

用法与用量

成人用法与用量

本品用于预防和治疗成人高血压。本品应与饮食、运动相结合。本品应在医生指导下使用。本品的使用方法和用量应根据患者的具体情况而定。本品的使用方法和用量应在医生的指导下进行。本品的使用方法和用量应在医生的指导下进行。

- 本品为口服药片。
- 本品应在餐前或餐后服用，每日一次。
- 本品应与饮食、运动相结合。
- 本品应在医生的指导下使用。
- 本品的使用方法和用量应根据患者的具体情况而定。
- 本品的使用方法和用量应在医生的指导下进行。
- 本品的使用方法和用量应在医生的指导下进行。
- 本品应与饮食、运动相结合。
- 本品应在医生的指导下使用。
- 本品的使用方法和用量应根据患者的具体情况而定。
- 本品的使用方法和用量应在医生的指导下进行。
- 本品的使用方法和用量应在医生的指导下进行。
- 本品应与饮食、运动相结合。
- 本品应在医生的指导下使用。
- 本品的使用方法和用量应根据患者的具体情况而定。
- 本品的使用方法和用量应在医生的指导下进行。
- 本品的使用方法和用量应在医生的指导下进行。

用法

用法

- 本品为口服药片。
- 本品应在餐前或餐后服用，每日一次。
- 本品应与饮食、运动相结合。
- 本品应在医生的指导下使用。
- 本品的使用方法和用量应根据患者的具体情况而定。
- 本品的使用方法和用量应在医生的指导下进行。
- 本品的使用方法和用量应在医生的指导下进行。
- 本品应与饮食、运动相结合。
- 本品应在医生的指导下使用。
- 本品的使用方法和用量应根据患者的具体情况而定。
- 本品的使用方法和用量应在医生的指导下进行。
- 本品的使用方法和用量应在医生的指导下进行。
- 本品应与饮食、运动相结合。
- 本品应在医生的指导下使用。
- 本品的使用方法和用量应根据患者的具体情况而定。
- 本品的使用方法和用量应在医生的指导下进行。
- 本品的使用方法和用量应在医生的指导下进行。

■ 0.1mm以上の大きさの粒子が^{*4}100個以上ある場合、 $\geq 200/mm^3$ の範囲に属する

- 0.15mm
- 1mm
- 2mm
- 3mm
- 6mm
- 0.15mm3mm

■ 0.1mm以上の大きさの粒子が100個以上ある場合、 $\geq 200/mm^3$ の範囲に属する

■ 0.1mm以上の大きさの粒子が100個以上ある場合、 $\geq 200/mm^3$ の範囲に属する

■ 0.1mm以上の大きさの粒子が100個以上ある場合、 $\geq 200/mm^3$ の範囲に属する

■ 0.1mm以上の大きさの粒子が100個以上ある場合、 $\geq 200/mm^3$ の範囲に属する^{*5}

■ 0.1mm以上の大きさの粒子が100個以上ある場合、 $\geq 200/mm^3$ の範囲に属する

■ 0.1mm以上の大きさの粒子が100個以上ある場合、 $\geq 200/mm^3$ の範囲に属する

■ 0.1mm以上の大きさの粒子が100個以上ある場合、 $\geq 200/mm^3$ の範囲に属する^{*4}

- 0.1mm
- 3mm
- 6mm

0.1mm

• 0.15mm6mm

■ 0.1mm以上の大きさの粒子が100個以上ある場合、 $\geq 200/mm^3$ の範囲に属する

- 0.15mm

- 1mm
- 2mm
- 3mm
- 6mm

• 0.15mm3mm

■ 0.1mm以上の大きさの粒子が100個以上ある場合、 $\geq 200/mm^3$ の範囲に属する

■ 0.1mm以上の大きさの粒子が100個以上ある場合、 $\geq 200/mm^3$ の範囲に属する

■ 0.1mm以上の大きさの粒子が100個以上ある場合、 $\geq 200/mm^3$ の範囲に属する^{*4}

- 0.15mm

- 1mm
- 2mm
- 3mm
- 6mm

• 0.15mm3mm

■ 0.1mm以上の大きさの粒子が100個以上ある場合、 $\geq 200/mm^3$ の範囲に属する

0.15mm

■ 0.1mm以上の大きさの粒子が100個以上ある場合、 $\geq 200/mm^3$ の範囲に属する

■ 0.1mm以上の大きさの粒子が100個以上ある場合、 $\geq 200/mm^3$ の範囲に属する

■ 0.1mm以上の大きさの粒子が100個以上ある場合、 $\geq 200/mm^3$ の範囲に属する

★ : 0.1mm以上の大きさの粒子が100個以上ある場合、 $\geq 200/mm^3$ の範囲に属する

※1: 0.1mm以上の大きさの粒子が100個以上ある場合、 $\geq 200/mm^3$ の範囲に属するBCG

※2: 0.1mm以上の大きさの粒子が100個以上ある場合、 $\geq 200/mm^3$ の範囲に属するIIIの範囲に属する

※3: 0.1mm以上の大きさの粒子が100個以上ある場合、 $\geq 200/mm^3$ の範囲に属する

※4: 0.1mm以上の大きさの粒子が100個以上ある場合、 $\geq 200/mm^3$ の範囲に属する

※5: 0.1mm以上の大きさの粒子が100個以上ある場合、 $\geq 200/mm^3$ の範囲に属する

□□□□□□□□

□□□□□□□□□□□□□□

□□□□□

Source URL: <https://www.pro.novartis.com/jp-ja/products/gilenya/point/checklist>