

ROMÂNIA



DUPLICAT

ELIBERAT COTITULARULUI  
BREVETULUI DE INVENȚIE  
NR. 128983

OFICIUL DE STAT PENTRU INVENȚII ȘI MĂRCI

# Brevet de invenție

## Nr. 128983

Acordat în temeiul Legii nr.64/1991 privind brevetele de invenție, republicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr.613, din 19 august 2014.

Titular: VOICULESCU IONELIA, BUCUREȘTI, B, RO; GEANTĂ VICTOR, BUCUREȘTI, B, RO; ȘTEFANOIU RADU, BUCUREȘTI, B, RO; IACOBESCU GABRIEL, BUCUREȘTI, B, RO; GRIGORIU CONSTANTIN, BUCUREȘTI, B, RO; NICOLAE IONUȚ, BUCUREȘTI, B, RO; DRĂGULINESCU DUMITRU, BUCUREȘTI, B, RO; VIESPE CRISTIAN, BUCUREȘTI, B, RO; SIMA CORNELIA, BUCUREȘTI, B, RO; FUGARU VIOREL, BUCUREȘTI, B, RO; MANEA SIMONA-EUGENIA, BUCUREȘTI, B, RO; DAISA DANA DANIELA, BUCUREȘTI, B, RO

Titlul invenției: METODĂ DE SUDARE CU LASER A UNEI CAPSULE CU MATERIAL RADIOACTIV

Inventatori: VOICULESCU IONELIA, BUCUREȘTI, B, RO; GEANTĂ VICTOR, BUCUREȘTI, B, RO; ȘTEFANOIU RADU, BUCUREȘTI, B, RO; IACOBESCU GABRIEL, BUCUREȘTI, B, RO; GRIGORIU CONSTANTIN, BUCUREȘTI, B, RO; NICOLAE IONUȚ, BUCUREȘTI, B, RO; DRĂGULINESCU DUMITRU, BUCUREȘTI, B, RO; VIESPE CRISTIAN, BUCUREȘTI, B, RO; SIMA CORNELIA, BUCUREȘTI, B, RO; FUGARU VIOREL, BUCUREȘTI, B, RO; MANEA SIMONA-EUGENIA, BUCUREȘTI, B, RO; DAISA DANA DANIELA, BUCUREȘTI, B, RO

Descrierea invenției, revendicările și desenele la care se face referință în acestea, fac parte integrantă din prezentul brevet de invenție.  
Durata brevetului de invenție este de 20 ani, cu începere de la data de 03/05/2012, cu condiția plății taxelor anuale de menținere în vigoare a brevetului.

Confirm cele de mai sus prin  
semnarea și aplicarea sigiliului

Director General  
Alexandru - Ioan Andrei

București, Data eliberării 29/01/2016