



AGS er en af de hyppigste arvelige sygdomme.

**Der findes ca. 145.000 raske
anlægsbærere af sygdommen i Danmark.**

1 ud af 35 er altså bærer af et defekt gen.

I dag screener man nyfødte for AGS.

VIGTIG INFO TIL ALLE

har AGS
[adrenogenitalt syndrom]

generel info om

AGS



Ved ulykke skal det oplyses til læge/ambulance at patienten har en binyredefekt (AGS) og bruger livsvigtig binyrebarkhormon. (kortison)



Ved feber, opkast, diaré er det vigtigt at kontakte forældre, da der skal gives ekstra medicin.

- ✓ AGS er en kronisk og arvelig sygdom.
- ✓ AGS skyldes at barnet har arvet et defekt gen fra begge forældre.
- ✓ En stor del AGS patienter lider af saltmangel. Derfor har de brug for ekstra saltindtagelse i dagligdagen.
- ✓ Børn med AGS kan leve et normalt liv hvis de får medicin.
- ✓ En AGS patient mangler binyrebarkhormonet kortison.
- ✓ Det er yderst vigtigt at barnet får sin medicin hver dag.
- ✓ Børn med AGS skal regelmæssigt til kontrol på sygehus.

Personlige oplysninger / medicinering mm:
