

AUTORITATEA NAȚIONALĂ PENTRU CALIFICĂRI

STANDARD OCUPAȚIONAL

OFIȚER CONTROL DOPING

Sectorul: Sănătate și Asistență Socială

Versiune: 0

Data aprobării:

Data propusă pentru revizuire: 2015

Inițiator proiect: AGENȚIA NAȚIONALĂ ANTI-DOPING

Echipa de redactare:

VÂJIALĂ Graziela Elena, Președinte al Agenției Naționale Anti-Doping

ANDREIAȘU Gabriela Ionela, Director al Direcției testare și programe social educative - Agenția Națională Anti- Doping

OPRIȘ Remus, Consilier personal – Agenția Națională Anti- Doping

BERBECARU Claudia, Șef serviciu Testare în cadrul Direcției testare și programe social educative - Agenția Națională Anti- Doping

CRAVETZ Mădălina, Consilier Grad IA în cadrul Direcției testare și programe social educative - Agenția Națională Anti- Doping

POPESCU Răzvan, Consilier Grad IA în cadrul Direcției testare și programe social educative - Agenția Națională Anti- Doping

PETRACHE Luminița, Șef Serviciu Resurse umane – Agenția Națională Anti- Doping

Verificator sectorial:

Dr. Vlăduț Cristian , dr. colonel - CCSMM

Comisia de validare:

Sălăjeanu Florian, președinte CNASR, președinte comitet sectorial

Chifu Gabriel, vicepreședinte comitet sectorial

Bolânu Diana, ofițer specialist - Agenția Națională Anti- Drog, ANA

Denumirea documentului electronic: AO_ ofițer control doping _00

Responsabilitatea pentru conținutul standardului ocupațional revine Comitetului Sectorial Sănătate și Asistență Socială

Descriere:

Prezentul document a fost elaborat ca rezultat al dezvoltării analizei ocupaționale pentru aria ocupațională ASISTENȚI SOCIALI grupa COR 2446.

Ocupația avută în vedere în stabilirea ariei ocupaționale este:

OFIȚER CONTROL DOPING cod COR 244605

Prezentul standard descrie activitatea *ofițerului control doping*, care poate fi angajat cu normă întreagă sau part-time. *Ofițerul control doping* își desfășoară activitatea pentru combaterea dopajului în sport. *Ofițerul control doping* este cel care gestionează și administrează pe teren acțiunea de testare doping a sportivilor, participă la ședința tehnică în cadrul testării doping în competiție, amenajează stația de control doping în competiție și în afara competiției, selectează sportivii, îi înștiințează, explică procedurile de recoltare, asistă la emiterea unei probe de urina și recoltarea unei probe de sânge, repartizează și sigilează probele biologice, completează documentația specifică, încheie ședința de recoltare, transportă probele biologice și documentația aferentă, predă probele și documentația la Laboratorul de Control Doping și predă documentația specifică și echipamentul neutilizat la Agenția Națională Anti-Doping. Ocupația de *ofițer control doping* presupune desfășurarea unor activități atât în interiorul instituției, cât și în exterior, în cele mai diverse condiții. *Ofițerul control doping* lucrează conform instrucțiunilor primite pentru desfășurarea în condiții foarte bune a tuturor activităților necesare pentru obținerea unei probe de urina și/sau sânge, integre și valide. În plus, poate coordona activitatea însoțitorilor dacă este cazul. *Ofițerul control doping* poate lucra singur la o acțiune de testare doping, pentru prelevarea unei probe de urină și/sau sânge, integre și valide, corespunzător cunoștințelor teoretice și practice pe care se bazează specialitatea lui, sau poate lucra în echipă alături de alți ofițeri control doping. *Ofițerul control doping*, în activitatea pe care o desfășoară, este subordonat Agenției Naționale Anti-Doping și are următoarele responsabilități principale: organizarea acțiunii de testare doping a sportivilor, recoltarea și predarea probelor biologice și a documentației aferente.

Pentru a deveni *Ofițer control doping* candidatul trebuie să cunoască obiectivele, misiunea și viziunea Agenției Naționale Anti-Doping, legislația în vigoare la nivel național și internațional, să aibă capacitatea să implementeze procedurile și protocoalele în conformitate cu Standardul Internațional pentru Testare al Agenției Mondiale Anti-Doping, Normele metodologice de organizare și desfășurare a controlului doping, aprobate prin Hotărâre de Guvern, capacitatea de a comunica oral și în scris, capacitatea de a menține confidențialitatea informațiilor.

Atitudinile principale cerute pentru desfășurarea activităților sunt: incoruptibilitate, integritate, implicare activă, atitudine calmă, încredere în sine, rigurozitate, hotărâre, responsabilitate, vigilență, promptitudine, exigență, conștiințiozitate, profesionalism. *Ofițerul control doping* nu trebuie să fie în conflict de interese cu sportivul și disciplina sportivă la care urmează să se efectueze testarea. Înainte de a primi certificatul, candidatul la ocupația *ofițer control doping* trebuie să participe la două acțiuni, una în competiție și una în afara competiției la care este supervizat de un consilier din cadrul Agenției Naționale Anti-Doping. Totodată, acesta trebuie să îndeplinească condițiile minime și necesare impuse de Agenția Națională Anti-Doping. De asemenea, *ofițerul control doping* nu trebuie să aibă cazier judiciar în momentul în care se înscrie la curs și este obligat să-și mențină acest statut pe parcursul prestării serviciilor în interesul Agenției Naționale Anti-Doping. Totodată sunt necesare următoarele: studii medicale postliceale sau superioare, calificare adecvată pentru recoltarea probelor de sânge venos, precum și îndemânare practică.

Lista unităților de competență

<p>Unități de competență cheie</p> <p>Titlul unității 1: Comunicare în limba oficială Titlul unității 2: Comunicare în limbi străine Titlul unității 3: Competențe de bază în medicină, biologie, chimie, sport, tehnologie Titlul unității 4: Competențe informatice Titlul unității 5: Competența de a învăța Titlul unității 6: Competențe sociale și civice Titlul unității 7: Competențe antreprenoriale Titlul unității 8: Competența de exprimare culturală</p>	<p>Nivel de responsabilitate și autonomie</p> <p>2CNC/3CEC 1CNC/2 CEC 3CNC/4CEC 2CNC/3CEC 2CNC/3CEC 2CNC/3CEC 2CNC/3CEC 2CNC/3CEC</p>
<p>Unități de competență generale</p> <p>Aplicarea normelor de sănătate și securitate Dezvoltarea profesională Efectuarea muncii în echipa</p>	<p>2CNC/3CEC 3CNC/4CEC 3CNC/4CEC</p>
<p>Unități de competență specifice</p> <p>Titlul unității 1: Organizarea acțiunii de testare doping a sportivului Titlul unității 2: Recoltarea probelor biologice Titlul unității 3: Predarea probelor și a documentelor specifice</p>	<p>3CNC/4CEC 3CNC/4CEC 3CNC/4CEC</p>

Aplicarea normelor de sănătate și securitate (unitate de competență generală)		Nivelul de responsabilitate și autonomie 2CNC/3CEC
Elemente de competență	Criterii de realizare asociate rezultatului activității descrise de elementul de competență	Criterii de realizare asociate modului de îndeplinire a activității descrise de elementul de competență
1. Identifică riscurile în muncă	1.1. Riscurile în muncă sunt identificate în corelație cu specificul activității de executat. 1.2. Riscurile în muncă sunt identificate avându-se în vedere toate aspectele relevante pentru desfășurarea activităților. 1.3. Riscurile sunt identificate în conformitate cu prevederile legislației specifice în domeniu.	Identificarea riscurilor în muncă se realizează cu conștiinciozitate și responsabilitate
2. Aplică prevederile legale referitoare la sănătatea și securitatea în muncă	2.1. Prevederile legale referitoare la sănătatea și securitatea în muncă sunt aplicate în conformitate cu legislația specifică în domeniu. 2.2. Prevederile legale referitoare la sănătatea și securitatea în muncă sunt aplicate în corelație cu specificul locului de muncă. 2.3. Prevederile legale referitoare la sănătate și securitatea în muncă sunt aplicate permanent, pe toată perioada activităților.	Aplicarea prevederilor legale referitoare la sănătatea și securitatea în muncă se realizează cu atenție și promptitudine.
3. Intervine în caz de accident	3.1. În caz de accident intervine în conformitate cu prevederile legislației în vigoare; 3.2. În caz de accident intervine în conformitate cu prevederile regulamentului interior; 3.3. În caz de accident intervine prin modalități adaptate situației concrete și tipului de accident produs.	Intervenția în caz de accident se realizează cu atenție și promptitudine.
Contexte: Activitățile se desfășoară atât în locații specifice: stații de control doping, în locații variate - sportive, sociale, culturale, domiciliul sportivului, etc. cât și în locații specifice muncii-ANAD. Activitățile se realizează avându-se în vedere Normele metodologice în vigoare, precum și reglementările anti-doping la nivel internațional.		
Gama de variabile: Tipuri de riscuri: de imbolnăvire profesională Tipuri de accidente: prin spargerea echipamentului utilizat Echipamentul de recoltare și de depozitare a deșeurilor este specific locului de muncă Echipamentul de depozitare a probelor: Frigider și/sau Ladă frigorifică		
Cunoștințe: - tipuri de riscuri; - norme de sănătate și securitate în muncă specifice locului de muncă; - modul de utilizare a echipamentelor specifice privind normele de sănătate și securitate în muncă; - proceduri de acordare a primului ajutor. -utilizarea echipamentului de depozitare a deșeurilor		

Dezvoltare profesională (unitate de competență generală)		Nivelul de responsabilitate și autonomie 3/CNC/4CEC
Elemente de competență	Criterii de realizare asociate rezultatului activității descrise de elementul de competență	Criterii de realizare asociate modului de îndeplinire a activității descrise de elementul de competență
1. Identifică necesitățile de dezvoltare profesională	1.1. Necesitatea dezvoltării profesionale este identificată prin evaluare de către șefii ierarhici. 1.2. Necesitatea perfecționării profesionale este identificată în raport cu calitatea rezultatelor muncii efectuate.	Identificarea necesităților de dezvoltare profesională se face cu profesionalism și prin implicare activă.
2. Realizează autoinstruirea profesională	2.1. Autoinstruirea profesională se realizează cu identificarea necesităților de pregătire. 2.2. Autoinstruirea este realizată pe baza reglementărilor în domeniu, consultate periodic, pentru asigurarea unei bune desfășurări a activității. 2.3. Autoinstruirea este realizată aplicând cunoștințele dobândite în activitatea curentă, în scopul creșterii calității rezultatelor muncii.	Autoinstruirea profesională se face prin implicare activă.
<p>Contexte: Activitățile se desfășoară pe baza propriilor decizii, în funcție de necesitățile de instruire și perfecționare profesională identificate. La sediul ANAD, la cursurile periodice de instruire organizate de ANAD.</p>		
<p>Gama de variabile: Autoinstruirea se poate face prin consultarea reglementărilor în domeniu sau prin participarea la cursuri de pregătire. Autoinstruirea se poate face prin consultarea site-ului ANAD www.anad.gov.ro, site-ului AMAD www.wada-ama.org</p>		
<p>Cunoștințe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - legislația națională în domeniu: Legea privind prevenirea și combaterea dopajului în sport, Hotărârea de Guvern privind organizarea și desfășurarea controlului doping - Normele tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activitățile medicale - Normele de supraveghere, prevenire și control al infecțiilor nosocomiale în unitățile sanitare. - condiții de organizare și desfășurare a controlului doping - regulamentele unei federații internaționale de specialitate dacă este cazul - tipuri de formulare - caracteristicile și funcționarea echipamentului pentru testarea doping -procedurile specifice conform sistemului de management al calității ISO 9001:2008 - procedura de control doping - standardul internațional pentru testare - reglementări internaționale în vigoare - terminologie de specialitate 		

Efectuarea muncii în echipă (unitate de competență generală)		Nivelul de responsabilitate și autonomie 3CNC/4CEC
Elemente de competență	Criterii de realizare asociate rezultatului activității descrise de elementul de competență	Criterii de realizare asociate modului de îndeplinire a activității descrise de elementul de competență
1 Identifică rolurile specifice muncii în echipă	1.1 Rolurile sunt identificate în conformitate cu informațiile despre acțiunea de testare doping. 1.2 Rolurile sunt identificate în funcție de pregătirea profesională a fiecărui membru al echipei.	Identificarea rolurilor specifice muncii în echipă se face cu profesionalism.
2 Efectuează munca în echipă	2.1 Munca în echipă se efectuează utilizând formele de comunicare în funcție de particularitățile acțiunii. 2.2 Munca în echipă se efectuează comunicând problemele apărute la ANAD, pentru a fi rezolvate în cel mai scurt timp posibil. 2.3 Munca în echipă este efectuată cu sprijinirea și respectarea drepturilor celorlalți colegi.	Efectuarea muncii în echipă cu ceilalți membri ai echipei se face cu profesionalism.
<p>Contexte: Activitățile se desfășoară atât în locații specifice: stații de control doping, în locații variate - sportive, sociale, culturale, domiciliul sportivului, etc. și în locații specifice muncii-ANAD.</p> <p>Activitățile se desfășoară în situații de timp diferite pe baza informațiilor primite, independent sau alături de alți ofițeri control doping.</p> <p>Activitățile se realizează avându-se în vedere Normele metodologice în vigoare, precum și reglementările anti-doping la nivel internațional.</p>		
<p>Gama de variabile:</p> <p>Mărimea echipei : în funcție de numărul sportivilor supuși testării doping</p> <p>Particularitățile acțiunii: în competiție sau în afara competiției, tipul probei biologice ce urmează a fi recoltată, disciplina sportivă la care se efectuează testarea doping</p>		
<p>Cunoștințe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - legislația națională în domeniu: Legea privind prevenirea și combaterea dopajului în sport, Hotărârea de Guvern privind organizarea și desfășurarea controlului doping - condiții de organizare și desfășurare a controlului doping - regulamentele unei federații internaționale de specialitate dacă este cazul -procedurile specifice conform sistemului de management al calității ISO 9001:2008 - procedura de control doping - gestionarea unor situații conflictuale - standardul internațional pentru testare - reglementări internaționale în vigoare - tehnici de comunicare - terminologie de specialitate 		

Organizarea acțiunii de testare doping a sportivului (unitate de competență specifică)		Nivelul de responsabilitate și autonomie 3CNC/4CEC
Elemente de competență	Criterii de realizare asociate rezultatului activității descrise de elementul de competență	Criterii de realizare asociate modului de îndeplinire a activității descrise de elementul de competență
1.Pregătește acțiunea de testare doping a sportivului	1.1 Acțiunea este pregătită la sediul ANAD, în timp util și în funcție de tipul testării doping. 1.2 Acțiunea este pregătită în funcție de numărul de sportivi planificat, prin verificarea echipamentului și a documentelor aferente, pe baza opisului pentru geantă. 1.3 Acțiunea este pregătită prin însușirea și semnarea instructajului OCD, evitându-se eventualele neconformități.	Acțiunea se pregătește cu responsabilitate, conștiinciozitate, implicare activă, rigurozitate, exigență și profesionalism.
2.Participă la ședința tehnică în cadrul testării doping în competiție	2.1 Participă la ședința tehnică pentru a comunica informații cu privire la solicitantul controlului doping, numărul sportivilor ce urmează a fi testați, tipul probelor ce urmează a fi recoltate, procedura de selecție, drepturile și obligațiile sportivilor și a reprezentanților precum și modul de amenajare a stației 2.2 Participă în timp util la ședința tehnică pentru a obține informații necesare în amenajarea stației, obținerea listei cu sportivii înscriși în competiție, obținerea programului competiției, desemnarea însoțitorilor dacă este cazul, și evitându-se neconformități.	Participarea la ședința tehnică se face prin implicare activă, profesionalism, incoruptibilitate și integritate.
3.Amenajează stația de control doping	3.1.Stația este amenajată în timp util, astfel încât să fie folosită exclusiv ca stație de control doping, în competiție și în afara competiției. 3.2 Stația este amenajată în funcție de tipul probelor recoltate 3.3 Stația este amenajată prin semnalizarea acesteia și delimitarea celor trei zone, 3.4 Stația este amenajată astfel încât să	Amenajarea stației doping se face cu responsabilitate, conștiinciozitate și profesionalism

	<p>asigure intimitate sportivului, pentru persoane cu dizabilități dacă este cazul și să asigure hidratarea sportivilor</p> <p>3.4 Stația este amenajată astfel încât să păstreze integritatea procedurii, securitatea echipamentelor și evitându-se neconformitățile.</p>	
<p>Contexte:</p> <p>Activitățile se desfășoară atât în locații specifice: stații de control doping, în locații variate - sportive, sociale, culturale, domiciliul sportivului, etc. și în locații specifice muncii-ANAD.</p> <p>Activitățile se desfășoară în situații de timp diferite pe baza informațiilor primite, independent sau alături de alți ofițeri control doping.</p> <p>Activitățile se realizează avându-se în vedere Normele metodologice în vigoare, precum și reglementările anti-doping la nivel internațional.</p>		
<p>Gama de variabile:</p> <p>Echipament de recoltare urină: trusă, pahar de recoltare, refractometru, stripuri pH și densitate, capace proba parțială, plumbi, sfoară, clește, foarfecă, mănuși chirurgicale, formulare specifice, plicuri, geantă frigorifică, geantă transport și sigilii</p> <p>Neconformități: vicii de procedură</p> <p>Caracteristicile testării: testări doping la nivel național și internațional; în competiție și în afara competiției, amploare, complexitate, durată, categoria sportivă.</p> <p>Cerințe tehnice: număr de kit-uri, formulare (documente)</p> <p>Echipament de recoltare sânge: ace sterile și fluturași, trusă de recoltare cu două eprubete vidate cu volum predeterminat de sânge, A și B, pentru păstrarea probei, prevăzute cu anticoagulant/coagulant, ce au același cod și care se sigilează, fiind prevăzute cu accesorii speciale pentru prevenirea falsificării probei, seringi de plastic, tampoane sterile dezinfectate, mănuși medicale de unică folosință, garou, containere pentru păstrarea reziduurilor biologice, trusă pentru îndepărtarea reziduurilor biologice, bandaj adeziv, tifon, geantă frigorifică, geantă transport și sigilii, dispozitiv de măsurare a temperaturii pe durata transportului.</p> <p>Solicitantul controlului doping: Agenția Națională Anti-Doping (ANAD), Federații Sportive Naționale (FSN) și Internaționale (FI), Autoritatea Națională pentru Sport și Tineret (ANST), Comitetul Olimpic și Sportiv Român (COSR), Agenția Mondială Anti-Doping (AMAD), Cluburi sportive, Ligi profesionale și alți organizatori de manifestări sportive care nu sunt înscrși într-un cadru federal.</p> <p>Tipuri de resurse: materiale, umane, financiare, timp.</p>		
<p>Cunoștințe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - legislația națională în domeniu: Legea privind prevenirea și combaterea dopajului în sport, Hotărârea de Guvern privind organizarea și desfășurarea controlului doping - condiții de organizare și desfășurare a controlului doping - regulamentele unei federații internaționale de specialitate dacă este cazul - tipuri de formulare - caracteristicile și funcționarea echipamentului pentru testarea doping -procedurile specifice conform sistemului de management al calității ISO 9001:2008 - procedura de control doping - gestionarea unor situații conflictuale - standardul internațional pentru testare - caracteristicile și funcționarea echipamentului pentru testarea doping - reglementări internaționale în vigoare - tehnici de comunicare - terminologie de specialitate 		

Recoltarea probelor biologice (unitate de competență specifică)		Nivelul de responsabilitate și autonomie 3CNC/4CEC
Elemente de competență	Criterii de realizare asociate rezultatului activității descrise de elementul de competență	Criterii de realizare asociate modului de îndeplinire a activității descrise de elementul de competență
1. Selectează sportivii	1.1. Sportivii sunt selectați cu respectarea criteriilor de selecție. 1.2. Sportivii sunt selectați cu respectarea normelor metodologice. 1.3. Sportivii sunt selectați cu respectarea reglementărilor internaționale în vigoare, după caz.	Selecția se face cu responsabilitate, incoruptibilitate și integritate
2. Înștiințează sportivii	2.1. Sportivii sunt înștiințați în timp util, legitimându-se și confirmând identitatea sportivilor. 2.2. Sportivii sunt înștiințați cu privire la detaliile testării doping, drepturile și obligațiile ce le revin, semnarea Invitației la controlul doping și însoțire la stația de control doping. 2.3. Sportivii sunt înștiințați despre tipul de probă ce trebuie recoltată, despre autoritatea sub care se va recolta proba, despre locul unde se află stația de control doping, despre solicitantul controlului doping.	Înștiințarea se face prin implicare activă, promptitudine și profesionalism
3. Explică procedurile de recoltare	3.1 Procedurile de recoltare sunt explicate în timp util. 3.2 Procedurile de recoltare sunt explicate prin descrierea etapelor care trebuie urmate. 3.3 Procedurile de recoltare sunt explicate prin a răspunde la eventualele întrebări ale sportivului și reprezentantului său.	Procedurile de recoltare sunt explicate cu calm, cu profesionalism, rigurozitate și conștiinciozitate.
4. Asistă la emiterea unei probe de urina și recoltarea probei de sânge	4.1 Asistarea la emiterea unei probe de urină se face de către un OCD de același sex, cu respectarea instrucțiunilor sau metodologiilor în vigoare,	Asistarea la emiterea unei probe de urină se face prin implicare activă, atitudine calmă, vigilență, promptitudine

	<p>evitându-se eventuale neconformități.</p> <p>4.2 Asistarea la emiterea unei probe de urină de la un sportiv minor și/sau cu dizabilități se face prin aplicarea modificărilor prevăzute în Normele metodologice în vigoare.</p> <p>4.3 Asistarea la emiterea unei probe de sânge se face în condiții adecvate pentru sportiv, în conformitate cu Reglementările și Standardul privind precauțiile în domeniul sănătății, precum și ale Normelor metodologice.</p>	
5. Repartizează probele biologice	<p>5.1 Probele biologice se repartizează verificând dacă proba are cantitatea necesară și dacă aceasta corespunde criteriilor de calitate necesare analizei de laborator.</p> <p>5.2 Probele biologice se repartizează în timp util, prin asistarea și îndrumarea sportivului la manipularea echipamentului de recoltare, respectând procedura.</p> <p>5.3 Probele biologice se repartizează evitându-se eventuale neconformități și prin asistarea și îndrumarea sportivilor la sigilarea corespunzătoare a recipientelor.</p>	Repartizarea probele biologice se face cu implicare activă, rigurozitate, responsabilitate, incoruptibilitate, conștiinciozitate, vigilență, profesionalism.
6. Completează documentația specifică	<p>6.1 Documentele specifice sunt completate la toate rubricile necesare din documentele specifice, în timp util și evitându-se eventuale neconformități.</p> <p>6.2 Documentația specifică se completează de către OCD sub supravegherea sportivului.</p> <p>6.3 Documentația specifică completată este verificată și semnată de sportiv și reprezentant, dacă este cazul.</p>	Completarea documentației specifice se face, cu rigurozitate, responsabilitate, conștiinciozitate, profesionalism.
7. Încheie ședința de recoltare	<p>7.1 Ședința de recoltare se încheie în timp util evitându-se eventualele neconformități.</p> <p>7.2 Ședința de recoltare se încheie prin înmânarea copiei specifice destinată sportivului, prin completarea Formularului de</p>	Încheierea ședinței de recoltare se face cu responsabilitate, implicare activă, conștiinciozitate, profesionalism

	Transport și a Raportului OCD, repartizarea formularelor în plicuri separate și sigilate pentru ANAD, LCD și/sau Solicitant și prin verificarea documentelor.	
<p>Contexte: Activitățile se desfășoară atât în locații specifice: stații de control doping, în locații variate - sportive, sociale, culturale, domiciliul sportivului etc. și în locații specifice muncii-ANAD. Activitățile se desfășoară în situații de timp diferite pe baza informațiilor primite, independent sau alături de alți ofițeri control doping Activitățile se realizează avându-se în vedere Normele metodologice în vigoare.</p>		
<p>Gama de variabile: Echipament de recoltare urină: trusă, pahar de recoltare, refractometru, stripuri pH și densitate, capace proba parțială, plumbi, sfoară, clește, foarfecă, manuși chirurgicale, formulare specifice, plicuri, geantă frigorifică, geantă transport și sigilii Neconformități: vicii de procedură Caracteristicile testării: testări doping la nivel național și internațional; în competiție și în afara competiției, amploare, complexitate, durată, categoria sportivă. Parametrii de măsurare: volum (minim 90ml pentru urină, 3/5ml pentru sânge), densitate (min 1,005 măsurat cu refractometru sau min 1,010 măsurat cu strip), pH (5-7,5) Probă parțială: cantitate mai mică de 90 ml Numărul de încercări pentru recoltarea unei probe de sânge: 3 Probă diluată: nu se încadrează în parametrii de măsurare a densității Cerințe tehnice: număr de kit-uri, formulare (documente) Echipament de recoltare sânge: ace sterile și fluturași, trusă de recoltare cu două eprubete vidate cu volum predeterminat de sânge, A și B, pentru păstrarea probei, prevăzute cu anticoagulant/coagulant, ce au același cod și care se sigilează, fiind prevăzute cu accesorii speciale pentru prevenirea falsificării probei, seringi de plastic, tampoane sterile dezinfectate, mănuși medicale de unică folosință, garou, containere pentru păstrarea reziduurilor biologice, trusă pentru îndepărtarea reziduurilor biologice, bandaj adeziv, tifon, geantă frigorifică, geantă transport și sigilii, dispozitiv de măsurare a temperaturii pe durata transportului. Solicitantul controlului doping: Agenția Națională Anti-Doping (ANAD), Federații Sportive Naționale (FSN) și Internaționale (FI), Autoritatea Națională pentru Sport și Tineret (ANST), Comitetul Olimpic și Sportiv Român (COSR), Agenția Mondială Anti-Doping (AMAD), Cluburi sportive, Ligi profesionale și alți organizatori de manifestări sportive care nu sunt înscrși într-un cadru federal. Tipuri de resurse: materiale, umane, financiare, timp.</p>		
<p>Cunoștințe: - legislația națională în domeniu: Legea privind prevenirea și combaterea dopajului în sport, Hotărârea de Guvern, privind organizarea și desfășurarea controlului doping - modele de bună practică pentru recoltarea probelor de urină - modele de bună practică pentru recoltarea probelor de sânge - regulamentele unei federații internaționale de specialitate dacă este cazul - tipuri de formulare - caracteristicile și funcționarea echipamentului pentru testarea doping -procedurile specifice conform sistemului de management al calității ISO 9001:2008 - condiții de organizare și desfășurare a controlului doping - procedura de control doping - standardul internațional pentru testare - gestionarea unor situații conflictuale - tehnici și metode de comunicare</p>		

Predarea probelor și a documentelor specifice (unitate de competență specifică)		Nivelul de responsabilitate și autonomie 3CNC/4CEC
Elemente de competență	Criterii de realizare asociate rezultatului activității descrise de elementul de competență	Criterii de realizare asociate modului de îndeplinire a activității descrise de elementul de competență
1. Transportă probele biologice și documentele specifice	1.1. Probele biologice și documentele specifice se transportă în timp util conform indicațiilor primite de la ANAD, în genți frigorifice, specifice tipului de probă biologică, respectiv în genți sigilate, folosindu-se modalitatea de transport autorizată de ANAD și evitându-se eventuale neconformități. 1.2 Probele biologice și documentele specifice se transportă la LCD în condiții de maximă siguranță.	Transportarea probelor și a documentelor specifice se face cu, promptitudine și vigilență.
2. Predă probele, documentele specifice și echipamentul suplimentar	2.1. Probele și documentele specifice se predau la LCD și ANAD în baza formularului de transport și predare a probelor doping în timp util și evitându-se eventuale neconformități. 2.2 Probele și documentele specifice se predau la LCD și ANAD prin înmânare directă sau prin curier responsabilului din cadrul LCD. 2.3 Probele și documentele specifice se predau la LCD și ANAD cu verificarea validității probelor.	Predarea probelor și a documentelor specifice se face cu conștiinciozitate și promptitudine, implicare activă, profesionalism.
3. Predă documentele specifice și echipamentul.	3.1. Documentele și echipamentul se predau la ANAD, în baza Procesului Verbal de Predare - Primire. 3.2. Documentele și echipamentul se predau la ANAD, după predarea probelor la LCD. 3.3. Documentele și echipamentul se predau la ANAD, prin înmânare directă unui consilier	Predarea documentelor și a echipamentului se face cu conștiinciozitate, promptitudine și implicare activă.

	din cadrul direcției Testare și programe social educative.	
--	--	--

Contexte:

Activitățile se desfășoară atât în locații specifice: mijloace de transport autorizate de ANAD, în locații variate – LCD și ANAD.

Activitățile se desfășoară în situații de timp diferite pe baza informațiilor primite, independent sau alături de alți ofițeri control doping.

Activitățile se realizează avându-se în vedere Normele metodologice în vigoare.

Condiții de finalizarea controlului doping: de locație- stația de control doping, domiciliul sportivului.

Ofițerul de control doping își organizează transportul în funcție de mijlocul de deplasare pe care îl are la dispoziție, precum și timpul în care trebuie să predea probele la LCD. De asemenea, este direct responsabil pentru transportul probelor.

Gama de variabile:

Laborator Control Doping: LCD

Agenția Națională Anti-Doping: ANAD

Echipment de recoltare urină: trusă, pahar de recoltare, refractometru, stripuri pH, capace proba parțială, plumbi, sfoară, clește, foarfecă, manuși chirurgicale, formulare specifice, plicuri, geantă frigorifică, geantă transport și sigilii

Neconformități: vicii de procedură

Tipuri de testări doping: în competiție și în afara competiției.

Cerințe tehnice: număr de kit-uri, formulare (documente)

Echipment de recoltare sânge: ace sterile și fluturași, trusă de recoltare cu două eprubete vidate cu volum predeterminat de sânge, A și B, pentru păstrarea probei, prevăzute cu anticoagulant/coagulant, ce au același cod și care se sigilează, fiind prevăzute cu accesorii speciale pentru prevenirea falsificării probei, seringi de plastic, tampoane sterile dezinfectate, mănuși medicale de unică folosință, garou, containere pentru păstrarea reziduurilor biologice, trusă pentru îndepărtarea reziduurilor biologice, bandaj adeziv, tifon, geantă frigorifică, geantă transport și sigilii, dispozitiv de măsurare a temperaturii pe durata transportului.

Solicitantul controlului doping: Agenția Națională Anti-Doping (ANAD), Federații Sportive Naționale (FSN) și Internaționale (FI), Autoritatea Națională pentru Sport și Tineret (ANST), Comitetul Olimpic și Sportiv Român (COSR), Agenția Mondială Anti-Doping (AMAD), Cluburi sportive, Ligi profesionale și alți organizatori de manifestări sportive care nu sunt înscrși într-un cadru federal.

Tipuri de resurse: materiale, umane, financiare, timp.

Cunoștințe:

- legislația națională în domeniu: Legea privind prevenirea și combaterea dopajului în sport, Hotărârea de Guvern, privind organizarea și desfășurarea controlului doping

- modele de bună practică pentru recoltarea probelor de urină

- modele de bună practică pentru recoltarea probelor de sânge

- Regulamentele unei federații internaționale de specialitate dacă este cazul

- tipuri de formulare

- caracteristicile și funcționarea echipamentului pentru testarea doping

- procedurile specifice conform sistemului de management al calității ISO 9001:2008

- condiții de organizare și desfășurare a controlului doping

- procedura de control doping

- standardul internațional pentru testare

- gestionarea unor situații conflictuale

- tehnici și metode de comunicare

- terminologie de specialitate

CALIFICAREA

OFIȚER CONTROL DOPING

COD RNC:

Nivel: CNC 3/CEC 4

Sectorul: Sănătate și Asistență Socială

Versiune: 0

Data aprobării: 21 iunie 2011

Data propusă pentru revizuire: septembrie 2015

Inițiator proiect: AGENȚIA NAȚIONALĂ ANTI-DOPING

Echipa de redactare:

VÂJIALĂ Graziela Elena, Președinte al Agenției Naționale Anti-Doping

ANDREIAȘU Gabriela Ionela, Director al Direcției testare și programe social educative - Agenția Națională Anti- Doping

OPRIȘ Remus, Consilier personal – Agenția Națională Anti- Doping

BERBECARU Claudia, Șef serviciu Testare în cadrul Direcției testare și programe social educative - Agenția Națională Anti- Doping

CRAVETZ Mădălina, Consilier Grad IA în cadrul Direcției testare și programe social educative - Agenția Națională Anti- Doping

POPESCU Răzvan, Consilier Grad IA în cadrul Direcției testare și programe social educative - Agenția Națională Anti- Doping

PETRACHE Luminița, Șef Serviciu Resurse umane – Agenția Națională Anti- Doping

Verificator sectorial:

Dr. RĂDUȚ Cristian, colonel - CCSMM

Comisia de validare:

SĂLĂJEANU Florian, președinte CNASR, președinte comitet sectorial

CHIFU Gabriel, vicepreședinte comitet sectorial

BOLĂNU Diana, ofițer specialist, asistent social, Agenția Națională Antidrog, București

Denumirea documentului electronic: Q_ ofițer control doping _00

Responsabilitatea pentru conținutul acestei calificări profesionale revine Comitetului Sectorial Sănătate și Asistență Socială

Titlul calificării profesionale: OFIȚER CONTROL DOPING

Descriere:

Calificarea " Ofițer control doping " este proiectată pentru cei ce lucrează în domeniul sănătate și asistență sociala, care poate fi angajat cu normă întreagă sau part-time și care își desfășoară activitatea preponderent pe teren, în cele mai diverse condiții.

Ofițerul de control doping lucrează conform instrucțiunilor primite pentru desfășurarea în condiții foarte bune a tuturor activităților corespunzătoare funcțiilor majore pentru obținerea unei probe de urina și/sau de sânge. Își asumă responsabilitatea pentru recoltarea probelor, transportul și predarea acestora la LCD. În plus, poate coordona activitatea însoțitorilor dacă este cazul.

Calificarea este destinată atât persoanelor care activează în aceasta ocupație cât și celor care își dezvoltă abilități în acest sens.

Motivație:

Calificarea „ofițer control doping” este solicitată în domeniul combaterii dopajului în sport în România.

Condiții de acces:

Pentru a putea activa ca " Ofițer control doping ", persoana interesată trebuie să îndeplinească următoarele condiții: să dețină atestat care să demonstreze pregătirea profesională necesară, capacitate de comunicare, de lucru în echipă, disponibilitate pentru deplasări în țară și străinătate, cunoașterea unei limbi străine cel puțin la nivel mediu.

Nivelul de studii minim necesar:

Calificarea poate fi practică în urma absolvirii unei școli postliceale medicale.

Rute de progres: Prin urmarea unui curs de perfecționare, candidatul ofițer control doping poate obține calificarea „ofițer control doping”, iar prin participarea la acțiuni de control doping și dobândirea unei experiențe în domeniu, poate fi solicitat pentru recoltarea de probe la evenimente sportive majore.

Cerințe legislative specifice:

Legea privind prevenirea și combaterea dopajului în sport, republicată.

H.G. privind organizarea și desfășurarea controlului doping

Codul Mondial Anti-Doping și Standardele Internaționale.

Titlul calificării: OFIȚER CONTROL DOPING

COD RNC:

Nivel: 3 CNC/4CEC

LISTA COMPETENȚELOR PROFESIONALE

Codul	Denumirea competenței profesionale	Nivel CNC/CEC	Credite
	C1.Comunicare în limba oficială	3/4	
	C2: Comunicare în limbi străine	1/2	
	C3: Competențe de bază în medicină, biologie, chimie, sport, tehnologie	3/4	
	C4.Competențe informatice	2/3	
	C5: Competența de a învăța	2/3	
	C 6: Competențe sociale și civice	2/3	
	C 7: Competențe antreprenoriale	2/3	
	C 8: Competența de exprimare culturală	1/2	
	G1:Aplicarea normelor de sănătate și securitate	2/3	
	G2: Dezvoltarea profesională	3/4	
	G3:Efectuarea muncii în echipa	3/4	
	S1. Organizarea acțiunii de testare doping a sportivului.	3/4	
	S2. Recoltarea probelor biologice.	3/4	
	S3.Predarea probelor biologice și a documentelor specifice.	3/4	

Competența profesională: Aplicarea normelor de sănătate și securitate

Cod:

Nivel: 2CNC/3CEC

Credite:

Deprinderi	Cunoștințe
<p>1. Identifică riscurile în muncă cu conștiință și responsabilitate, în corelație cu specificul activității de executat, avându-se în vedere toate aspectele relevante pentru desfășurarea activităților, în conformitate cu prevederile legislației specifice în domeniu, evitându-se îmbolnăvirea profesională prin utilizarea echipamentului de recoltare și depozitare a deșeurilor.</p> <p>2. Aplică prevederile legale referitoare la sănătatea și securitatea în muncă cu atenție și promptitudine, în conformitate cu legislația specifică în domeniu, în corelație cu specificul locului de muncă, permanent, pe toată perioada activităților, utilizând echipamentul de depozitare a probelor.</p> <p>3. Intervine în caz de accident cu atenție și promptitudine în conformitate cu prevederile legislației în vigoare, în conformitate cu prevederile regulamentului interior, prin modalități adaptate situației concrete și tipului de accident produs prin spargerea echipamentului utilizat.</p>	<p>- tipuri de riscuri;</p> <p>- norme de sănătate și securitate în muncă specifice locului de muncă;</p> <p>- modul de utilizare a echipamentelor specifice privind normele de sănătate și securitate în muncă;</p> <p>- proceduri de acordare a primului ajutor.</p> <p>- utilizarea echipamentului de depozitare a deșeurilor</p>
Metode de evaluare: Metodele de evaluare considerate adecvate pentru această competență profesională sunt:	
Deprinderi	Cunoștințe
<ul style="list-style-type: none">➤ Observarea candidaților îndeplinind cerințele de la locul de activitate➤ Rapoarte de supervizare întocmite de către consilierii ANAD asupra procesului realizat de candidați	<ul style="list-style-type: none">➤ Test scris➤ Întrebări orale
<ul style="list-style-type: none">➤ portofoliu	

Competența profesională: Dezvoltare profesională**Cod:****Nivel: 3CNC/4CEC****Credite:**

Deprinderi	Cunoștințe
<p>1. Identifică necesitățile de dezvoltare profesională prin implicare activă și profesionalism, prin evaluare de către șefii ierarhici, în raport cu calitatea rezultatelor muncii efectuate.</p> <p>2. Realizează autoinstruirea profesională prin implicare activă în funcție de necesitățile de instruire, pregătire și perfecționare profesională identificate, la sediul ANAD, la cursurile periodice de instruire organizate de ANAD, pe baza reglementărilor în domeniu, consultate periodic pe site-ul www.anad.gov.ro și pe site-ul www.wada-ama.org, pentru asigurarea unei bune desfășurări a activității, aplicând cunoștințele dobândite în activitatea curentă, în scopul creșterii calității rezultatelor muncii.</p>	<p>Cunoștințe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - legislația națională în domeniu: Legea privind prevenirea și combaterea dopajului în sport, Hotărârea de Guvern privind organizarea și desfășurarea controlului doping - <u>Normele</u> tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activitățile medicale - Normele de supraveghere, prevenire și control al infecțiilor nosocomiale în unitățile sanitare. - condiții de organizare și desfășurare a controlului doping - regulamentele unei federații internaționale de specialitate dacă este cazul - tipuri de formulare - caracteristicile și funcționarea echipamentului pentru testarea doping - procedurile specifice conform sistemului de management al calității ISO 9001:2008 - procedura de control doping - standardul internațional pentru testare - reglementări internaționale în vigoare - terminologie de specialitate
<p>Metode de evaluare: Metodele de evaluare considerate adecvate pentru această competență profesională sunt:</p>	
Deprinderi	Cunoștințe
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Observarea candidaților îndeplinind cerințele de la locul de activitate ➤ Rapoarte de supervizare întocmite de către consilierii ANAD asupra procesului realizat de candidați 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Test scris ➤ Întrebări orale
<p>• Portofoliu</p> <p>➤</p>	

Competența profesională: Efectuarea muncii în echipa

Cod:

Nivel: 3CNC/4CEC

Credite:

Deprinderi	Cunoștințe
<p>1 Identifică rolurile specifice muncii în echipă cu profesionalism, în conformitate cu informațiile despre acțiunea de testare doping, în funcție de pregătirea profesională a fiecărui membru al echipei, în funcție de locul desfășurării activității: stații de control doping, locații variate - sportive, sociale, culturale, domiciliul sportivului, etc. și în locații specifice muncii-ANAD.</p> <p>2 Efectuează munca în echipă cu profesionalism, în funcție de numărul sportivilor supuși testării doping, în funcție de particularitățile acțiunii-în competiție sau în afara competiției, în funcție de tipul probei biologice ce urmează a fi recoltată-urină sau sânge, disciplina sportivă la care se efectuează testarea doping, utilizând formele de comunicare în funcție de particularitățile acțiunii, comunicând problemele apărute la ANAD, pentru a fi rezolvate în cel mai scurt timp posibil, cu sprijinirea și respectarea drepturilor celorlalți colegi.</p>	<p>- legislația națională în domeniu: Legea privind prevenirea și combaterea dopajului în sport, Hotărârea de Guvern privind organizarea și desfășurarea controlului doping</p> <p>- condiții de organizare și desfășurare a controlului doping</p> <p>- regulamentele unei federații internaționale de specialitate dacă este cazul</p> <p>-procedurile specifice conform sistemului de management al calității ISO 9001:2008</p> <p>- procedura de control doping</p> <p>- gestionarea unor situații conflictuale</p> <p>- standardul internațional pentru testare</p> <p>- reglementări internaționale în vigoare</p> <p>- tehnici de comunicare</p> <p>- terminologie de specialitate</p>
Metode de evaluare: Metodele de evaluare considerate adecvate pentru această competență profesională sunt:	
Deprinderi	Cunoștințe
<ul style="list-style-type: none">➤ Observarea candidaților îndeplinind cerințele de la locul de activitate➤ Rapoarte de supervizare întocmite de către consilierii ANAD asupra procesului realizat de candidați	<ul style="list-style-type: none">➤ Test scris➤ Întrebări orale
<ul style="list-style-type: none">• Portofoliu➤	

**Competența profesională: ORGANIZAREA ACȚIUNII DE TESTARE
DOPING A SPORTIVULUI**

Cod:

Nivel: 3CNC/4CEC

Credite:

Deprinderi	Cunoștințe
<p>1. Pregătește acțiunea de testare doping a sportivului la sediul ANAD în timp util, în funcție de tipul testării doping, de tipul probei ce urmează a fi recoltată, de numărul de sportivi planificat pentru testarea doping, de solicitantul controlului doping, de cerințele tehnice, prin verificarea echipamentului și documentelor aferente pe baza Opisului pentru geanta OCD, prin însușirea și semnarea Instructajului OCD, evitându-se eventuale neconformități. De asemenea, acțiunea se pregătește cu responsabilitate, conștiinciozitate, implicare activă, rigurozitate, exigență și profesionalism.</p> <p>2. Participă la Ședința Tehnică în cadrul testării doping în competiție pentru a comunica informații cu privire la solicitantul controlului doping, numărul sportivilor ce urmează a fi testați, tipul probelor ce urmează a fi recoltate, procedura de selecție, drepturi și obligații și modul de amenajare a stației, pentru a obține informații necesare în amenajarea stației, obținerea listei cu sportivii înscriși în competiție, obținerea programului competiției, desemnarea însoțitorilor dacă este cazul, în timp util și evitându-se neconformități.</p> <p>3. Amenajează stația de control doping în competiție și în afara competiției- în timp util, astfel încât să fie folosită exclusiv ca stație de control doping, în funcție de tipul probelor biologice recoltate, prin semnalizarea acesteia, prin delimitarea celor trei zone, astfel încât să asigure intimitatea sportivului, pentru persoane cu dizabilități (dacă este cazul), astfel încât să asigure hidratarea sportivilor, să păstreze integritatea procedurii, precum și securitatea echipamentelor, evitându-se eventuale neconformități la locul testării</p>	<ul style="list-style-type: none"> - legislația națională în domeniu: Legea privind prevenirea și combaterea dopajului în sport, Hotărârea de Guvern privind organizarea și desfășurarea controlului doping - condiții de organizare și desfășurare a controlului doping - regulamentele unei federații internaționale de specialitate dacă este cazul - tipuri de formulare -procedurile specifice conform sistemului de management al calității ISO 9001:2008 - procedura de control doping - gestionarea unor situații conflictuale - standardul internațional pentru testare -caracteristicile și funcționarea echipamentului pentru testarea doping - reglementări internaționale în vigoare - tehnici de comunicare - terminologie de specialitate
<p>Metode de evaluare: Metodele de evaluare considerate adecvate pentru această competență profesională sunt:</p>	
Deprinderi	Cunoștințe
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Observarea candidaților îndeplinind cerințele de la locul de activitate ➤ Rapoarte de supervizare întocmite de către consilierii ANAD asupra procesului realizat de candidați 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Test scris ➤ Întrebări orale
<p>• Portofoliu</p> <p>➤</p>	

Competența profesională: RECOLTAREA PROBELOR BIOLOGICE**Cod:****Nivel: 3CNC/4CEC****Credite:**

Deprinderi	Cunoștințe
<p>1. Selectează sportivii prin respectarea criteriilor de selecție, a normelor metodologice și a reglementărilor internaționale în vigoare, în locații specifice, cu responsabilitate, incoruptibilitate și integritate.</p> <p>2. Înștiințează sportivii în timp util, cu implicare activă, promptitudine și profesionalism, legitimându-se și confirmând identitatea sportivilor, prin informarea sportivilor cu privire la detaliile controlului doping, drepturi și obligații, semnarea Invitației la controlul doping și însoțirea la stația de control doping, locul unde se află stația de control doping, tipul probei ce trebuie recoltată, autoritatea sub care se va recolta proba, locul unde se află stația de control doping, solicitantul controlului doping.</p> <p>3. Explică cu calm, profesionalism, rigurabilitate, conștiințozitate și în timp util procedurile de recoltare prin descrierea etapelor care trebuie urmate și prin răspunderea la diferite întrebări ale sportivului sau personalului asistent.</p> <p>4. Asistă la emiterea unei probe de urină prin implicare activă, atitudine calmă, vigilență, promptitudine, observarea directă a emiterii probei, cu resectarea instrucțiunilor sau metodologiilor în vigoare, asigurându-se că aceasta provine din corpul sportivului și nu este contaminată, evitându-se eventuale neconformități; la un sportiv minor și/sau cu dizabilități se face prin aplicarea modificărilor prevăzute în Normele metodologice în vigoare; se face în condiții adecvate pentru sportiv, în conformitate cu Reglementările și Standardul privind precauțiile în domeniul sănătății</p> <p>5. Recoltează probe de sânge în funcție de tipul analizei ce urmează a fi efectuată, în funcție de numărul maxim de încercări și de echipamentul corespunzător, evitându-se eventuale neconformități; la un sportiv minor și/sau cu dizabilități se face prin aplicarea modificărilor prevăzute în Normele metodologice în vigoare; se face în condiții adecvate pentru sportiv, în</p>	<ul style="list-style-type: none">- legislația națională în domeniu: Legea privind prevenirea și combaterea dopajului în sport, Hotărârea de Guvern, privind organizarea și desfășurarea controlului doping- modele de bună practică pentru recoltarea probelor de urină- modele de bună practică pentru recoltarea probelor de sânge- regulamentele unei federații internaționale de specialitate dacă este cazul- tipuri de formulare- caracteristicile și funcționarea echipamentului pentru testarea doping- procedurile specifice conform sistemului de management al calității ISO 9001:2008- condiții de organizare și desfășurare a controlului doping- procedura de control doping- standardul internațional pentru testare- gestionarea unor situații conflictuale- tehnici și metode de comunicare- terminologie de specialitate

conformitate cu Reglementările și Standardul privind precauțiile în domeniul sănătății

5. Repartizează probele biologice după ce verifică dacă proba are cantitatea necesară (90 ml de urină sau 3/5ml de sânge) și dacă corespunde criteriilor de calitate necesare analizei de laborator, în timp util, cu implicare activă, rigurozitate, responsabilitate, incoruptibilitate, vigilență, profesionalism, prin asistarea și îndrumarea sportivului la manipularea echipamentului de recoltare, respectând procedura pentru probă parțială în cazul unei cantități insuficiente, mai mică de 90 ml, respectând procedura pentru probă diluată dacă densitatea este mai mică de 1.005, evitându-se eventuale neconformități și prin asistarea și îndrumarea sportivilor la sigilarea corespunzătoare a recipientelor.

7. Completează toate rubricile din documentele specifice, în timp util și evitându-se eventuale neconformități, sub directa supraveghere a sportivului, îi îndrumă pe sportiv și reprezentantul acestuia (dacă este cazul) să verifice documentele împreună și în final să le semneze, OCD fiind ultimul care le semnează.

9. Încheie ședința de recoltare prin înmânarea copiei formularului de control doping, destinată sportivului, completarea Formularului de Transport și a Raportului OCD, repartizarea formularelor în plicuri separate și sigilate pentru ANAD, LCD și/sau Solicitant și verificarea documentelor.

Metode de evaluare:
 Metodele de evaluare considerate adecvate pentru această competență profesională sunt:

Deprinderi	Cunoștințe
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Observarea candidaților îndeplinind cerințele de la locul de activitate ➤ Rapoarte de supervizare întocmite de către consilierii ANAD asupra procesului realizat de candidați ➤ simularea unui control doping 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Test scris ➤ Întrebări orale
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Portofoliu 	

Competența profesională: PREDAREA PROBELOR BIOLOGICE ȘI A DOCUMENTELOR SPECIFICE

Cod:

Nivel: 3CNC/4CEC

Credite:

Deprinderi	Cunoștințe
<p>1. Transportă probele biologice și documentele specifice în genți frigorifice, respectiv în genți sigilate, specifice tipului de probe recoltate, folosindu-se modalitatea de transport autorizată de ANAD, în timp util, evitându-se eventuale neconformități, în condiții de maximă siguranță, cu promptitudine și vigilență.</p> <p>2. Predă probele, documentele specifice și echipamentul suplimentar la LCD și ANAD în baza formularului de transport și predare a probelor doping, în timp util și evitându-se eventuale neconformități, ținându-se cont de solicitantul controlului doping, de tipurile de resurse implicate, prin înmânarea directă/curier responsabilului din cadrul LCD care verifică validitatea probelor.</p> <p>3. Predă documentele specifice și echipamentul suplimentar la ANAD în baza Procesului Verbal de Predare - Primire, în timp util, evitându-se neconformitățile, unui consilier din cadrul direcției Testare și programe social educative și numai după ce probele au fost predate LCD.</p>	<p>-legislația națională în domeniu: Legea privind prevenirea și combaterea dopajului în sport, Hotărârea de Guvern, privind organizarea și desfășurarea controlului doping</p> <p>- modele de bună practică pentru recoltarea probelor de urină</p> <p>- modele de bună practică pentru recoltarea probelor de sânge</p> <p>-Regulamentele unei federații internaționale de specialitate dacă este cazul</p> <p>- tipuri de formulare</p> <p>-caracteristicile și funcționarea echipamentului pentru testarea doping</p> <p>-procedurile specifice conform sistemului de management al calității ISO 9001:2008</p> <p>-condiții de organizare și desfășurare a controlului doping</p> <p>- procedura de control doping</p> <p>- standardul internațional pentru testare</p> <p>- gestionarea unor situații conflictuale</p> <p>- tehnici și metode de comunicare</p> <p>- terminologie de specialitate</p>
<p>Metode de evaluare: Metodele de evaluare considerate adecvate pentru această competență profesională sunt:</p>	
<p style="text-align: center;">Deprinderi</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Observarea candidaților îndeplinind cerințele de la locul de activitate ➤ Rapoarte de supervizare întocmite de către consilierii ANAD asupra procesului realizat de candidați ➤ simularea unui control doping 	<p style="text-align: center;">Cunoștințe</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Test scris ➤ Întrebări orale
<p style="text-align: center;">• Portofoliu</p> <p style="text-align: center;">➤</p>	