

徳島大学病院消化器内科科長



高山 哲治

通常、大腸ポリープの大半は腺腫と呼ばれる良性の腫瘍ですが、大きくなるにつれて一部にがんが発生し、やがて大きながん(進行がん)に成長します。つまり、大きさに比例してがんが認められる確率が高ま

り、ポリープの大きさが5mm以下であればその確率は1%以下ですが、1~2cmでは20~50%、2cm以上では50%以上に及びます。

しかし、大腸ポリープの段階で切除すれば、大半は内視鏡切除だけで完治します。質問者の場合は、大きさが2cmですべて切除する前から50%ぐらいの確率でがんが出ると予想される病変です。

切除したポリープにがんが認められた場合、一般に図のAのように、がんが粘膜内(または粘膜下層1cm)にとどまつていれば、さらなる治療を必要とせず、完治したと考えます。大腸ポリープの原因は、遺伝(生まれつきの体質)と環境の両者によると考えられており、大部分はこのように、がんの「深さ」が粘膜内にとどまる「粘膜内がん」です。

しかし、Bのように粘膜(層)を大幅に超えて、その下

回答

がん 何でも Q&A

50代の女性です。4年前に血便があり、直腸に直径2cmのポリープが見つかりました。内視鏡で切除したのですが、ボリープを検査したところ、がんができていました。主治医からは「おとなしいがんで切り取った面もきれい」と言われ、半年後、1年後の大腸内視鏡検査でも異常はありませんでした。その後は、血便があれば来院するようになります。再発しないか不安なのですが完治したのでしょうか。

質問

ポリープが見つかりました。内視鏡で切除したのですが、ボリープを検査したところ、がんができていました。主治医からは「おとなしいがんで切り取った面もきれい」と言われ、半年後、1年後の大腸内視鏡検査でも異常はありませんでした。その後は、血便があれば来院するようになります。再発しないか不安なのですが完治したのでしょうか。

(粘膜下層)に入り込んでいることがあります。このような場合には、内視鏡で切除しても、ボリープが認められるといった場合においても、追加の手術などの再発を起こすため、腸管(腸管とリンパ節の切除)を行

うことになっています。

質問者の場合は、図のAのように粘膜内がんであった可能性が高く、「おとなしい」というのは、悪性度が高くなっていることを意味していると思われます。粘膜内がん(または粘膜下層に1mm以内)であり、上述の基準を満たしていれば、通常はそれ以上上の治療をせず、完治したと考えられます。

ただし、例外もありますの

で、半年後、1年後、2年後(または3年後)などに検査を受けられる方が良いと思いま

す。2年間(または3年間)再発がなければ、通常は再発しないと考えます。

大腸ポリープの原因は、遺伝

を受けた必要があります。

そのため、なおさら定期検査

は、内視鏡で切除しても別のボリープができるという報告もあります。従って、ボリープを切除した人は定期的に検査を受けるべきだと思います。

質問者の場合、単なる大腸ポリープができるという報告もあります。従って、ボリープを切除した人は定期的に検査を受けるべきだと思います。

そのため、なおさら定期検査

を受ける必要があると思いま

す。検査の間隔は議論のあるところですが、2~3年(あるいは5年)に一度ぐらいで良いと

思います。さらに、家族の中

に「徳島がん対策センター」がお答えします。質問内容を詳しく書き、住所、氏名、年齢、性別、電話番号を明記し、〒770-8572徳島新聞社文化部

「がん相談」係へ。紙上に住所、氏名、電話番号は掲載しません。同センター(電088633)9438でも平日午前8時半~午後5時に受け付けています。

0-8572徳島新聞社文化部「がん相談」係へ。紙上に住所、氏名、電話番号は掲載しません。同センター(電088633)9438でも平日午前8時半~午後5時に受け付けています。

が報告されています。これを機会に、40歳以上の兄弟や両親も検査を受けられることをお勧め

2~3年で定期検査を

