

**TECENTRIQ<sup>®</sup>**  
atezolizumab

**ALECENSA<sup>®</sup>**

**PHESGO<sup>®</sup>**  
PERTUZUMAB-TRASTUZUMAB

**Kadcylla<sup>®</sup>**  
Trastuzumab Entansin

**ROZLYTREK<sup>®</sup>**  
entrectinib

**MabThera<sup>®</sup>**  
Rituximab

**POLIVY<sup>®</sup>**  
polinabartin

**HEMLIBRA<sup>®</sup>**  
emicizumab

**PERJETA<sup>®</sup>**  
pertuzumab

**Herceptin<sup>®</sup>**  
trastuzumab

**AVASTIN<sup>®</sup>**  
bevacizumab

**Ervegra<sup>®</sup>**  
ertugliflozin

**Tarceva<sup>®</sup>**  
erlotinib

**COTELLIC<sup>®</sup>** | **Zelboraf<sup>®</sup>**

## Tumorprofiling mit FOUNDATION MEDICINE<sup>®</sup>

Ihr Weg für mehr Personalisierung

- FOUNDATIONONE<sup>®</sup> CDx
- FOUNDATIONONE<sup>®</sup> LIQUID
- FOUNDATIONONE<sup>®</sup> HEME

Mehr erkennen, besser behandeln

FOUNDATION MEDICINE |

- LUNGENKARZINOM**
  - Alectinib
  - Atezolizumab<sup>®</sup>
  - Atezolizumab SC
  - Entrectinib
  - Pralsetinib
  - Tiragolumab
- MAMMAKARZINOM**
  - Atezolizumab
  - Giredestrant
  - Inavolisib
  - Ipatasertib
  - Tiragolumab
- GYNÄKOLOGISCHE TUMORE**
  - Atezolizumab
  - Tiragolumab
- KOPF-HALS-TUMORE**
  - Atezolizumab
- HISTOLOGIE-ÜBERGREIFEND**
  - Anti-PD-1/LAG3 bispezifischer mAb
  - Atezolizumab
  - Entrectinib
  - FAP-4-1BBL-FP
  - FAP-IL2v-FP
  - Inavolisib
  - Pralsetinib
- MELANOM**
  - Atezolizumab
  - Cobimetinib
  - ineST
  - Vemurafenib
- HÄMATOLOGIE**
  - BCMA x CD16a
  - CD19-4-1BBL
  - Cevastamab
  - Crovalimab
  - Glofitamab
  - Mosunetuzumab
  - Obinutuzumab
  - Polatuzumab Vedotin<sup>®</sup>
  - rh Pentraxin-2
  - SPK-8011
  - SPK-8016
  - Tiragolumab
- GASTROINTESTINALE TUMORE**
  - Atezolizumab
- UROGENITALE TUMORE**
  - Atezolizumab
  - Ipatasertib