





## Presentación

Semillas sueltas o enhebradas. Las semillas radiactivas de 1251, están disponibles con actividades desde 0,2 a 50 mCi por semilla. Se suministran en envases conteniendo la cantidad de semillas radiactivas de acuerdo a lo solicitado por el médico especialista.

# **Dosis**

Según criterio médico.



# Comercialización:



# **Usuarios:**

# Ciudad Autónoma de Buenos Aires

- Centro de Urología CDU • Hospital Italiano de Buenos Alres
- Mevaterapia
- Hospital Británico
- Vidt Centro Médico
- SAMIC "Dr Juan P. Garrahan" Dra. Cristina Raslawski (Retinoblastoma)

• Centro Médico Dean Funes - Fucdim Instituto Privado de Radioterapia

Tel / Fax: + 54-11 4958 2801 / 3115 info@nuclearlab.com Quito 4331 Piso 3ero. Oficina F (C1212ABO) Buenos Aires - Argentina

## Santa Fe

- Terapia Radiante Cumbres
- Instituto Gamma
- Sanatorio Americano
- Centro de Radioterapia Dr. Juan B. Reñe

• Fuesmen - Fundacion Escuela de Medicina Nuclear

LABORATORIOS BACON S.A.I.C.

Tel +54(11) 4709-0171 | Fax +54(11) 4709-2636 | www.bacon.com.ar | ventas@bacon.com.ar

# Braquibac

SEMILLAS DE 125 I PARA BRAQUITERAPIA



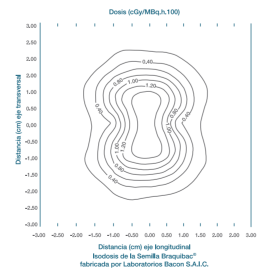


# Braquibac®



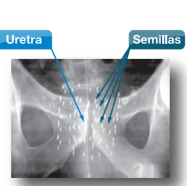
Semillas de <sup>125</sup>I, altamente eficaces para el tratamiento de cáncer de próstata, tumores cerebrales y otras neoplasias (retinoblastoma y melanoma de retina).





# Tratamiento en próstata

Las semillas de **Braquibac**® producen una radiación de bajo alcance, en un área delimitada, con mínimo daño a órganos y tejidos vecinos. Esto facilita el tratamiento del cáncer en forma segura y eficaz con mínimas molestias y complicaciones para el paciente.





En el tratamiento de cáncer de próstata, con Braquibaco, su paciente no interrumpe la vida normal. Pocas horas depués del implante, la persona puede retomar su vida diaria, minimizando además los transtornos indeseables y complicaciones que eventualmente pueden surgir con la cirugía y la radioterapia externa (impotenciaincontinencia urinaria).







# Ventajas del método

- Tratamiento ambulatorio: el procedimiento se lleva a cabo en pocas horas.
- Efectos secundarios mínimos en comparación con otros tratamientos.
- El paciente retorna a su vida diaria en pocas horas.