

జిందగీ



కూర్చోవాలంటే తంట..

కూర్చుంటే మంట..

జీవితం సహజంగా ఉండదు. నడక కృతకంగా మారిపోతుంది. కుదురుగా నిలబడలేని దుస్థితి. హాయిగా పడుకుందామన్నా ఒక్కోసారి కుదరదు..

వీటన్నిటికీ కారణం మల విసర్జక వ్యవస్థకు ఎదురయ్యే విపరీతాలు! అర్షమొలలు, ఫిస్టులా, ఫిజర్స్, మలబద్ధకం లాంటి సమస్యలు మనిషిని పీల్చి పిప్పిచేస్తాయి. సిగ్గుతోనో, భయంతోనో వీటిని బయటపెట్టకపోతే గోటితో పోయే దానికి గొడ్డలి దాకా తెచ్చుకున్నట్టు అవుతుంది.

గోటితో పోయేవే!

మనిషి జీవితం సాఫీగా సాగిపోవాలంటే వివిధ పోషకాలు ఉన్న ఆహారాన్ని నియమిత వేళల్లో తగిన మొత్తంలో తినాలి. అలానే శరీర విసర్జక క్రియలు కూడా సాఫీగా జరగాలి. కొన్నిసార్లు అపసవ్యమైన జీవనశైలి, అనారోగ్యకరమైన ఆహారపు అలవాట్లు మన విసర్జక వ్యవస్థపై దుష్ప్రభావం చూపుతాయి. దీంతో అర్షమొలలు, ఫిస్టులా, ఫిజర్స్, మలబద్ధకం లాంటి సమస్యలు బారినపడతాయి. విసర్జన సమయంలో మంట, సరిగ్గా కూర్చోలేకపోవడం, రక్తస్రావం లాంటివి రోగులను తీవ్రమైన ఇబ్బందికి, అనారోగ్యానికి గురిచేస్తాయి. వెంటనే చికిత్స చేయించుకోవాలి.

తాయి. ఈ విధంగా ఉబికి వచ్చిన రక్తనాళం గోడలు మలద్వారంలో అడ్డుగా మారి మంట కలిగిస్తాయి. దీంతో మల విసర్జనలో ఇబ్బంది తలెత్తడంతోపాటు రక్తనాళాలు ఒరిపిడికి గురై రక్తస్రావం అవుతుంది. దీంతో రోగి మలద్వారం ప్రాంతంలో తీవ్రమైన నొప్పి తోపాటు కూర్చోవడానికి కూడా ఇబ్బంది పడతాడు. పైల్స్... అంతర్గత మొలలు లేదా ఇంటర్నల్ హెమరాయిడ్స్, బహిష్కృత మొలలు లేదా ఎక్స్టర్నల్ హెమరాయిడ్స్ అని రెండు రకాలు.

అంతర్గత మొలలు ఇవి మల విసర్జన ద్వారం లోపల ఏర్పడతాయి. మల ద్వారం బయటనుంచి కనిపించవు. సాధారణంగా ఇంటర్నల్ హెమరాయిడ్స్ వల్ల ప్రారంభంలో నొప్పి ఉండదు. నొప్పి లేనప్పటికీ మల విసర్జన సమయంలో రక్తస్రావం జరుగుతుంది. ఈ అంతర్గత మొలలు లోపలినుంచి బయటికి విస్తరించినప్పుడు మాత్రం నొప్పి, మంట ఏర్పడతాయి.

బహిష్కృత మొలలు ఇవి అసన్ (మలద్వారం) చుట్టూ ఏర్పడతాయి. ఇవి మల ద్వారం వద్ద ఉబ్బిపూగా, మలద్వారం వద్ద తీవ్రమైన నొప్పి ఉంటుంది. మలద్వారం వద్ద నుంచి చీము కారుతుంది. రోగి కూర్చోలేకపోతాడు.

సాధారణంగా రెక్టమ్ క్యాన్సర్ లక్షణాలు పైల్స్, ఫిస్టులా, ఫిజర్స్ లక్షణాలను పోలి ఉంటాయి. దీంతో చాలామంది వచ్చిన సమస్యను ఫైబ్రోగ్లానో లీక ఫిస్టులా, ఫిజర్స్ అనుకుని నాలుగైద్యులను సంప్రదించారు. వారేమో రోగుల సమస్యను క్యాన్సర్ అని గుర్తించి పైల్స్, ఫిస్టులా, ఫిజర్స్ కు సంబంధించిన చికిత్స చేస్తారు. ఫిజర్స్, రెక్టమ్ క్యాన్సర్లు ముదిరిపోయి ప్రాణాల మీదకు వస్తుంది. అందుకని పై వ్యాధులకు సంబంధించిన ఏ లక్షణాలు కనిపించినా వెంటనే వైద్యులను సంప్రదించాలి. వాళ్లు సూచించిన వైద్యపరీక్షలు చేయించుకోవాలి. ఇక దవాఖానల్లో మహిళా వైద్యులు కూడా అందుబాటులో ఉన్నారు. కాబట్టి మహిళలు ఇలాంటి వ్యాధుల విషయంలో బిడియోనికల్ రోసు కావాల్సిన అవసరం లేదు.



పైల్స్, ఫిస్టులా, అసన్ ఫిజర్స్... ఇవి సర్దుసాధారణంగా వచ్చే ఆరోగ్య సమస్యలు. జీవనశైలి, ఆహారపు అలవాట్లు తదితర కారణాల వల్ల ఈ మధ్యకాలంలో పైల్స్, ఫిస్టులా వంటి సమస్యలు పెరుగుతున్నాయి. ఒకప్పుడు 50 ఏండ్లు పైబడిన వారిలో మాత్రమే కనిపించే ఈ సమస్యలు ఇప్పుడు 20-30 వయసు వారిలో కూడా తలెత్తుతున్నాయి. వైద్యరంగంలో కొత్త చికిత్స విధానాలు అందుబాటులోకి వస్తున్న తరుణంలో ఇలాంటి సమస్యలపై సరైన అవగాహన లేక చాలామంది రోగులు వ్యాధి ముదిరిన తరువాత దవాఖానలకు పరుగులు తీస్తున్నారు. చేతులు కాలాక ఆకులు పట్టుకున్న చందం ప్రాణాల మీదకు తెచ్చుకుంటున్నారు. ముఖ్యంగా మహిళలు ఈ సమస్యలను బయటికి చెప్పుకోనందుకు సిగ్గుపడి, లోలోపలే ఇబ్బందులు పడుతూ చివరికి ప్రమాదం అంచులకు చేరుకుంటున్నారని వైద్యులు చెబుతున్నారు. అయితే, గతంతో పోల్చితే ఇప్పుడు చాలామంది మహిళా వైద్యులు అందుబాటులో ఉన్నారు. కాబట్టి పైల్స్, ఫిస్టులా వంటి సమస్యలను సులభంగా సయం చేసుకోవచ్చు.

పైల్స్ (అర్షమొలలు) వీటినే హెమరాయిడ్స్ అని కూడా అంటారు. ఈ సమస్య ఉన్నవారిలో మల విసర్జన ద్వారం ప్రాంతంలో ఉన్న రక్తనాళాలు ఒత్తిడికి గురై ఉబ్బు

ముద్దలుగా ఏర్పడతాయి. వాటి దగ్గర దురద, నొప్పి ఉంటుంది. రక్తస్రావం ఏర్పడుతుంది.

కారణాలు పైల్స్, ఫిస్టులా, ఫిజర్స్, కాన్సెప్టివేషన్ (మలబద్ధకం) వంటి సమస్యలన్నిటికీ జీవనశైలి, ఆహారపు అలవాట్ల ప్రధాన కారణాలుగా చెప్పవచ్చు. ముఖ్యంగా ఎక్కువ సేపు ఒకేచోట కూర్చోవడం, బైక్పై ఎక్కువగా ప్రయాణం చేయడం, నీరు, పీచుపదార్థాలు తక్కువగా తీసుకోవడం వల్ల కూడా ఈ సమస్యలు వచ్చే అవకాశం ఉంటుంది. ఇక మహిళల్లో గర్భధారణ సమయంలో, ఔరాయిడ్ వల్ల కూడా ఈ సమస్యలు ఉత్పన్నం కావచ్చు.

నిర్ధారణ - చికిత్స రోగి లక్షణాలు, భౌతిక పరీక్ష ద్వారా సమస్యను వైద్యులు నిర్ధారిస్తారు. సాధారణంగా పైల్స్లో 4 దశలు ఉంటాయి. అందులో సమస్య గ్రేడ్-1, గ్రేడ్-2 దశలో ఉంటే మందులు వాడుతూ, ఆహారపు అలవాట్లను మార్చుకుంటే రోగం సయమైపోతుంది. ఈ దశలో సర్జరీ అవసరం పడదు. ఇక సమస్య గ్రేడ్-3, గ్రేడ్-4 దశలకు చేరుకుంటే మాత్రం శస్త్రచికిత్స తప్పని సరి. అయితే, గతంలో ఓపెన్ సర్జరీ చేసేవారు. దీనివల్ల కనీసం వారం రోజులపాటు హాస్పిటల్లో ఉండాల్సి వచ్చేది. పూర్తిగా కోలుకోవడానికి కనీసం నెలరోజుల సమయం పట్టేది. కానీ ఇప్పుడు లేజర్ సర్జరీ అందుబాటులోకి వచ్చింది. దీంతో రోగి అదిరోజు దవాఖాన నుంచి డిశ్చార్జ్ కావచ్చు. రెండుమూడు రోజుల్లో పూర్తిగా కోలుకుంటాడు.

ఫిస్టులా అసన్ లో గ్లాండ్లో ఏర్పడే ఇన్ఫెక్షన్ కారణంగా మల ద్వారం వద్ద రంధ్రంలా ఏర్పడుతుంది. దీంతో మల ద్వారం వద్ద ఎర్రగా మారి ఆ రంధ్రంలో నుంచి చీము కారుతుంది. దీన్ని నిర్మూలం చేస్తే ఇన్ఫెక్షన్ మూలా శయం వరకు విస్తరించే ప్రమాదం ఉంటుంది. ఈ సమస్యను రోగి గుర్తించలేదు. వైద్యులు మాత్రమే నిర్ధారించగలుగుతారు.

లక్షణాలు మలద్వారం వద్ద తీవ్రమైన నొప్పి ఉంటుంది. మలద్వారం వద్ద నుంచి చీము కారుతుంది. రోగి కూర్చోలేకపోతాడు.

నిర్మూలం చేస్తే ప్రాణాలకే ప్రమాదం నిర్ధారణ పద్ధతులు ఫిజర్స్ అనిగ్నామినేషన్ ద్వారా • ఎంఆర్ఐ ద్వారా నిర్ధారించవచ్చు చికిత్సా పద్ధతులు ఫిస్టులాకు కూడా గతంలో ఓపెన్ సర్జరీ చేసేవారు. దీనివల్ల రోగి కోలుకోవడానికి 2-3 నెలల సమయం పట్టేది. ఇప్పుడు లేజర్ సర్జరీ ద్వారా కేవలం వారం రోజుల్లోనే రోగి పూర్తిగా కోలుకుంటాడు. సర్జరీ జరిగిన ఒక రోజులోనే దవాఖాన నుంచి డిశ్చార్జ్ చేస్తారు.

ఫిజర్స్ ఇది మలద్వారం లోపలి భాగంలో చర్మపుటి పగులులా ఏర్పడుతుంది. దీనివల్ల మల విసర్జనకు ముందు, తరువాత తీవ్రమైన నొప్పి, రక్తస్రావం, దురద ఏర్పడుతుంది. ఫిజర్స్ కు సకాలంలో చికిత్స తీసుకోకపోతే అది ఫిస్టులాగా మారే అవకాశం ఉంటుంది.



నిర్ధారణ-చికిత్స వీఆపెన్ (వీడియో రెక్టోస్కోపి) పరీక్ష ద్వారా సమస్యను నిర్ధారిస్తారు. ఈ సమస్యకు ఫిజర్స్ కు పద్ధతి ద్వారా చికిత్స చేస్తారు.

కాన్సెప్టివేషన్ (మలబద్ధకం) ఆహారపు అలవాట్లు, జీవనశైలిలో మార్పుల కారణంగా ఈ సమస్య ఏర్పడుతుంది.

- లక్షణాలు • మలవిసర్జన సమయంలో తీవ్రమైన నొప్పి. • రక్తస్రావం. • శారీరక, మానసిక అందోళన. • ఏకాగ్రత తగ్గడం.

చికిత్సా పద్ధతి కొన్నిసార్లు... అంటే సమస్య ప్రారంభదశలో అయితే ఆహారపు అలవాట్లు, ఆహార పదార్థాలను మార్చుకుంటే సమస్య తీరిపోతుంది. కొన్ని సందర్భాల్లో మాత్రం రెక్టో ఆసన్ రిపేర్ (ఆపిఆర్) చేయాల్సి ఉంటుంది.

... మహిళ్యరాయ బండారి డాక్టర్ మర్రిబి సంపాతారెడ్డి ఎంటిబిఎస్, ఎంఎస్, ఎఫ్ఎంఎస్, ఎఫ్ఎస్ఎస్సీ కన్సల్టెంట్ కొలెక్టల్ సర్జన్ లక్ష్మీ చాన్సెల్, హైదరాబాద్ హైదరాబాద్



పేగులు బాగుండాలంటే: ఆయాసం, వాంతులు, మల బద్ధకం, గ్యాస్, అసాధికంగా బరువు పెరగడం, బరువు తగ్గడం, నిద్రలేమి, అలసట ఇవన్నీ పేగుల అనారోగ్యాన్ని సూచిస్తాయి. ఇక పేగులను ఆరోగ్యంగా ఉంచడంలో ప్రాణయోగి ఆహార పదార్థాలు ముఖ్య పాత్ర పోషిస్తాయి. వాటికోసం ఎక్స్ట్రా వెతకాల్సిన వస్తేదు. మన వంటల్లోనే ఉన్నాయి. దసం: పప్పు, బింకపండు, మూలికలు, సుగంధ ద్రవ్యాలు రసం తయారీకి ముడి సరుకులు. వీటిలో ఎ, సి విటమిన్లు, మెగ్నీషియం, ఇనుము, కాల్షియం సమృద్ధిగా ఉంటాయి. రసంలో పీచు పదార్థాలూ ఉంటాయి. ఇవి జీర్ణ వ్యవస్థకు గొప్పగా ఉపయోగపడతాయి.

కడ్డి: దీన్ని శనగపిండితో చేస్తారు. ఇందులో పువ్వులంగా ఉండే మెగ్నీషియం, ఫైబర్ పేగుల ఆరోగ్యానికి అత్యవసరం. కడుపు నొప్పి, మలబద్ధకం, బరువు తగ్గడానికి వంటింటి చిట్టా కడ్డి. మెంతికార: బరువు తగ్గడం, మలబద్ధకం లాంటి పేగులకు సంబంధించిన సమస్యలలో మెంతిలు ఎంతో సహాయకారి. ఈ ఆహార పదార్థాలకు అదనంగా వ్యాయామం, యోగా, తగినన్ని నీళ్లు పేగులను ఆరోగ్యంగా ఉంచడంలో కీలకపాత్ర పోషిస్తాయి.

చెమట పట్టడం సహజమైన ప్రక్రియ. ఇది మన శరీర ఉష్ణోగ్రతను క్రమబద్ధీకరిస్తుంది. శరీరం నుంచి టాక్సిన్లను బయటికి పంపిస్తుంది. అయితే చెమట మరీ ఎక్కువగా పడుతున్నట్లంటే మాత్రం ఆలోచించాల్సిన విషయమే. చెమట అతిగా పట్టడాన్ని హైపర్హైడ్రోసిస్ అంటారు. ఇది మనకు బయటికి కనిపించని ఆరోగ్య సమస్యలకు సంకేతం కావచ్చు అంటున్నారు వైద్యులు. వీటిలో విటమిన్ డి లోపం కూడా ఒకటి కావచ్చు.

విలువైనది విటమిన్ డి అలసట: శరీరం శక్తి స్రావణంను నిర్వహించుకోవడంలో కూడా విటమిన్ డి కీలకపాత్ర పోషిస్తుంది. విటమిన్ డి తగినంతగా లేకపోతే మందినిర్ల తర్వాత కూడా అలసటగా, మత్తుగా అనిపిస్తుంది. కండరాల బలహీనత: కండరాల పెరుగుదలకు, వాటి సరైన పనితీరుకు విటమిన్ డి ఎంతో అవసరం. ఇది లోపిస్తే కండరాల బలహీనత పీడిస్తుంది. రోజువారీ పనులు చేసుకోవడం ఇబ్బందికరంగా మారుతుంది. ఎముకల్లో నొప్పి: మన శరీరంలో ఎముకల ఆరోగ్యానికి కాల్షియం, ఫాస్ఫరస్ ఎంతో అవసరం. వీటిని శరీరం బాగా శోషించుకోవాలంటే విటమిన్ డి అవసరం. ఇది తగినంతగా అందుకోలేక ఎముకలు బలహీనమవుతాయి. ఇలా సందిగ్ధకోవాలి... విటమిన్ డి లోపం తలెత్తినప్పుడు డాక్టర్ల సూచన మేరకు సప్లిమెంట్లు వాడాలి. విటమిన్ డి సమృద్ధిగా ఉన్న ఆహార పదార్థాలు తీసుకోవాలి. అదనంగా, ఉదయపు ఎండలో కొంచెం సమయంపాటు గడిపితే శరీరంలో విటమిన్ డి స్థాయిలు పెరుగుతాయి.



అవేవీ తల్లిపాలకు సరిపోలవు!

నాకు నాలుగు నెలల కిందట ఆడబిడ్డ పుట్టింది. మూడు కిలోల బరువు ఉంది. పుట్టినప్పటి నుంచి ఇప్పటివరకు తల్లిపాలు మాత్రమే ఇస్తూ వచ్చాను. ఇన్నాన్లు సలవుల్లో ఉన్నాయి. ఉద్యోగంలో జాయింట్ అవ్యాధి ఉంది. ఈ సమయంలో పాలు ఇవ్వడం కష్టం కదా! ఆప్తపాలు, గెడిపాలు, ఫార్ములా పాలు వీటిలో ఏది పడితే మంచిదో సూచించగలరు? • ఓ పారకురాలు



నాలుగు నెలలుగా బిడ్డకు తల్లిపాలు మాత్రమే ఇస్తున్నందుకు మిమ్మల్ని అభినందిస్తున్నాను. మారిన కాలమాన పరిస్థితుల కారణంగా... మహిళలు ఉద్యోగాలు చేయడం సర్దుసాధారణమైంది. ఈ క్రమంలో వీ బిడ్డకు పోషకాలు ఇవ్వాలని భావిస్తున్నారు. కానీ, ఆప్తపాలు, గెడిపాలు, డబ్బాపాలు... ఇవేవీ తల్లిపాలకు సరిపోలవు. అమ్మపాలు అమ్మకు కన్నా మిన్న. అందులో సజీవ కణాలు ఉంటాయి. బిడ్డకు సరైన పోషకాలు అందుతాయి. బిడ్డ అవసరానికి అనుగుణంగా మారే జీవ రసాయన ద్రవం తల్లిపాలు. జీవితంలో బిడ్డకు రక్త ఇనిచ్చే దివ్యోపకరం. బిడ్డ ఆరోగ్యానికి పునాది అమ్మపాలే! ఒకరకంగా బిడ్డకు మొదటి వ్యాక్సిన్షన్ అమ్మపాలు. తల్లిపాలు తాగే క్రమంలో బిడ్డ అమ్మను హత్తుకుంటుంది. ఆ సమయంలో బిడ్డ మీద ఏదైనా బ్యాక్టీరియా ఉంటే... అది తల్లిలోకి చేరుతుంది. దానికి విరుగుడుగా యాంటిబాడిస్ తయారై, పాల ద్వారా బిడ్డకు అందుతాయి. చిన్నప్పుడు తల్లిపాలు సమృద్ధిగా తాగిన పిల్లలకు ఇన్ఫెక్షన్లు తక్కువగా ఉంటాయి. వారిలో రోగనిరోధక వ్యవస్థ బలంగా పనిచేస్తుంది. అంతే కాదు బిడ్డకు పాలు పట్టడం ద్వారా తల్లి బరువు తగ్గుతుంది. తల్లిలకు క్యాన్సర్ రిస్క్ తగ్గుతుంది. బిడ్డకు మొదటి ఆరు నెలలు పూర్తిగా తల్లిపాలు మాత్రమే పట్టాలి. తర్వాత మనపదార్థాలు ఇవ్వచ్చు. ఈ సమయంలోనూ పాలు ఇవ్వడం మూసోద్దు. మీ సెలవులు మరో నెలలు నెలలు కొనసాగించుకునే ప్రయత్నం చేయండి. అలా కుదరకపోతే... అఫీసెక్ వెళ్తానికి ముందు, వచ్చిన తర్వాత తప్పకుండా పాలు ఇవ్వండి. మిగతా సమయాల్లో మెత్తటి ఘనపదార్థాలు ఇవ్వచ్చు. దీంతోపాటు తల్లిపాలు తీసి... ఫ్రీజ్లో దాచవచ్చు. ఇవి 24 గంటల పాటు నిల్వ ఉంటాయి. బిడ్డకు పట్టేముందు గోరువెచ్చగా చేసి పట్టవచ్చు. మీరు ఉద్యోగం చేసే చోటు ఇంటికి దగ్గరగా ఉన్నట్లయితే... పదార్థాన్ని వచ్చి పాలిచ్చే ప్రయత్నం చేయండి. పెద్ద సంస్థలో పనిచేస్తున్నట్లయితే... మీ కార్యస్థలంలో బిడ్డకు పాలిచ్చే వసతి ఏర్పాటు చేయమని చెప్పండి. ఇంట్లోవాళ్లు పచ్చిన బిడ్డను తీసుకువస్తే... పాలివ్వచ్చు. ఆరు నెలలు నిండి వరకైతే తల్లిపాలు మాత్రమే ఇవ్వండి. తర్వాత కూడా పైన సూచించిన సలహా మేరకు... తల్లిపాలు రోజుకు రెండు సార్లు అయినా బిడ్డకు అందేలా జాగ్రత్త తీసుకోండి.



డాక్టర్ విజయానంద్ నియోనెటాలజిస్ట్ అండ్ పీడియాట్రిషియన్ రెయినబో చిల్డ్రన్ హాస్పిటల్స్