

**DOCUMENTAȚIA DE UTILIZARE  
LABORATOR RADIOLOGIE/RADIOLOGIE DENTARĂ/RADIOLOGIE  
INTERVENȚIONALĂ CU INSTALAȚII RADIOLOGICE FIXE**

1. Cerere de eliberare a autorizației întocmită conform modelului din NSR-03.
2. Declarația de expertizare și acceptare a documentației de autorizare emisă de un expert în protecție radiologică desemnat de CNCAN.
3. Copiile actelor care dovedesc statutul solicitantului de persoană juridică/persoană legal constituită.
4. Copia actului juridic asupra spațiului în care se amenajează Laboratorul de radiologie.
5. Copiile actelor de proveniență a instalațiilor radiologice.
6. Autorizația sanitară de utilizare, emisă de direcția de sănătate publică teritorială conform *Normelor sanitare de bază pentru desfășurarea în siguranță a activităților nucleare*.
7. Buletinul dozimetric cu rezultatele măsurărilor câmpurilor de radiație din zonele controlate și spațiile adiacente zonelor controlate.
8. Planul Laboratorului de radiologie, întocmit conform art. 36 din *Normele de securitate radiologică în practicile de radiologie de diagnostic și radiologie intervențională*. Planul include: reprezentarea instalațiilor radiologice și a denumirii acestora, cotele camerelor din cadrul laboratorului, cotele de amplasare a instalațiilor radiologice, sistemul de vizualizare a pacientului, destinația camerelor, vecinătățile, reprezentarea punctelor în care se efectuează periodic măsurătorile de arie conform art. 86 alin. (3) și alin. (5) din normele de mai sus. Planul se întocmește pe format A4 sau A3, conform regulilor desenului tehnic și este semnat de întocmitor, avizat de expertul în protecție radiologică acreditat de CNCAN și aprobat de către solicitantul de autorizație. Acest desen va face parte integrantă din autorizația care va fi eliberată.
9. Buletinul de verificare tehnică a instalației, în anexa căruia să fie precizate toate datele de identificare a instalației și a componentelor acesteia: denumire comercială (variantă constructivă), model/tip, serie, an de fabricație, an de intrare în laborator, producător; buletinul se emite de către o unitate autorizată (operator autorizat) de CNCAN în acest scop.
10. Tabelul cu echipamentul de protecție la radiații pentru pacient și pentru personalul expus profesional, după caz, cu indicarea A.S.R./autorizației de furnizare fără A.S.R.; tabel cu mijloacele de radioprotecție pentru operator în cazul radiologiei intervenționale (de ex. ecrane mobile).
11. Lista cu personalului medical care lucrează în cadrul Laboratorului de radiologie: nume, prenume, permis, domeniu, specialitatea.
12. Nominalizarea unei persoane în funcția de responsabil cu securitatea radiologică în cadrul laboratorului: nume, prenume, permis nivel II valabil, domeniu și specialitatea, pregătirea în radioprotecție și securitate radiologică.
13. Copia contractului de supraveghere dozimetrică individuală pe anul în curs, încheiat cu un organism desemnat de CNCAN în acest scop.
14. Programul de radioprotecție conform art. 4, alin. (4), lit. a) din *Normele de securitate radiologică în practicile de radiologie de diagnostic și radiologie intervențională*.

15. Procedurile specifice practicii de radiologie de diagnostic și radiologie intervențională, după caz, desfășurată cu instalația radiologică respectivă, ca parte a programului de management al calității (asigurarea calității), stabilit și implementat conform prevederilor art. 18 și art. 19 din *Normele de securitate radiologică în practicile de radiologie de diagnostic și radiologie intervențională*.
16. Copiile după documentele de plată a taxei și tarifului de autorizare (ordine de plată, extras de cont), conform *“Regulamentului de taxe și tarife pentru autorizarea și controlul activităților nucleare*.