

[Hem](#) → [Läkemedel, örter och kosttillskott](#) → Tioguanin

Source : U.S. National Library of Medicine

URL till denna sida: <https://medlineplus.gov/druginfo/meds/a682099.html>

## Tioguanin

uttalas som (thye" oh gwah' neen)

### hur är denna medicin utskriven?

Tioguanin används för att behandla akut myeloid leukemi (AML; en typ av cancer som börjar i de vita blodkropparna). Tioguanin är i en klass av läkemedel som kallas purinanaloger. Det fungerar genom att bromsa eller stoppa tillväxten av cancerceller i din kropp.

### hur ska detta läkemedel användas?

Tioguanin kommer som en tablett att ta genom munnen vanligtvis en gång om dagen. Behandlingslängden beror på vilken typ av läkemedel du tar, hur väl din kropp reagerar på dem och vilken typ av cancer du har. Ta tioguanin vid ungefär samma tidpunkt varje dag. Följ anvisningarna på din receptetikett noggrant och be din läkare eller apotekspersonal förklara någon del du inte förstår. Ta tioguanin exakt enligt anvisningarna. Ta inte mer eller mindre av det eller ta det oftare än vad din läkare har ordinerat.

Din läkare kan öka eller minska din dos tioguanin under din behandling. Detta beror på hur väl medicinen fungerar för dig och på de biverkningar som du upplever. Tala med din läkare om hur du mår under din behandling. Fortsätt att ta tioguanin även om du mår bra. Sluta inte ta tioguanin utan att prata med din läkare

Fråga din apotekspersonal eller läkare om en kopia av tillverkarens information för patienten.

#### användningsområdena för detta läkemedel

Denna medicin kan ordinerats för andra ändamål; fråga din läkare eller apotekspersonal för mer information.

### bör jag följa särskilda försiktighetsåtgärder?

#### Innan du tar tioguanin,

- tala om för din läkare och apotekspersonal om du är allergisk mot tioguanin, andra läkemedel eller något av innehållsämnen i tioguanintabletter. Fråga din apotekspersonal om en lista över ingredienserna.
- tala om för din läkare om du redan har tagit tioguanin eller merkaptopurin för att behandla din cancer. Din läkare kan säga till dig att inte ta tioguanin om någon av dessa mediciner inte fungerade bra mot din cancer tidigare.

- berätta för din läkare och apotekspersonal vilka andra receptbelagda och receptfria läkemedel, vitaminer, kosttillskott och örtprodukter du tar eller planerar att ta. Var noga med att nämna något av följande: aminosalicylater som mesalamin (Apriso, Asacol, Pentasa, andra), olsalazin (Dipentum) och sulfasalazin (Azulfidin). Din läkare kan behöva ändra doserna av dina mediciner eller övervaka dig noggrant för biverkningar. Berätta också för din läkare och apotekspersonal om alla mediciner du tar så att de kan kontrollera om någon av dina mediciner kan öka risken för att du utvecklar leverskador under din behandling med tioguanin.
- tala om för din läkare om du har eller någonsin har haft leversjukdom.
- berätta för din läkare om du är gravid, planerar att bli gravid eller ammar. Du ska inte bli gravid eller amma medan du får tioguanin. Om du blir gravid medan du får tioguanin, kontakta din läkare. Tioguanin kan skada fostret.
- inte få några vaccinationer utan att prata med din läkare.
- du bör veta att risken för att du ska utveckla allvarliga biverkningar av tioguanin kan vara högre om du har en genetisk (ärvd) riskfaktor. Din läkare kan beställa tester före eller under din behandling för att se om du har denna riskfaktor.

## **hatt speciella kostråd ska jag följa?**

Om inte din läkare säger något annat, fortsätt din normala kost.

Drick mycket vätska under din behandling med tioguanin.

## **hatt ska jag göra om jag glömmer en dos?**

Ta den missade dosen så snart du kommer ihåg det. Men om det nästan är dags för nästa dos, hoppa över den missade dosen och fortsätt ditt vanliga doseringsschema. Ta inte dubbel dos för att kompensera för en missad dos.

## **hatt biverkningar kan denna medicin orsaka?**

**Tioguanin kan orsaka biverkningar. Tala om för din läkare om något av dessa symtom är allvarliga eller inte försvinner:**

- illamående
- kräkningar
- förlust av aptit eller vikt
- sår i mun och svalg
- huvudvärk

**Vissa biverkningar kan vara allvarliga. Om du upplever något av dessa symtom, kontakta din läkare omedelbart:**

- ovanlig trötthet eller svaghet
- ovanlig blödning eller blåmärken
- gulfärgning av huden eller ögonen
- influensaliknande symtom

- svullnad av magområdet
- magsmärter, särskilt i högra delen av magen
- svullnad i ansikte, armar, händer, fötter, anklar eller underben
- blodiga spyor
- svart, tjäraktig eller blodig avföring
- feber, ont i halsen, pågående hosta och trängsel eller andra tecken på infektion
- andnöd
- yrsel

Tioguanin kan orsaka andra biverkningar. Ring din läkare om du har några ovanliga problem när du tar denna medicin.

Om du upplever en allvarlig biverkning kan du eller din läkare skicka en rapport till Food and Drug Administrations (FDA) MedWatch Biverkningsrapporteringsprogram online (<http://www.fda.gov/Safety/MedWatch> [<http://www.fda.gov/Safety/MedWatch>]) eller per telefon (1-800-332-1088).

## **hatt bör jag veta om förvaring och kassering av denna medicin?**

Förvara denna medicin i behållaren den kom i, väl tillsluten och utom räckhåll för barn. Förvara den i rumstemperatur och borta från överskottsvärme och fukt (inte i badrummet).

Onödiga mediciner bör kasseras på särskilda sätt för att säkerställa att husdjur, barn och andra människor inte kan äta dem. Du bör dock inte spola ner denna medicin i toaletten. Istället är det bästa sättet att göra sig av med din medicin genom ett program för återtagning av medicin. Prata med din apotekspersonal eller kontakta din lokala sop-/återvinningsavdelning för att lära dig mer om återtagningsprogram i ditt samhälle. Se FDA:s webbplats för säker bortskaffande av läkemedel (<http://goo.gl/c4Rm4p> [<http://goo.gl/c4Rm4p>]) för mer information om du inte har tillgång till ett återtagningsprogram.

Det är viktigt att förvara all medicin utom syn- och räckhåll för barn eftersom många behållare (som veckovis tabletter och de för ögondroppar, krämer, plåster och inhalatorer) inte är barnsäkra och små barn kan lätt öppna dem. För att skydda små barn från förgiftning, lås alltid skyddslock och placera omedelbart läkemedlet på en säker plats – en som är upp och bort och utom syn- och räckhåll.<http://www.upandaway.org> [<http://www.upandaway.org>]

## **n nödfall/överdos**

Vid överdosering, ring giftkontrolltjänsten på 1-800-222-1222. Information finns även tillgänglig online på <https://www.poisohelp.org/help> [<https://www.poisohelp.org/help>]. Om offret har kollapsat, fått ett anfall, har svårt att andas eller inte kan väckas, ring omedelbart räddningstjänsten på 911.

## **Symtom på överdosering kan inkludera följande:**

- illamående

- kräkningar
- överdriven svettning
- ovanlig trötthet eller svaghet
- ovanlig blödning eller blåmärken
- feber, ont i halsen, pågående hosta och trängsel eller andra tecken på infektion

## hat annan information bör jag veta?

Håll alla möten med din läkare och laboratoriet. Din läkare kan beställa vissa laboratorietester för att kontrollera din kropps reaktion på tioguanin.

Låt inte någon annan ta din medicin. Ställ dina frågor på apoteket om att fylla på ditt recept.

Det är viktigt för dig att föra en skriftlig lista över alla receptbelagda och receptfria (receptfria) läkemedel du tar, samt alla produkter som vitaminer, mineraler eller andra kosttillskott. Du bör ta med dig denna lista varje gång du besöker en läkare eller om du är inlagd på sjukhus. Det är också viktig information att ha med sig i nödsituationer.

## rand namn

- Tabloid®

## deras namn

- 2-amino-6-merkaptopurin
- 6-TG
- 6-tioguanin

Senast reviderad - 2017-05-15

[Lär dig hur du citerar den här sidan](#)



[American Society of Health-System Pharmacists, Inc. Friskrivningsklausul](#)

AHFS®Patientmedicineringinformation™. © Copyright, 2022. American Society of Health-System Pharmacists®, 4500 East-West Highway, Suite 900, Bethesda, Maryland. Alla rättigheter förbehållna. Duplicering för kommersiellt bruk måste godkännas av ASHP.

National Library of Medicine 8600 Rockville Pike, Bethesda, MD 20894 US Department of Health and Human Services

National Institutes of Health

Sidan senast uppdaterad: 25 mars 2022