

# 胆管がんにオプジー<sup>ボ</sup>

## 職業性への有効性検討

市大で治験

国立がん研究センタ  
ー東病院(千葉県柏市)  
と大阪市立大医学部病  
院(同市阿倍野区)は、  
印刷業で使用した化  
物質が原因で発生した  
胆管がんなどを対象

に、がん免疫治療薬「オ  
プジー<sup>ボ</sup>」による医師  
主導の治験を始め、登  
録患者を募集している  
と6月に発表した。職

業性胆管がんは遺伝子  
変異が多い特徴から、  
変異が多い特徴から、



オプジー<sup>ボ</sup>が効く可能  
性が高いといふ。

2012年5月に大  
阪市中央区の印刷会社  
で働いた従業員に胆管  
がんが多発しているこ  
とが発覚。原因是イン  
キ洗浄の際に使った塩  
素系有機溶剤の「1、  
2-ジクロロプロパン」などと判明した。  
この印刷会社では20  
人が胆管がんを発症  
し、18人が労災認定さ  
れた(申請中1人、未  
申請1人)。患者の多  
くは大阪市立大病院の

久保正二教授(写真)らが治療にあたってき  
た。このうち現在40歳

代の患者は、通常の抗  
がん剤が効かなくな  
り、全身にがん細胞が  
広がりつつあった。こ  
の患者の胆管がんは、  
化学物質の影響が考え  
にくく通常の胆管がん  
患者に比べ、遺伝子の  
変異が約30倍にもなっ  
ていた。一方、がん細

胞が免疫細胞にかけて  
いるブレーキを外すオ  
プジー<sup>ボ</sup>は、遺伝子変  
異の多いがんのタイプ  
に効きやすいと考えら  
れている。

そこで、久保教授ら  
はこの患者に対し17年  
秋から、オプジー<sup>ボ</sup>の  
投与を臨床試験として  
開始した。約3カ月後、  
血液や画像の検査でが  
んが消え、この患者は  
現在、元気に働いてい  
るといふ。

今回の治験では印刷  
会社で起きたような職  
業関連性の胆管がんな  
ど胆道がん患者最大16  
人を今後、登録。オプ  
ジー<sup>ボ</sup>の有効性と安全  
性を検討するために実  
施する。

久保教授は「胆管が  
んなどの新たな治療法  
の確立を目指してい  
る。一連の研究で、胆  
管がんの発症の詳細な  
メカニズムの解明にも  
迫りたい」と話してい  
る。

胆管がんは、肝臓で  
作った胆汁を十二指腸

に運ぶ管状の器官であ  
る胆管の上皮にできる  
がん。

問い合わせは、国立

がん研究センター東病  
院(04-7130-7  
130)、大阪市立大  
病院外科外来(06-6  
645・2346)。

【大島秀利】