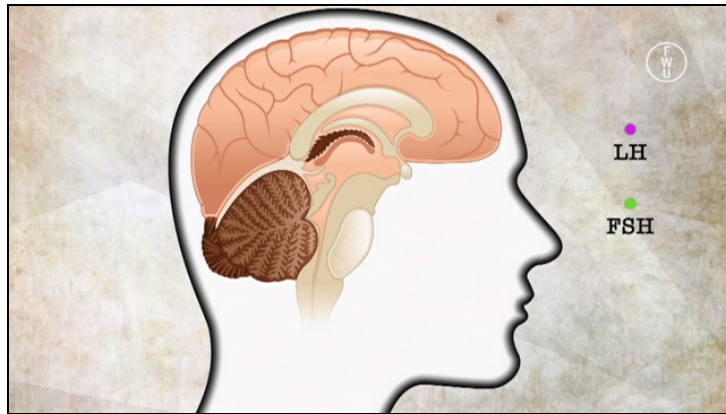




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

# Entwicklung der Geschlechtsmerkmale: Sexualhormone



- 1 **Benenne den Ort, an dem die Sexualhormone LH und FSH gebildet werden.**
- 2 **Nenne die Veränderungen, die bei Jungen, Mädchen oder beiden Geschlechtern während der Pubertät auftreten.**
- 3 **Stelle die unangenehmen Begleiterscheinungen der Pubertät dar.**
- 4 **Erkläre die Funktionen der beiden Geschlechtshormone LH und FSH.**
- 5 **Fasse die Eigenschaften der Sexualhormone Östrogen und Testosteron zusammen.**
- 6 **Erläutere den Regelkreislauf der Sexualhormone.**
- + **mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben**

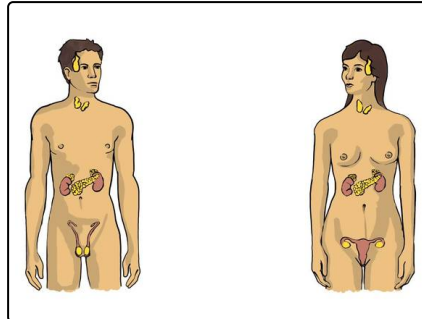


Das komplette Paket, **inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege** gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)



## Benenne den Ort, an dem die Sexualhormone LH und FSH gebildet werden.

Wähle die richtige Antwort aus.



A  
Großhirn

B  
Kleinhirn

C  
Hirnanhangsdrüse

D  
Niere

E  
Schilddrüse



## Unsere Tipps für die Aufgaben

1  
von 6

**Benenne den Ort, an dem die Sexualhormone LH und FSH gebildet werden.**

### 1. Tipp

LH und FSH werden innerhalb des Schädels gebildet.

---



## Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1  
von 6

### **Benenne den Ort, an dem die Sexualhormone LH und FSH gebildet werden.**

**Lösungsschlüssel:** C

Die Sexualhormone LH und FSH werden bei beiden Geschlechtern von der *Hirnanhangsdrüse* ausgeschüttet und gelangen dann über die Blutbahn zur ihren Wirkungsorten.