

ALK positives  
ALCL

# Fact Sheet

# Diagnose & Befunde

## Patient:

Männlich, 23 Jahre

## PET CT Befund:

multiple, metabolisch aktive Lymphknoten:

parailiakkal,  
präzakkral rechts und inguinal rechts,  
ohne Knochenmarksbefall.

Stadium IIA

anaplastisches,  
großzelliges  
T-Zell Lymphom

**ALK+ ALCL**

**CD30+**

# Verlauf & Medikation



Oktober 2009



Lymphknotenextirpation



November 2009  
bis April 2010



Chemotherapie  
CEOP / IMVP-Dexa Regime

komplette Remission ✓

März 2012



1. Rezidiv: ALK positives, anaplastisches  
großzelliges T-Zell Lymphom  
iliakkal rechts



bis April 2012



Salvage Chemotherapie  
ESHAP Regime

komplette Remission ✓

Zyklen

Hochdosistherapie  
**BEAM Regime**  
& autologe Stammzelltransplantation



Mai 2012



- 2. Rezidiv :** Stadium IVA  
Therapieumstieg auf  
**Brentuximab Vedotin**
- 1. Zyklus:** Schmerzen im Becken und  
unteren Lendenwirbelsäule
- 2. Zyklus:** Hämorrhagische Proktitis



November 2014



**2 weitere Zyklen Brentuximab Vedotin**

gute Verträglichkeit &  
Teilremission ✓



Jänner 2015



allogen-periphere, HLA-idente  
Stammzelltransplantation

Erhaltungstherapie mit  
**Brentuximab Vedotin**

**3x Spenderlymphozyten-Infusion**



Februar 2015



- 3. Rezidiv:** Hautrezidiv:  
Behandlung mit Lenalidomid

komplette Remission ✓

Therapiefrei ✓

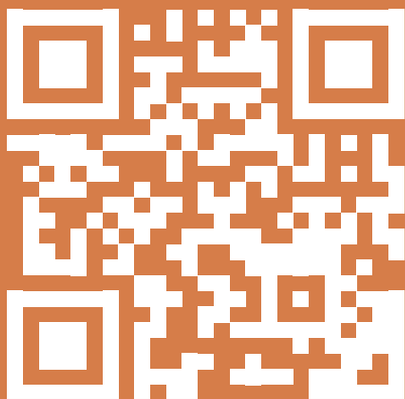


November 2016



**Demnächst können Sie sich in  
einer Case Study mit insgesamt  
4 Patientenfällen genauer über das  
Hodgkin Lymphom erkundigen.**

**Der dritte von 4 Patientenfällen  
ist hier für Sie abrufbar:**



**<https://goo.gl/NGPLEj>**



**vielgesundheit.at**  
Der digitale Gesundheitscampus