



※1 血管肉腫

血管肉腫とは血管の内皮細胞から発生するがんで、体のいたるところにできる可能性があり、皮膚に生じることが多いがんです。

※2 BNCT(ホウ素中性子捕捉療法)

BNCT(ホウ素中性子捕捉療法)とは放射線治療の一種であり、ホウ素を含む医薬品と放射線の一種である中性子照射を組み合わせ、体へのダメージが小さく、高い治療効果が期待される新しいがん治療法です。

※3 奏効率

奏効率とは治療の効果を評価する際に用いられる指標で、臨床試験で治療を受けた症例のうち、部分奏功(治療開始時より腫瘍が全体の30%以上縮小した状態)、または完全奏功(腫瘍が完全に消失し、検査で腫瘍が確認できない状態)となった症例の割合を表します。

※4 単群試験

単群試験とは臨床試験において、被験者を複数の群に分けて比較する試験とは異なり、対象群を設けずにすべての被験者を同一の条件とし、その効果を検証する試験です。

※5 オーファンドラッグ

オーファンドラッグとは厚生労働大臣から希少疾病用医薬品として指定を受け、優先的に審査される医薬品です。指定には、当該医薬品の用途に係る対象者数が本邦において5万人未満であること、重篤な疾病を対象とするとともに、代替する適切な医薬品または治療法がない、又は、既存の医薬品と比較して著しく高い有効性または安全性が期待される等、医療上の必要性が高いこと、対象疾病に対して当該医薬品を使用する理論的根拠があること、その開発に係る計画が妥当であると認められることが必要とされています。

オーファンドラッグの指定を受けると、製造販売承認審査手続きにおける優先審査、国からの研究開発費の助成が受けられるなどの優遇措置が付与されます。