



CIMAB S.A.  
Confianza...

Excelencia y Confianza... *Excellence and Confidence*... Excelencia y

## Registros obtenidos para **CIMAh<sup>er</sup> (nimotuzumab)**

( Marketing Approval in Cuba and abroad ).

1. Cuba (“fast track”, 2002, No. 1745C), **Indicación:** Tumores de Cabeza y Cuello/ **Indication:** Head and Neck tumors). **CIMAB SA.**
2. “Orphan Drug status”, FDA y EMEA (2004); **Indicación/Indication:** Gliomas (Glyomas).
3. Colombia (2005, No. 2005M-0004309), **Indicación:** Tumores de Cabeza y Cuello/**Indication:** Head and Neck tumors). Laboratorios **DELTA.**
4. **China (2005, No. S20050032), Indicación:** Tumores de Cabeza y Cuello/**Indication:** Head and Neck tumors). Empresa Mixta /Joint venture **BPL Ltd.**
5. Cuba (2005), **Reg. No. 1745, Indicación:** Tumores de Cabeza y Cuello/ **Indication:** Head and Neck tumors). **CIMAB SA**
6. **Argentina (2006, No. 52991), Indicación:** Tumores de Cabeza y Cuello/ **Indication:** Head and Neck tumors). Laboratorios **CAIF**, Compañía Argentina de Investigaciones Farmacéuticas SA.
7. India (2006, No. 6669/06), **Indicación:** Tumores de Cabeza y Cuello/ **Indication:** Head and Neck tumors). Empresa Mixta/Joint Venture **BBPL Ltd. (BIOCON)**
8. Indonesia, (S.A.S., 2007), Permiso Especial, (SAS), **Indicación:** Gliomas en pacientes adultos/**Indication:** Adult patients with Glioblastoma multiforme. **KALBE**
9. **Cuba, (2007), Indicación;** Tumores de Cabeza y Cuello. Tratamiento de astrocitoma de alto grado de malignidad como monoterapia en niños refractarios a tratamiento oncoespecífico y de glioblastoma multiforme en combinación con radioterapia en pacientes adultos/ **Indication:** in the treatment of advanced Squamous Cell Carcinoma of Head and Neck region with concurrent chemotherapy and / or radiotherapy. Pediatric patients with recurrent/refractory high grade malignant astrocytoma as monotherapy treatment of adult patients with Glioblastoma multiforme, with concurrent radiotherapy. **CIMAB SA.**
10. **Perú (2007, No. BE-00410), Indicación;** Tumores de Cabeza y Cuello. Tratamiento de astrocitoma de alto grado de malignidad como monoterapia en niños refractarios a tratamiento oncoespecífico y de glioblastoma multiforme en combinación con radioterapia en pacientes adultos/ **Indication:** in the treatment of advanced Squamous Cell Carcinoma of Head and Neck region with concurrent chemotherapy and / or radiotherapy. Pediatric patients with recurrent/refractory high grade malignant astrocytoma as monotherapy treatment of adult patients with Glioblastoma multiforme, with concurrent radiotherapy. **Corporacion Infarmasa / European Chemicals S.A.C.**
11. **Ucrania (2007, No. UA/7091/01/01); Indicación;** Tumores de Cabeza y Cuello. Tratamiento de astrocitoma de alto grado de malignidad como monoterapia en niños refractarios a tratamiento oncoespecífico y de glioblastoma multiforme en combinación con radioterapia en pacientes adultos/ **Indication:** in the treatment of advanced Squamous Cell Carcinoma of Head and Neck region with concurrent chemotherapy and / or radiotherapy. Pediatric patients with recurrent/refractory high grade malignant astrocytoma as monotherapy treatment of adult patients with Glioblastoma multiforme, with concurrent radiotherapy. **OncoScience Ltd.**
12. **Costa de Marfil (2008, No. 1.250.336); Indicación:** Tumores de Cabeza y Cuello/ **Indication:** Head and Neck tumors). **GENPHARMA**



CIMAB S.A.

**Excelencia y Confianza... Excellence and Confidence... Excelencia y Confianza...**

13. **Gabón (2008, No. 2400/07); Indicación:** Tumores de Cabeza y Cuello/ **Indication:** Head and Neck tumors). **GENPHARMA**
14. **Guinea Conakry (2008, No. 2234); Indicación:** Tumores de Cabeza y Cuello/ **Indication:** Head and Neck tumors). **GENPHARMA**
15. **Filipinas (2008); Indicación:** Gliomas pediátricos/ **Indication:** Pediatric patients glyomas. **KALBE**
16. **Vietnam (2008),** Licencia Temporal, **Indicación;** Tumores de Cabeza y Cuello y gliomas. / **Indication:** in the treatment of advanced Squamous Cell Carcinoma of Head and Neck and gliomas. **ALMEDIC Group.**
17. **Paraguay (2008); Indicación:** Tumores de Cabeza y Cuello/ **Indication:** Head and Neck tumors). Laboratorios **LIBRA**
18. **Cambodia (2009); Indicación;** Tumores de Cabeza y Cuello y Gliomas en pacientes adultos y pediátricos. / **Indication:** in the treatment of advanced Squamous Cell Carcinoma of Head and Neck region and Glyomas in adult and pediatric patients. **KALBE.**
19. **Mauritania (2008); Indicación:** Tumores de Cabeza y Cuello/ **Indication:** Head and Neck tumors). **GENPHARMA.**
20. **Sri Lanka (2008), Indicación:** Tumores de Cabeza y Cuello/ **Indication:** Head and Neck tumors). **BIOCON Ltd.**
21. **Brasil (2009), CIMAher 25351.021150/2007-82 03/2014, COMERCIAL 1.0043.1015.001-7, 24 Meses, Indicación;** Gliomas de alto grado de malignidad como monoterapia en niños refractarios a tratamiento oncoespecífico/ **Indication:** Pediatric patients with high grade malignant gliomas as monotherapy treatment. **EUROFARMA LABORATORIOS Ltd.**
22. **Argelia (2009), Indicación;** Gliomas de alto grado de malignidad como monoterapia en niños refractarios a tratamiento oncoespecífico/ **Indication:** Pediatric patients with high grade malignant gliomas as monotherapy treatment.
23. **Venezuela (2009), P.B. 1.200/09, Indicación;** Tratamiento adyuvante de pacientes con carcinomas de células escamosas de cabeza y cuello en estadios avanzados que sobre expresan el receptor del factor de crecimiento epidérmico. **Indication:** For the treatment of advanced Squamous Cell Carcinoma of Head and Neck region.
24. **Nepal, Indicación;** Tratamiento adyuvante de pacientes con carcinomas de células escamosas de cabeza y cuello en estadios avanzados que sobre expresan el receptor del factor de crecimiento epidérmico. **Indication:** For the treatment of advanced Squamous Cell Carcinoma of Head and Neck region. 2009.
25. **Bután, Indicación;** Tratamiento adyuvante de pacientes con carcinomas de células escamosas de cabeza y cuello en estadios avanzados que sobre expresan el receptor del factor de crecimiento epidérmico. **Indication:** For the treatment of advanced Squamous Cell Carcinoma of Head and Neck region. 2009.