

栄養を科学するイラスト解説

悪液質のメカニズムを探る！

プランナー：鷺澤尚宏 東邦大学医学部臨床支援室教授／

東邦大学医療センター大森病院栄養治療センター部長・栄養部部长

特集

慢性疾患、とくにがんが進行すると悪液質となり、筋肉量が減り、筋力が落ちます。がんと炎症の関係がみえるようになり、診療の一部に抗炎症治療が位置づけられてきましたが、その対策は道半ばです。悪液質は進行がんにも認められることが多く、筋肉が減少することによって治療効果、QOL低下や生命予後に悪影響をおよぼすことから、病態を解明して、対策を講じる試みが行われています。本特集では、悪液質の定義や分類、原因、診断基準、一般的な管理法、栄養状態の評価、栄養管理方法について、トップランナーの先生方にご執筆いただきたいと思ひます。

- | | |
|--------------------|---|
| 1 悪液質とは | 中村陽一 東邦大学医療センター大森病院緩和ケアセンター教授 |
| 2 悪液質の種類 | 吉川雅則 |
| 3 悪液質の原因 | 加藤明彦 浜松医科大学医学部附属病院血液浄化療法部病院教授／
栄養部部长 |
| 4 悪液質の診断基準 | 松本禎久 公益財団法人がん研究会有明病院緩和ケアセンター長 |
| 5 悪液質を示す患者の一般的な管理法 | 松本禎久 公益財団法人がん研究会有明病院緩和ケアセンター長 |
| 6 悪液質を示す患者の栄養状態の評価 | 森直治 愛知医科大学大学院医学研究科緩和・支持医療学教授 |
| 7 悪液質を示す患者の栄養管理方法 | 廣野靖夫 福井大学医学部附属病院がん診療推進センターセンター長 |

連載

- 在宅での栄養ケアを支える お手軽！介護食・嚥下調整食レシピ ●生活と治療に直結する 小児栄養の基礎知識と最新情報
- 高齢者施設&障害者支援施設向け コツコツやろう！ミールラウンドのコツを教えます★

ほか

読者ターゲット

病院および福祉施設などの栄養士、管理栄養士、栄養療法に関心のある医師、看護師などNSTを構成するメンバー

ADポイント

創刊18年目。人間の健康や寿命にいちばん関連のある日常の栄養学の専門誌。食事・栄養療法の知識・技術の最新情報を発信します。

広告締切

申込締切日：2024.12.6 版下出版社必着：4C 2024.12.6 1C 2024.12.19 綴込 2024.12.24

広告料

(税抜き)

掲載面	刷色	スペース	料金	サイズ(mm)
表4	カラー	1頁	250,000	205×172【断ち切り】
表2	カラー	1頁	230,000	257×182【断ち切り】
表3	カラー	1頁	210,000	257×182【断ち切り】
記事※	カラー	1頁	160,000	257×182【断ち切り】
記事	1色	1頁	80,000	220×150
記事	1色	1/2頁	50,000	105×150
綴込		1枚	100,000	仕上がり天地左右3mm タチシロありの印刷物

※掲載場所指定は20%増の料金となります(記事中カラーのみ対応)。

(株)メディカ出版 総広告代理店

株式会社 メディカ・アド

〒105-0013

東京都港区浜松町1-12-9 第一長谷川ビル2F

TEL:03-5776-1853 FAX:03-5776-1854

担当：営業部

- 広告原稿は完全データをお願いします。 ※広告掲載前に審査がございます。事前に広告内容をお知らせください。
- 入稿の際は、広告データ、出力見本(確認用PDF)をご準備ください。
- 広告掲載スペースには、断ち切りサイズ掲載可能スペースと、掲載不可のスペースがあります。掲載スペースとサイズをご確認ください。
- 企画内容が変更になる場合があります。

◇この内容は、弊社ホームページ内の「掲載可能な専門誌一覧(<https://www.medica.co.jp/ad/>)」からダウンロードできます。