్ కలిగిస్తుంది. దీనిద్వారా పిల్లలకు విపరీతంగా జ్వరం వస్తుంది. జ్వరం తీవ్రత 103, 104 డిగ్రీల ఫారెన్హీట్ వరకు ఉండవచ్చు. ఒళ్లు నొప్పిలు భరించలేంతగా ఉంటాయి. దగ్గు, గొంతునొప్పితో బాధపడుతూ పిల్లలు బలహీనంగా మారిపోతారు. కొన్నిసార్లు ఈ వైరస్ న్యూమోనియాకు దారి తీయవచ్చు. చెవిలో ఇన్ఫెక్షన్లు కలిగితే మచ్చు, తీవ్ర స్థాయిలో ఊపిరితిత్తులను ఇన్ఫెక్ట్ చేయవచ్చు. ఇది సాధారణంగా వచ్చే జలుబు కాదు. రెగ్యులర్ జలుబు రైస్ వైరస్ వల్ల వస్తుంది. దీనివల్ల కాస్త జలుబు, జ్వరం, దగ్గు లక్షణాలు ఉంటాయి. పిల్లలు దీని బారినపడినా తీవ్ర అస్వస్థతకు గురికారు. హుషారు గానే ఉంటారు. ఆకలి కాస్త మందగిస్తుందంటే! ఇన్ఫెక్షన్ యెంజా అలా కాదు. ఇది తీవ్రమైన లక్షణాలను కలిగిస్తుంది. ఇతర ఆరోగ్య సమస్యలు ఏమీ లేని పిల్లలపైనూ ఈ వైరస్ ప్రభావం వారం రోజులపాటు కొనసాగుతుంది. వ్యాక్సిన్ తీసుకోవడం ద్వారా దీన్ని నియంత్రించవచ్చు. ఈ పూ వైరస్ ఏటికేడా కొన్ని మార్పులు చేసుకొని, కొత్త రూపాన్ని సంతరించుకుంటుంది. ఇంతకుముందు వ్యాక్సిన్ తీసుకున్నా కూడా దానికి తట్టు కొని మనగలుగుతుంది. అందుకే ప్రపంచ ఆరోగ్య సంస్థ సూచనల మేరకు ప్రతి



ప్రముఖ నేపథ్య గాయని అల్పా యాజ్జిక్ ఇటీవల తనకు వినకీడి సమస్య తలెత్తించిన సోషల్ మీడియాలో ఓ పోస్టు పెట్టారు. తనకు రేర్ సెన్సరిన్యూరల్ నర్వ్ హియరింగ్ లాస్ (ఎస్ఎస్హెచ్ఎల్) ఉన్నట్లు డాక్టర్లు నిర్ధారణ చేసినట్లు ఆమె వెల్లడించారు. దీనికి వైరస్ దాడి కారణమని పేర్కొన్నారు. అంతేకాకుండా ఎక్కువ కాలంపాటు హెడ్ఫోన్ల లాంటివి పెట్టుకుని సంగీతం వినకూడదని ప్రజలకు విజ్ఞప్తి చేశారు. ఈ క్రమంలో ఎస్ఎస్హెచ్ఎల్ పూర్వపరాలను తెలుసుకుందాం.

రోడ్డు ప్రమాదాల్లో ఇతర ప్రమాదాల వల్ల గాయాల కారణంగా ఒండ్రో రక్తం బయటికి వెళ్లిపోతుంది. ఒకవేళ రక్తం బయటికి వెళ్లిపోతే శరీరంలోని ప్రధాన అవయవాలకు రక్తం సరఫరా నిలిచిపోయి అవి పనిచేయడం మానేస్తాయి. ఫలితంగా బాధితుడు మరణించే ప్రమాదం ఉంది. అందువల్లనే సాధారణంగా ప్రమాదాల్లో గాయపడి, రక్తస్రావం నశి గురైన బాధితులకు రక్తం ఎక్కిస్తుంటారు.

అందరి బంధువు ఒ-నెగటివ్
రక్త వర్గం పాజిటివ్ అయినా, నెగటివ్ అయినా రోగి శరీరంలోకి నిర్ణయంగా ఎక్కించగలిగే ఏకైక రక్త వర్గం ఒ-నెగటివ్. అందుకే ఈ గ్రూపు రక్తాన్ని విశ్వదాత వర్గం అని పిలుస్తారు. అంటే ఒ-నెగటివ్ రక్తం అందరి బంధువన్నమాట!
అరుదైనది.. బాంబే రక్త వర్గం
మహారాష్ట్ర రాజధాని ముంబయి నగరంలో 1952లో మొట్టమొదటి సారిగా ఈ రక్తమైన రక్తాన్ని గుర్తించారు. అందుకే దీనికి బాంబే బ్లడ్ గ్రూప్ అనే పేరు స్థిరపడిపోయింది. దీన్ని డాక్టర్ల అంజె అనే వైద్యుడు కనిపెట్టాడు. ఇది 10వేల మందిలో ఒక్కరికి మాత్రమే ఉండే అరుదైన రక్తం. ఈ గ్రూపు వ్యక్తులకు ఇతర ఏ రక్తమైన రక్తాన్ని ఎక్కించేందుకు వీలు లేదు. కేవలం అదే గ్రూపు రక్తాన్ని మాత్రమే ఎక్కించాల్సి ఉంటుంది.

రక్తాన్ని సాసిన చేస్తే..
సాధారణంగా మనం చేసే రక్తదానం ద్వారా సేకరించిన రక్తం



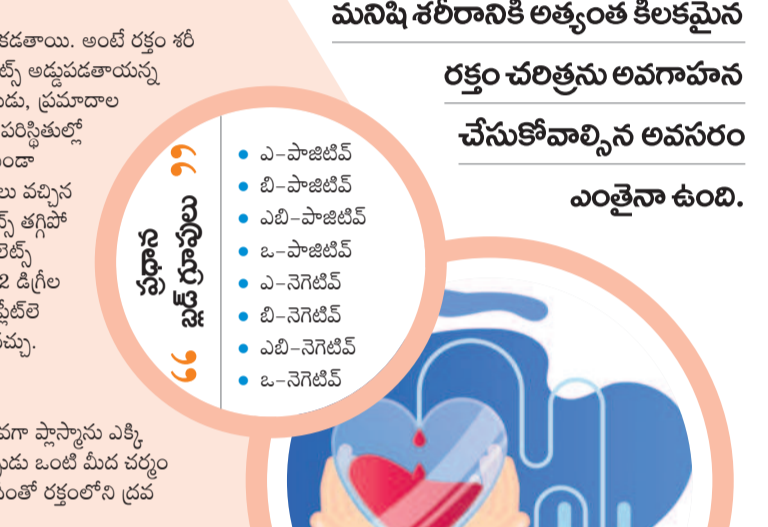
పాజిటివ్ వాళ్లకు ఒ-పాజిటివ్
ఎవరైనా పాజిటివ్ రక్త వర్గం కలిగిన వారికి రక్తం ఎక్కించడం అత్యవసరమైతే ఒ-పాజిటివ్ రక్తాన్ని నిరత్యంకరంగా ఎక్కించవచ్చు. అంటే ఒ-పాజిటివ్, బి-పాజిటివ్, ఎబి-పాజిటివ్ గ్రూపులకే ఇది సరిపోతుంది. కానీ నెగటివ్ వర్గాల వారికి ఒ-పాజిటివ్ రక్తం ఎక్కించకూడదు. అలా చేస్తే చాలా ప్రమాదం.

రక్తస్రావాన్ని ఆపే ఫ్లేట్ లెట్స్
ఫ్లేట్ లెట్స్ కణాలు రక్తస్రావాన్ని ఆపికడతాయి. అంటే రక్తం శరీరంలో నుంచి కారిపోకుండా ఫ్లేట్ లెట్స్ అడ్డుపడతాయన్నమాట. పెద్ద ఆపరేషన్లు జరిగినప్పుడు, ప్రమాదాల వల్ల రోగికి తీవ్ర రక్తస్రావం అయిన పరిస్థితుల్లో ఫ్లేట్ లెట్స్ ను ఎక్కిస్తారు. అంతే కాకుండా క్యాన్సర్, డెంగ్యూ వంటి విషజ్వరాలు వచ్చినప్పుడు కూడా రోగి రక్తంలో ఫ్లేట్ లెట్స్ తగ్గిపోతాయి. ఇలాంటివారికి కూడా ఫ్లేట్ లెట్స్ ఎక్కించడం అవసరమవుతుంది. 22 డిగ్రీల నుంచి 25 డిగ్రీల ఉష్ణోగ్రత మధ్య ఫ్లేట్ లెట్స్ ను 5 రోజులపాటు నిల్వ చేయవచ్చు.

ప్లాస్మా ద్రవం
కాలిన గాయాల బాధితులకు ఎక్కువగా ప్లాస్మాను ఎక్కిస్తారు. అన్ని ప్రమాదాలకు గురైనప్పుడు ఒంటి మీద చర్మం కాలిపోయి మాంసం తేలుతుంది. దీంతో రక్తంలోని ద్రవ

మనిషికి శ్వాసింపడం ఎంత అవసరమో రక్తం కూడా అంతే ముఖ్యం.
శ్వాసి ద్వారా మనం పీల్చుకున్న ఆక్సిజన్ ను.. గుండె, మెదడు, ఊపిరితిత్తులు, కిడ్నీలతోపాటు అన్ని అవయవాలకు చేరవేసేది రక్తమే.
ప్రమాదాల్లో గాయాల కారణంగా, రక్తహీనత ఏర్పడినప్పుడు, మహిళల్లో కాన్పు సమయాల్లో రక్తం ఎక్కించాల్సిన పరిస్థితులు వస్తుంటాయి. ఇలాంటప్పుడే రక్తదాతల అవసరం ఏర్పడుతుంది. ఒకరి రక్తదానం నుంచి మరో ముగ్గురి ప్రాణాలు కాపాడవచ్చు. అందుకే రక్తదానం మహాదానంగా పరిగణిస్తున్నారు. రక్తదాతా సుఖీభవ అంటున్నారు. జాన్ నెలను ప్రత్యేకంగా రక్తదాన మాసంగా నిర్వహిస్తున్నారు. ఈ నేపథ్యంలో మనిషి శరీరానికి అత్యంత కీలకమైన రక్తం చరిత్రను అవగాహన చేసుకోవాల్సిన అవసరం ఎంతైనా ఉంది.

పూర్ణాన్ని
• ఎ-పాజిటివ్
• బి-పాజిటివ్
• ఎబి-పాజిటివ్
• ఒ-పాజిటివ్
• ఎ-నెగటివ్
• బి-నెగటివ్
• ఎబి-నెగటివ్
• ఒ-నెగటివ్



రక్తదాత సుఖీభవ



పందారం ఒండ్రోనుంచి ఆవిరైపోతుంది. ప్లాస్మా శరీరంలో విష పదార్థాలను నిరోధిస్తుంది. కాలినప్పుడు ప్లాస్మా ఆవిరైపోవడంతో శరీరంలో విషపదార్థాలు చేరుకుంటాయి. దీన్నే ఇన్ఫెక్షన్ అంటారు. అంటే ప్లాస్మా తగ్గిపోతే ఇన్ఫెక్షన్స్ పెరిగిపోతాయన్నమాట. ప్లాస్మాను మనం 40 డిగ్రీల ఉష్ణోగ్రత వద్ద ఒక సంవత్సరం పాటు నిల్వ ఉంచవచ్చు. కాలిన గాయాలకు గురైన వారికి, దీర్ఘకాలిక కాలేయ వ్యాధిగ్రస్తులకు ప్లాస్మాను ఎక్కువగా వినయోగిస్తారు.

పందారం ఒండ్రోనుంచి ఆవిరైపోతుంది. ప్లాస్మా శరీరంలో విష పదార్థాలను నిరోధిస్తుంది. కాలినప్పుడు ప్లాస్మా ఆవిరైపోవడంతో శరీరంలో విషపదార్థాలు చేరుకుంటాయి. దీన్నే ఇన్ఫెక్షన్ అంటారు. అంటే ప్లాస్మా తగ్గిపోతే ఇన్ఫెక్షన్స్ పెరిగిపోతాయన్నమాట. ప్లాస్మాను మనం 40 డిగ్రీల ఉష్ణోగ్రత వద్ద ఒక సంవత్సరం పాటు నిల్వ ఉంచవచ్చు. కాలిన గాయాలకు గురైన వారికి, దీర్ఘకాలిక కాలేయ వ్యాధిగ్రస్తులకు ప్లాస్మాను ఎక్కువగా వినయోగిస్తారు.

రక్తహీనత ప్రమాదకరం
ఏ కారణంగా ఏర్పడినప్పటికీ రక్తహీనత అనేది చాలా ప్రమాదకరం. శరీరంలో తగినంత రక్తం లేకపోతే మనిషి ఆరోగ్యంగా జీవించలేడు. శరీరంలో ప్రవహించే రక్తం మెదడు, గుండెతో పాటు ఇతర అవయవాలకు ఆక్సిజన్ను సరఫరా చేస్తుంది. రక్త ప్రసరణ తగ్గిపోయినా, అగిపోయినా ముందు మెదడు పనిచేయడం మానేస్తుంది. ఆ తర్వాత గుండె మొరాయిస్తుంది. రక్త హీనత వల్ల ఊపిరితిత్తులు, రక్త ప్రసరణ లేకుండా మెదడు కేవలం 3 నుంచి 5 నిమిషాలు మాత్రమే తట్టుకోగలదు. ఈ సమయం దాటితే మెదడు శాశ్వతంగా పనిచేయకుండా పోతుంది. రక్తహీనత వల్ల దెబ్బతీసే రెండవ అవయవం గుండె. రక్తప్రసరణ అగిపోతే గుండె సుమారు 30 నుంచి 45 నిమిషాలు మాత్రమే పనిచేయగలుగుతుంది. అంతకుముందే గుండె శాశ్వతంగా అగిపోతుంది.

రక్తదానం ఎవరు చేయవచ్చు?
సాధారణంగా ఒక వ్యక్తి నుంచి 450 మిల్లీ లీటర్ల రక్తాన్ని సేకరిస్తారు. రక్తం సేకరించే ముందు రక్తదానం చేసేవారికి కొన్ని ప్రధానమైన పరీక్షలు చేస్తారు. రక్తదానం చేయడానికి అర్హతలు.
• రక్తదానం చేసే వ్యక్తికి 18-80 ఏండ్ల మధ్య వయసు ఉండాలి.
• మానసికంగా, శారీరకంగా ఆరోగ్యం

మనం జబ్బుపడినప్పుడు డాక్టర్ ను సంప్రదించాం. మనం వెళ్లి వెళ్లి ఆయన మనల్ని నోరు తెరచమంటారు. నాలుకను చల శీలిస్తాడు. మరి ఎప్పుడైనా మన నాలుక మన ఆరోగ్య వివరాలను వెల్లడిస్తుందనే విషయం గురించి ఆలోచించారా? అందువల్ల, నాలుక రంగులో మాధులను గమనిస్తూ ఉండాలి. అవి వివిధ వ్యాధులకు సూచికలు కావచ్చు.



పండ్లకై ఉండాలి.
• శరీర బరువు 60 కిలోలకు పైగా ఉండాలి.
• వీటి ఆరోగ్యకరమైన స్థాయిలో ఉండాలి.
• రక్తంలో హిమోగ్లోబిన్ 12.5 గ్రాముల కంటే ఎక్కువగా ఉండాలి.
• చర్మవ్యాధులు ఉండకూడదు.
• హెపిటిస్, హెపిటిస్ఎఫ్, హెపిటిస్బి, మలేరియా, టైఫాయిడ్ వంటి వ్యాధులు ఉండకూడదు.
• రక్తదానం చేసిన సుమారు 21 రోజుల్లో తిరిగి రక్తం పూరిస్తాయంటే కనీసం అవుతుంది.
• కనీసం మూడు నెలలు గడిచాకనే మళ్ళీ రక్తదానం చేయాలి.

...జ్ మహేశ్వరరావు బండారి
పసుపు రంగు నాలుక పసుపు రంగులో ఉండంటే మనం ఆహారం అరుగు దల మెరుగుపడటం మీద దృష్టి సారించాలని అర్థం. అంతేకాకుండా నాలుక మీద బాక్టీరియా చేరుకు పోయినా కూడా పచ్చగా మారిపోతుంది. ఒక్కోసారి పసుపు రంగు నాలుక కాలేయ ఆరోగ్య సమస్యలకు సంబంధించిన సంకేతం కూడా అయ్యుండొచ్చు.

నాలుక మీద ఉండే రంగు మన శరీర ఆరోగ్యం గురించి తీలకమైన రహస్యాలను గురించి తెలియజేస్తుంది. అంతేకాకుండా కొన్ని ప్రత్యేకమైన వ్యాధులకు అయినా రంగులు సంతకాలుగా నిలుస్తాయి. ఆరోగ్యకరమైన నాలుక గులాబీ రంగులో, పల్లెటి తెల్లరంగు పోరతో ఉంటుంది. ఈ రెండింటిలో ఎలాంటి తేడాలు వచ్చినా మనకు ఏమీ ఆరోగ్య సమస్యలు ఉన్నట్లుగానే భావించాలి.

నలుపు రంగు: కొన్ని సందర్భాల్లో నాలుక నలుపు రంగులో మారిపోతుంది. ఇది క్యాన్సర్ లాంటి ప్రమాదకరమైన వ్యాధులకు సంకేతం కావచ్చు. ఇంకా ఫంగస్, అల్సర్ లాంటి రుగ్మలకు లక్షణం కూడా అయ్యుండొచ్చు.
తెలుపు రంగు: నాలుక తెలుపు రంగులో కనిపిస్తున్నట్లంటే శరీరంలో డిజైన్ డిజైన్ పెరిగి అవకాశాలు ఉన్నట్లు. ఇది మాత్రమే కాకుండా ల్యూకోసిటియా (నోట్లో తెల్లటి మచ్చలు ఉంటాయి. నోటి క్యాన్సర్ ముప్పు పొంది ఉంటుంది) లాంటి తీవ్రమైన వ్యాధులకు సంకేతం కూడా కావచ్చు.



డాక్టర్ ప్రసాద్
నిరోధక బ్లడ్ బ్యాంక్ మాజీ ఇంకా