

KOMISIJAS REGULA (ES) Nr. 213/2011

(2011. gada 3. marts),

ar ko groza II un V pielikumu Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvai 2005/36/EK par profesionālo kvalifikāciju atzīšanu

(Dokuments attiecas uz EEZ)

EIROPAS KOMISIJA,

specializēto ārstu apmācības virzienu vairāk nekā divās piektdaļās dalībvalstu, pamatojot tās iekļaušanu Direktīvas 2005/36/EK V pielikuma 5.1.3. punktā.

ņemot vērā Līgumu par Eiropas Savienības darbību,

ņemot vērā Eiropas Parlamenta un Padomes 2005. gada 7. septembra Direktīvu 2005/36/EK par profesionālo kvalifikāciju atzīšanu ⁽¹⁾ un jo īpaši tās 11. panta otro daļu un 26. panta otro daļu,

tā kā:

- (1) Austrija ir pieprasījusi Direktīvas 2005/36/EK II pielikumā iekļaut 10 apmācību programmas, kas saistītas ar veselības aprūpi. Minētās apmācību programmas ir reglamentētas ar rīkojumu par īpašiem uzdevumiem veselības aprūpes un slimnieku kopšanas jomā (*GuK-SV BGBl II No 452/2005*) un rīkojumu par apmācības un pārvaldības pienākumiem veselības aprūpes un slimnieku kopšanas jomā (*GuK-LFV BGBl II No 453/2005*).
- (2) Šo Austrijas apmācības programmu līmenis ir līdzvērtīgs tam, kas paredzēts Direktīvas 2005/36/EK 11. panta c) punkta i) apakšpunktā, un nodrošina līdzvērtīgu profesionālo standartu un sagatavo apmācāmo personu līdzvērtīgam pienākumu un funkciju līmenim, tāpēc to iekļaušana, balstoties uz Direktīvas 2005/36/EK 11. panta c) punkta ii) apakšpunktu, ir pamatota.
- (3) Portugāle ir iesniegusi pamatotu pieprasījumu Direktīvas 2005/36/EK V pielikuma 5.1.3. punktā iekļaut specializēto ārstu apmācību onkoloģijā–ķīmijterapijā.
- (4) Onkoloģijas–ķīmijterapijas mērķis ir nodrošināt sistēmisku vēža ārstēšanu. Pateicoties zinātnes sasniegumiem, pēdējo desmit gadu laikā vēža slimnieku ārstēšanā panāktas būtiskas izmaiņas. Specializēto ārstu apmācība onkoloģijā–ķīmijterapijā nav iekļauta Direktīvas 2005/36/EK V pielikuma 5.1.3. punktā. Tomēr onkoloģija–ķīmijterapija ir kļuvusi par atsevišķu un atšķirīgu
- (5) Lai nodrošinātu pietiekami augstu specializēto ārstu apmācības līmeni, apmācības minimālajam laikposmam, kas vajadzīgs, lai automātiski atzītu onkoloģijas–ķīmijterapijas specialitāti, jābūt pieciem gadiem.
- (6) Francija ir iesniegusi pamatotu pieprasījumu Direktīvas 2005/36/EK V pielikuma 5.1.3. punktā iekļaut specializēto ārstu apmācību ģenētikā.
- (7) Ģenētika ir specialitāte, kas reaģē uz straujo zināšanu paplašināšanos ģenētikas jomā un tās saikni ar vairākām specializētām jomām, piemēram, onkoloģiju, embrionālo medicīnu, pediatriju, hronisku slimību ārstēšanu. Ģenētika kļūst aizvien nozīmīgāka dažādu patoloģiju diagnostikā un novēršanā. Specializēto ārstu apmācība ģenētikā nav iekļauta Direktīvas 2005/36/EK V pielikuma 5.1.3. punktā. Tomēr tā ir kļuvusi par atsevišķu un atšķirīgu specializēto ārstu apmācību vairāk nekā divās piektdaļās dalībvalstu, pamatojot tās iekļaušanu Direktīvas 2005/36/EK V pielikuma 5.1.3. punktā.
- (8) Lai nodrošinātu pietiekami augstu specializēto ārstu apmācības līmeni, apmācības minimālajam laikposmam, kas vajadzīgs, lai automātiski atzītu ģenētikas specialitāti, jābūt četriem gadiem.
- (9) Tādēļ attiecīgi jāgroza Direktīva 2005/36/EK.
- (10) Šajā regulā paredzētie pasākumi ir saskaņā ar Profesionālo kvalifikāciju atzīšanas komitejas atzinumu,

IR PIENĒMUSI ŠO REGULU.

1. pants

Direktīvas 2005/36/EK II un V pielikumu groza atbilstīgi šīs regulas pielikumam.

⁽¹⁾ OV L 255, 30.9.2005., 22. lpp.

2. pants

Šī regula stājas spēkā divdesmitajā dienā pēc tās publicēšanas *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī*.

Šī regula uzliek saistības kopumā un ir tieši piemērojama visās dalībvalstīs.

Briselē, 2011. gada 3. martā

*Komisijas vārdā –
priekšsēdētājs*
José Manuel BARROSO

PIELIKUMS

Direktīvas 2005/36/EK II un V pielikumu groza šādi.

1. Direktīvas II pielikuma 1. punktā sadaļā "Austrijā" pievieno sekojošo:

- speciāla apmācība bērnu un jauniešu aprūpē (*Sonderausbildung in der Kinder- und Jugendlichenpflege*),
- speciāla apmācība garīgās veselības aprūpē un slimnieku kopšanā (*Sonderausbildung in der psychiatrischen Gesundheits- und Krankenpflege*),
- speciāla apmācība intensīvajā aprūpē (*Sonderausbildung in der Intensivpflege*),
- speciāla apmācība bērnu intensīvajā aprūpē (*Sonderausbildung in der Kinderintensivpflege*),
- speciāla apmācība ar anestēziju saistītā slimnieku kopšanā (*Sonderausbildung in der Anästhesiepflege*),
- speciāla apmācība ar nieru transplantāciju saistītā slimnieku kopšanā (*Sonderausbildung in der Pflege bei Nierenersatztherapie*),
- speciāla apmācība operāciju nodaļas pacientu kopšanā (*Sonderausbildung in der Pflege im Operationsbereich*),
- speciāla apmācība slimnīcu higiēnā (*Sonderausbildung in der Krankenhaushygiene*),
- speciāla apmācība mācību uzdevumiem veselības aprūpes un slimnieku kopšanas jomā (*Sonderausbildung für Lehraufgaben in der Gesundheits- und Krankenpflege*),
- speciāla apmācība pārvaldības uzdevumiem veselības aprūpes un slimnieku kopšanas jomā (*Sonderausbildung für Führungsaufgaben in der Gesundheits- und Krankenpflege*),

ko aplicina izglītība un apmācība ar kopējo ilgumu no vismaz trīspadsmit gadiem un sešiem mēnešiem līdz četrpadsmit gadiem, tostarp vismaz desmit gadu vispārējā izglītība, kam seko trīs gadu pamatapmācība veselības aprūpē un slimnieku kopšanā valsts augstākās izglītības iestādē un sešu līdz divpadsmit mēnešu speciāla apmācība specializētos, apmācības vai pārvaldības uzdevumos."

2. Direktīvas V pielikuma 5.1.3. punktā pievieno šādu tabulu:

"Valsts	Onkoloģija–ķīmijterapija Minimālais apmācību ilgums: 5 gadi	Ģenētika Minimālais apmācību ilgums: 4 gadi
	Nosaukums	Nosaukums
Belgique/België/Belgien	Oncologie médicale/ Medische oncologie	
България	Медицинска онкология	Медицинска генетика
Česká republika	Klinická onkologie	Lékařská genetika
Danmark		Klinisk genetik
Deutschland		Humangenetik
Eesti		Meditsiinigeneetika
Ελλάς	Παθολογική Ογκολογία	
España		
France	Oncologie	Génétique médicale
Ireland	Medical oncology	Clinical genetics
Italia	Oncologia medica	Genetica medica
Κύπρος	Ακτινοθεραπευτική Ογκολογία	
Latvija	Onkoloģija–ķīmijterapija	Medicīnas ģenētika

Valsts	Onkologija-ķīmijterapija Minimālais apmācību ilgums: 5 gadi	Ģenētika Minimālais apmācību ilgums: 4 gadi
	Nosaukums	Nosaukums
Lietuva	Chemoterapinė onkologija	Genetika
Luxembourg	Oncologie médicale	Médecine génétique
Magyarország	Klinikai onkológia	Klinikai genetika
Malta		
Nederland		Klinische genetica
Österreich		Medizinische Genetik
Polska	Onkologia kliniczna	Genetyka kliniczna
Portugal	Oncologia médica	Genética médica
România	Oncologie medicala	Genetica medicala
Slovenija	Internistična onkologija	Klinična genetika
Slovensko	Klinická onkológia	Lekárska genetica
Suomi/Finland		Perinnöllisyyslääketiede/ Medicinsk genetik
Sverige		
United Kingdom	Medical oncology	Clinical genetics"