

**intuniv**<sup>®</sup>  
(guanfacin)

Depottablett 1·2·3·4 mg

Information om  
behandling av ADHD  
med INTUNIV<sup>®</sup> (guanfacin)



Patientinformation till dig som har ett barn  
eller ungdom som ordinerats INTUNIV<sup>®</sup>

---

Broschyren delas ut av sjukvårdspersonal. Läs bipacksedeln noga.



## Innehåll

Vad är ADHD? .....	7
Korta fakta om ADHD .....	9
Varför läkemedelsbehandling? .....	10
Ditt barn har ordinerats INTUNIV .....	10
Vad är INTUNIV och hur fungerar det? .....	11
Hur påverkar INTUNIV ditt barn? .....	11
Hur tar man INTUNIV? .....	15
Detta kan ni förvänta er .....	17
Möjliga biverkningar .....	17
Viktigt att komma ihåg .....	19

---

### Fakta till denna patientbroschyr är hämtade från:

1. Kortfattat om ADHD hos barn och ungdomar. Socialstyrelsens kunskapsöversikt, artikelnummer 2023-5-8552.
  2. INTUNIV bipacksedel och produktresumé. [www.fass.se](http://www.fass.se).
  3. Arnsten AF. Toward a new understanding of attention-deficit hyperactivity disorder pathophysiology: an important role for prefrontal cortex dysfunction. CNS Drugs. 2009;23 Suppl 1:33-41.
-



## Denna broschyren vänder sig till dig som har ett barn eller ungdom som ordinerats INTUNIV

INTUNIV är ett läkemedel för behandling av ADHD (Attention Deficit Hyperactivity Disorder), uppmärksamhetsstörning med hyperaktivitet hos barn och ungdomar i åldern 6–17 år när stimulerande medel inte är lämpliga, tolereras eller visat sig vara ineffektiva.

Läkemedlet ges som en del i ett behandlingsprogram som vanligtvis består av psykologiska, pedagogiska och sociala åtgärder.

Läs även noggrant igenom informationen i bipacksedeln som ligger i INTUNIV-förpackningen.



**INTUNIV** är för ungdomar i åldern 6-17 år för vilka simulantia inte är lämpliga, inte tolereras eller har visat sig vara ineffektiva.



## Vad är ADHD?

**ADHD betraktas som ett neuropsykiatriskt tillstånd** med både biologiska och psykologiska orsaker. Orsakerna är inte fullständigt kända, men det har konstaterats att signalsubstanserna dopamin och noradrenalin är inblandade. En teori är att brist på eller obalans av dessa signalämnen kan leda till att hjärnan arbetar lite annorlunda. Detta kan leda till svårigheter med vissa beteenden, som till exempel att vara uppmärksam och att sitta still. Barn kan också bli intensivare, påhittigare och snabbare, vilket andra gånger kan vara en tillgång för deras utveckling. Läkemedel som höjer nivån av eller efterliknar dessa signalsubstanser har visat sig ha en positiv effekt för personer med ADHD.

Det finns tre olika former av ADHD:

- Huvudsakligen uppmärksamhets-svårigheter (tidigare kallad ADD).
- Huvudsakligen svårigheter med hyperaktivitet och impulsivitet.
- En kombination av svårigheter med uppmärksamhet, hyperaktivitet och impulsivitet.

**Även om ADHD i allmänhet förknippas med barndomen så kan symtomen fortsätta upp i vuxen ålder.**



**Brist på eller obalans av signalämnen dopamin och noradrenalin** kan leda till att hjärnan arbetar lite annorlunda. Läkemedel som höjer nivån av eller efterliknar dessa signalsubstanser har visat sig ha en positiv effekt för personer med ADHD.



## Korta fakta om ADHD

- 1** ADHD är en förkortning av **Attention Deficit Hyperactivity Disorder** som på svenska betyder uppmärksamhetsstörning med hyperaktivitet. Alla barn med ADHD är inte överaktiva. Se de tre olika formerna av ADHD på sidan 7.
- 2** ADHD är ett tillstånd som innebär att **delar av hjärnan som reglerar uppmärksamhet, aktivitet och impulsivitet är påverkade.**
- 3** Kärnsymtomen vid ADHD är **uppmärksamhetssvårigheter, hyperaktivitet och impulsivitet.**
- 4** För att få diagnosen ADHD krävs alltid en noggrann **utredning av specialist.**
- 5** En ADHD-diagnos kräver en **tydlig och varaktig funktionsnedsättning.**
- 6** ADHD är inte ett sällsynt tillstånd. **Cirka 5-7 % av alla barn i skolåldern** är drabbade.
- 7** ADHD är en neuropsykiatrisk funktionsnedsättning. Detta är ett erkännande av att **barnets beteende inte alltid är viljestyrt.**
- 8** ADHD är **ingen sjukdom** och har **inget med intelligens att göra.**



## Varför läkemedelsbehandling?

I Sverige har cirka 5–7 % av barn i skolåldern ADHD.<sup>1</sup> Många av dessa barn har stora problem både hemma och i skolan trots anpassningar och särskilt stöd. Barnen kan därför ha nytta av behandling med ADHD-läkemedel.

Målet med behandling är först och främst

att förbättra uppmärksamheten, öka koncentrationsförmågan samt minska motorisk oro och ofrivillig impulsivitet. INTUNIV kan hjälpa till att förbättra koncentrationsförmågan och minska hyperaktivitet och impulsivitet. Därigenom förbättras barnets funktion (sätt att fungera).

## Ditt barn har ordinerats INTUNIV

Denna skrift informerar om vad INTUNIV är, hur man tar det och hur det kan hjälpa till att kontrollera ADHD-symtom. Innan ditt

barn påbörjar sin behandling bör du läsa igenom bipacksedeln som finns i INTUNIV-förpackningen.

## Vad är INTUNIV och hur fungerar det?

INTUNIV är ett icke-centralstimulerande läkemedel för behandling av ADHD hos barn och ungdomar mellan 6 och 17 år. INTUNIV ges som en del i ett behandlingsprogram som vanligtvis består av psykologisk behandling (psykoterapi), utbildning och stödinsatser.

Hos människor med ADHD är vissa delar av hjärnan påverkade. De delar som hjälper personen att vara uppmärksam, minnas

detaljer och planera sin vardag kan påverkas i olika utsträckning. ADHD påverkar också hur man fungerar socialt.

INTUNIV kan hjälpa till att förbättra uppmärksamhet och koncentration, och göra barnet mindre impulsivt och hyperaktivt.

INTUNIV är inte klassat som ett beroendeframkallande läkemedel.

INTUNIV innehåller laktos.

## Hur påverkar INTUNIV ditt barn?

INTUNIV är ett långtidsverkande läkemedel som tas en gång per dygn, antingen morgon eller kväll. INTUNIV kan hjälpa till att underlätta i vardagen. Det vill säga allt

från morgonens påklädning och dagens koncentrationskrävande skolarbete, till fritidens och kvällens umgänge med kompisar och familj.



**Hos människor med ADHD är vissa delar av hjärnan påverkade.** De delar som hjälper personen att vara uppmärksam, minnas detaljer och planera sin vardag kan påverkas i olika utsträckning. ADHD påverkar också hur man fungerar socialt.



**INTUNIV kan hjälpa till att  
förbättra koncentrationsförmågan  
och minska hyperaktivitet och  
impulsivitet.**



## Hur tar man INTUNIV?

INTUNIV ska alltid tas enligt läkarens anvisningar.

**Vid osäkerhet, kontakta barnets läkare eller apoteket.**

INTUNIV finns i fyra olika styrkor (1, 2, 3 och 4 mg). **Den rekommenderade startdosen av INTUNIV är 1 mg.** Barnets läkare kan

sedan öka dosen för att hitta rätt dos för just ditt barn. Den dagliga dosen kommer att ligga mellan 1–7 mg. Försäkra dig om att ditt barn tar INTUNIV vid samma tidpunkt varje dag, antingen på morgonen eller kvällen. Låt inte barnet sluta ta sin medicin utan att först tala med barnets läkare.

- **INTUNIV tas en gång per dygn.**
- **INTUNIV kan tas med eller utan mat. Om det tas samtidigt med måltid: undvik mat med högt fetthinnehåll.**
- **Svälj tabletten hel med ett glas vatten eller annan dryck (ej grapefruktjuice).**
- **Bryt, krossa eller tugga inte tabletten då det påverkar läkemedlets verkan.**

Om barnet glömmer att ta INTUNIV ska ni vänta till nästa dag med att ta den vanliga dosen. Man ska aldrig ta dubbel dos för att kompensera. Om barnet har glömt att ta sin medicin två eller flera dagar, prata med er

läkare. Om ditt barn har tagit för stor mängd av INTUNIV ska du omedelbart tala med en läkare eller uppsöka ett sjukhus. Ta med dig läkemedelsförpackningen och tala om hur mycket ditt barn har tagit.



**STARTDOS 1 mg**  
för alla patienter

1mg  
1 mg

2mg  
2 mg

3mg  
3 mg

4mg  
4 mg



## Detta kan ni förvänta er

Innan ditt barn börjar behandling med Intuniv kommer er läkare att undersöka ditt barn för att få reda på om han/hon passar för behandlingen och kommer att få nytta av den. Ditt barn kommer bli kallad till kontinuerliga kontroller under behandling och något oftare vid justering av dos. Var tålmodig. Ni kanske inte märker någon omedelbar effekt när behandlingen påbörjas. Vissa patienter kan märka en förbättring efter den första veckan, men det kan ta längre

tid. Som regel ordinerar läkaren först lägsta dosen INTUNIV för att under följande veckor stegvis finjustera dosen upp till rätt nivå. Symtomkontroll av ADHD sker först när ditt barn har nått rätt dos. Hur lång tid det tar tills man ser en förbättring varierar beroende på barnets vikt och hur snabbt kroppen svarar på behandlingen. Att notera hur ditt barn mår och vara uppmärksam på eventuella biverkningar kan hjälpa barnets läkare att hitta rätt dosering.

## Möjliga biverkningar

Biverkningar är oönskade effekter av ett läkemedel. Precis som andra läkemedel kan INTUNIV ge biverkningar, men det är inte alla som upplever dem. Läkaren kommer att berätta mer om dessa biverkningar. De vanligaste biverkningarna (de som påverkar

fler än 1 av 10 personer) är sömnhighet (somnolens), trötthet, huvudvärk och magsmärta. Man kan också uppleva andra slags biverkningar. **Om ditt barn upplever biverkningar av något slag ska du kontakta barnets läkare.**



Centrala och perifera nervsystemet

Mag-tarmkanalen

Allmänna symtom

Somnolens, huvudvärk

Buksmärta

Trötthet



## Viktigt att komma ihåg

- Tala om för barnets läkare om ditt barn tar något annat läkemedel.
- Tabletten ska sväljas hel och får ej brytas, krossas eller tuggas.
- Tabletten ska sväljas med ett glas vatten eller annan vätska (men inte grapefruktjuice).
- INTUNIV kan tas med eller utan mat, men undvik att ta den tillsammans med mat med högt fetthinnehåll.
- Låt inte ditt barn på eget bevåg avbryta sin medicinering. Om ditt barn känner sig yr eller dåsig, särskilt i början av behandlingen med INTUNIV, ska läkare kontaktas.
- Om ditt barn upplever biverkningar av något slag ska du kontakta barnets läkare. Patienterna ska inte dricka alkohol när de behandlas med INTUNIV.
- Det är inte känt hur guanfacin kan påverka vid graviditet. INTUNIV rekommenderas inte om du inte använder preventivmedel eller om du är gravid.

**Mer detaljerad information om INTUNIV finner du i förpackningens bipacksedel eller på [fass.se](https://www.fass.se).**



**Märker ni någon oväntad förändring är det viktigt att ta kontakt med er läkare.** Det finns en mer detaljerad lista över möjliga biverkningar i bipacksedeln i förpackningen. Ta noga del av denna information.

**intuniv**<sup>®</sup>  
(guanfacin)  
Depottablett 1·2·3·4 mg

INTUNIV subventioneras endast när svar på tidigare behandling med centralstimulerande medel och atomoxetin bedöms vara kliniskt otillräckligt, eller när behandling med dessa är olämpligt.

- ▼ Detta läkemedel är föremål för utökad övervakning. Detta kommer att göra det möjligt att snabbt identifiera ny säkerhetsinformation. Du kan hjälpa till genom att rapportera de biverkningar du eventuellt får till Läkemedelsverket, Box 26, 751 03 Uppsala, [www.lakemedelsverket.se](http://www.lakemedelsverket.se)

**Läs noga igenom bipacksedeln innan du börjar använda INTUNIV.**

