

Załącznik nr 1 do zarządzenia Ministra Przemysłu Drzewnego i Papierniczego z dnia 21 lipca 1954 r. (poz. 904).

W N I O S E K N r

Przedsiębiorstwo (Centralny Zarząd Przemysłu) wnosi o zatwierdzenie ceny zbytu na niżej podane nietypowe produkty (wyroby), usługi w następującej wysokości:

Lp.	Bliższe określenie produktu (wyrobu), usługi	Jednostka miary	Proponowana cena	Wartość
1
2
3

Razem:

Powyższe ceny ustalone zostały na podstawie załączonych kalkulacji wstępnych — wynikowych.

Załącznik nr 2 do zarządzenia Ministra Przemysłu Drzewnego i Papierniczego z dnia 21 lipca 1954 r. (poz. 904).

D E C Y Z J A N r

Na wniosek Centralnego Zarządu Przemysłu (Przedsiębiorstwa) z dnia Departament Planowania Ministerstwa Przemysłu Drzewnego i Papierniczego (Centralny Zarząd Przemysłu) zatwierdza ceny zbytu niżej wymienionych produktów (wytrobów), usług w następującej wysokości:

Lp.	Bliższe określenie produktu (wyrobu), usługi	Jednostka miary	Cena	Wartość
1
2
3

Razem:

905

ZARZĄDZENIE MINISTRÓW ZDROWIA I ROLNICTWA

z dnia 26 lipca 1954 r.

w sprawie urzędowego spisu leków stosowanych w lecznictwie zwierząt.

Na podstawie art. 9 ust. 1 ustawy z dnia 8 stycznia 1951 r. o środkach farmaceutycznych i odurzających oraz artykułach sanitarnych (Dz. U. Nr 1, poz. 4) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustala się urzędowy spis leków stosowanych w lecznictwie zwierząt, stanowiący załącznik do niniejszego zarządzenia.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Zdrowia: J. Sztachelski
Minister Rolnictwa: w z. L. Rzendowski

Załącznik do zarządzenia Ministrów
Zdrowia i Rolnictwa z dnia 26 lipca
1954 r. (poz. 905).

URZĘDOWY SPIS LEKÓW STOSOWANYCH W LECZNICTWIE ZWIERZĄT

Lp.	Nazwa artykułu	Lp.	Nazwa artykułu
Dział farmacji.			
1.	Acaprin 5% — 5 ml × 6	54.	Anaesthesinum = Anaesthin — Aethylum amino-benzoicum
2.	Acetanilidum	55.	Antimosan 6,3% — 500 ml
3.	„ techn.	56.	Antiparen A 300 ml
4.	Acetarsol tbl. 0.01	57.	„ B 300 ml
5.	„ „ 0,25	58.	Antiphlogistin — maść à 100,0
6.	Acetonum	59.	Antipyrinum
7.	Acetum pyrolignosum crudum	60.	Apomorphinum hydrochloricum 2% 0,02 — 1 ml
8.	Acidum aceticum 80%	61.	„ „ 1% 0,02 — 2 ml
9.	„ „ glaciale 96 %	62.	„ „ 1% 0,05 — 5 ml
10.	„ arsenicosum	63.	„ „ 1% 0,1 — 10 ml
11.	„ benzoicum	64.	„ „ 1 1/2% 0,15—10 ml
12.	„ boricum crist.	65.	Aqua pro injectione 5 ml
13.	„ „ plv.	66.	„ „ „ 10 ml
14.	„ chromicum	67.	„ „ „ 20 ml
14a.	„ citricum crist.	68.	Arecolinum hydrobromic. 1% 0,001 — 1 ml
15.	„ hydrochloricum conc. 25%	69.	„ „ 1% 0,05 — 5 ml
16.	„ lacticum 85—92%	70.	„ „ 1/2% 0,05—10 ml
17.	„ „ 50%	71.	„ „ 1% 0,1—10 ml
18.	„ nitricum 25%	72.	Argentum colloidal — Corgol
19.	„ „ conc. 65 %	73.	Argentum nitricum
20.	„ picricum	74.	„ „ c. kalio nitrico in bacillis
21.	„ salicylicum	75.	Argentum proteinicum — Prorgol
22.	„ tannicum	76.	Arthrosan dożylny — Atophanyl 40 ml
23.	„ trichloraceticum crist.	77.	„ domięśniowy — Atophanyl 5 ml × 6
24.	Acrinol = Rivanol	78.	Aspirinum — Polopyrinum
25.	Acrinol = Rivanol tbl. 0,5	79.	„ „ tbl. 0,5
26.	A.C.T.H. amp. 0,01 —	80.	Atropinum sulfuricum
27.	„ „ 0 025 —	81.	Atropinum sulfuricum 0,05% 0,0005 — 1 ml
28.	Adeps benzoinatus	82.	„ „ 0,25% 0,005 — 2 ml
29.	„ suillus	83.	„ „ 0,1% 0,001—1 ml
30.	Adermol à 5,0	84.	„ „ 0,6% 0,03—5 ml
31.	„ à 10,0	85.	„ „ 1% 0,05 — 5 ml
32.	Adrenalinum hydrochlor. sol. 1:1000 — 1 ml	86.	Azotox 100% pulv.
33.	„ „ „ 1:1000 — 5 ml	87.	„ M 40% — à 1 kg
34.	„ „ „ 1:1000 — 10 ml	88.	„ ekstra à 1 kg
35.	N Aether	89.	Balsamum peruvianum
36.	N „ pro narcosi — 100 ml	90.	Barium chloratum
37.	Aethylum chloratum = Aether chloratus — 100 ml z nakrętką	91.	„ „ 0,5 — 10 ml
38.	Alacet novum 2,0 torebka	92.	Benzylum benzoicum
39.	Allergan A = Antistin — Ahistan 0,1 — 2 ml	93.	Benzinum purum
40.	Allergan A = Antistin — Ahistan 1,5 — 20 ml	94.	Biolacar — Perlacar 5 ml
41.	Alce totum	95.	„ „ 25 ml
42.	Aloeboiin bolus	96.	Biolugol à 5 ml
43.	Alumen	96a.	Bioruminans à 100 ml
44.	„ ustum	97.	Biosecal — Extractum secalis cornuti 25 ml
45.	„ in bacillis	98.	Biotinctura à 250 ml = Chromotinctura
46.	Aluminium sulfuricum	99.	Bismuthum oxychlorat. 10% — 5 ml
47.	„ hydroxydatum 2%	100.	Bismuthum subgallicum — Dermatol
48.	Ammonium bromatum	101.	Bismuthum subnitricum
49.	„ carbonicum	102.	„ tribromphenylicum (Xeroform)
50.	Ammonium chloratum	103.	Bolus alba
51.	„ hydricum 25% (amoniak stężony)	104.	Calcium borogluconicum 25% — 250 ml
52.	Ammonium sulfobituminicum (Icthyol)	105.	R „ bromatum
53.	Amylium nitrosum	106.	„ carbonicum praecipitatum
		107.	„ chloratum
		108.	„ „ 20% — 100 ml

Lp.	Nazwa artykułu	Lp.	Nazwa artykułu
109.	Calcium gluconicum subst.	170.R	Emplastrum Cantharidum pro usu vet.
109a.R	" " 10% c. coffein. natr. salicyl.	171.	" Plumbi compos.
	1% — 50 ml	172.	" " simplex
110.	" glycerinophosphoricum	173.	Enterotonin 2 ml
111.	" lacticum	174.	" 5 ml
112.	" oxydatum sol. (Aqua calcis)	175.	Entoson in bacillis (pałeczki entopolozonowe)
113.	" oxysulfuratum sol. — Liq. Vlemingxi	176.	Ephedrinum hydrochloricum
114.	" phosphoricum bibasic.	177.	Ephedrinum hydrochloricum = Ephedralin 0,05 — 1 ml
115.	Camphora	178.	Ephedrinum hydrochloricum 0,5 — 10 ml
116.	Carbo medicinale plv.	179.	Ergometrinum bimaleinicum 10 ml
117.	" " in bacillis = Carbovet à 10 szt.	180.	Ergotinum 0,1 — 1 ml
118.	Carboneum dichloratum - Tetrachloroethylen	181.	" 0,2 — 1 ml
119.	Carboneum dichloratum in caps 0,12	182.N	Eucodalum = Dihydroxycodenum hydrochloricum 0,1 — 10 ml
120.	" " " " 0,2	183.	Eunarcon 100 ml
121.	" " " " 0,3	184.	Extractum Aconiti spiss.
122.	" " " " 0,5	185.	" Aloes sicc.
123.	" sulfuratum in caps. 8,0	186.	" Belladonnae sicc.
124.	" tetrachloratum in caps. 0,2	187.	" Filicis maris spiss.
125.	" " " " 0,6	188.	" " " in capsullis 0,6 (0,5)
126.	" " " " 1,0	189.	" Rhamni Frangulae fluid
127.	" " " " 15,0	190.	" Gentianae spiss.
128.	" trichloratum — hexachlorethan	191.	" Glycyrrhizae dep. spiss.
129.	" trichloratum in caps. 5,0 X 10	192.	" Hyoscyami sicc.
130.	Cardiamid 25% — Stiminol — Coramina — 10 ml	193.N	" Opii sicc.
131.	Cardiazol - Pentamethylentetrazol	194.	" Polygoni hydropip. fluid.
132.	" " 10% — 10 ml	195.	" Secalis cornuti fluid.
133.	" " 10% — 100 ml	196.	" Taraxaci spiss.
134.	Ceromangan 20 ml	197.	" Thymi fluid.
135.	Chininum hydrochloricum	198.	" Valerianae spiss.
136.	Chinosol - Chinoksyzol tbl. 0,5	199.	Faex medicinalis tbl. 0,5X50
137.	Chloralum hydratam	200.	Fel Tauri sicc.
138.	Chloroformium	201.	Ferrum glycerinophosphoricum
139.	" pro narcosi 100 ml	202.	" lacticum
140.	Chloromycetinum	203.	" pulveratum
141.N	Cocainum hydrochloricum	204.	" sesquichloratum crist.
142.N	Cocain. hydrochlor. 10% 0,5 — 5 ml X 5 amp.	205.	" sesquichloratum sol. 50% 100,0
143.	Cocainum phosphoricum	206.	" sulfuricum oxydulatum techn.
144.	Coffeinum Natrium benzoicum 20% 0,2 — 1 ml	207.	" " " pulv.
145.	" " " 20% 2,0 — 10 ml	208.	Flos arnicae
146.	" " " 20% 4,0 — 20 ml	209.	" Chamomillae vulg.
147.	Coffeinum	210.	" Cinae
148.	Collodium 4%	211.	" Pyrethri plv.
149.	Colsan 20 ml	212.	" Sambuci
150.	" 100 ml	213.	" Tanacetii
151.	Cortex Rhamni Frangulae conc.	214.	Fluidosan
152.	" Quercus conc.	215.	Folium Althaeae
153.	" Salicis conc.	216.	" Belladonnae
154.	Cristal Violet op. à 10,0	217.	" Betulae
155.	Creosotum	218.	" Digitalis titr. plv.
156.	Cuprum aluminatum in bacillis	219.	" " in tbl. 1,0
157.	" sulfuricum	220.	" " lanatae
158.	" " crist. 98% techn.	221.	" " in tbl. 1,0
159.	" " in bacillis	222.	" Farfarae
160.	Digalen 25% — 10 ml 5.000 j.	223.	" Hyoscyami
161.	Digipuratum 10 ml amp.	224.	" Juglandis
162.	Dihydrostreptomycinum subst. 1,0	225.	" Melissae
163.	" " " 5,0	226.	" Menthae pip. conc.
164.	Diluvit - Allyrgal simil. 1 ml	227.	" " crispae
165.	" " " 2 ml	228.	" Nicotianae
166.	Dioninum = Aethylmorphinum hydrochloricum	229.	" Salviae conc.
167.	Dioxyantrachinon - Istizin	230.	" Stramonii
168.	Distol dla bydła caps.	231.	" Trifolii fibrini
169.	" " owiec "		

Lp.	Nazwa artykułu	Lp.	Nazwa artykułu
232.	Folium Urticae	296.	Jod — Formosan (mieszanka mineralna) z mikroelementami
233.	" Uvae Ursi	297.	Jodoformium
234.	Formicin amp. 5 ml	298.	Jodum
235.	Formosan (mieszanka mineralna)	299.	Kalium arsenicosum solutum — liq. Arsenicalis Fovleri
236.	Fructus Anisi vulg.	300.	Kalium bicarbonicum
237.	" Capsici	301.	" bichromicum
238.	" Carvi	302.	" bromatum
239.	" Coriandri	303.	" carbonicum
240.	" Foeniculi	304.	" chloricum
241.	" Juniperi	305.	" hydricum
242.	" Petroselini	306.	" hypermanganicum
243.	" Rhamni Catharticae	307.	" jodatam
244.	" Sambuci nigri	308.	" nitricum
245.	Gelatinum animalis	309.	" sulfuratam pro balneo
246.	" " 10% pro inj. 40 ml	310.	" tartaricum
247.	Glucosum plv.	311.	Kamala 25,0
248.	" 25% — 10 ml	312.	Korosept 30,0
249.	" 25% — 50 ml	313.	Lanolinum — Adeps lanæ
250.	Glycerinum	314.	" hydricum = Adeps lanæ c. aqua
251.	Heparinum 25.000 j — 5 ml	315.	Lac steril 5 ml
252.	Herba Absinthii conc.	316.	" " 10 ml
253.	" Adonis Vernalis	317.	Linimentum ammoniatum
254.	" Cnici benedicti	318.	" ammoniato-camphoratum
255.	" Centaurii	319.	" saponato-camphoratum 60,0
256.	" Equiseti	320.	" " " 100,0
257.	" Hyperici	321.	Lizawka typ I à 2 kg
258.	" Millefolii	322.	" " VI à 4 kg
259.	" Rutæ	323.	Lobelinum hydrochloricum 1% — 0,01 — 1 ml
260.	" Serpylli	324.	" " 1% — 0,05 — 5 ml
261.	" Thymi vulg.	325.	Luminal = Aephenal = Acidum phenylaethyl-barbituricum tbl. 0,1
262.	" Violæ tricoloris	326.	Magnesium carbonicum
263.	Hexachlorcykloheksan = HCH	327.	" oxydatum — Magnesia usta
264.	Hipodermin 70,0	328.	" peroxydatum 15%
265 R	" 250,0	329.	" " 15% tbl. 0,5 × 20
266.	Homatropinum hydrobromicum	330.	" sulfuricum
267.	Hydrargyrum amidato-bichloratum = Hydrargyrum ppt album	331.	" " sicc.
268.	Hydrargyrum bichloratum (sublimat)	332.	Mentholum
269.	" " tbl. 0,5	333.	Methylenum coeruleum tbl. 1,0
270.	" " 1,0	334.	Methylum salicylicum
271.	" bijodatam rubrum	335.	Metritol caps. × 6 szt.
272.	" chloratum mite	336.	Mieszanki Mikrowet (z mikroelementami)
273.	" " vapore paratum	337 N	Morphium hydrochloric. 2% — 0,02 — 1 ml
274.	" jodatam flavum	338 N	" " 4% — 0,4 — 10 ml
275.	" oxydatum flavum	339.	Multivitamin 0,2 draż.
276.	" " rubrum	340.	Narcosan — Evipan tbl. 0,25
277.	" oxycyanatum	341.	" Solubile — Evipan natr. 1,0
278.	Hydrogenium peroxydatum 30%	342.	Naphtalinum
279.	" " solut. 3%	343.	Naphtolum beta
280.	Hyperton 200 ml — 20%	344.	Natrium benzoicum
281.	" -cardiac 200 ml.	345.	" biboricum (borax)
282.	Hypophysis cerebri pars post. 1 ml 10 j.	346.	" bicarbonicum
283.	" " " " 10 ml 100 j.	347.	" bromatum
284.	Hyoscyaminum hydrobromicum	348.	" carbonicum
285.	Igitol dla bydła caps.	349.	" chloratum
286.	" " owiec caps.	350.	" " physiolog. 10 ml
287.	Inflorescentia Tiliae — Flos Tiliae	351.	" " " 50 ml
288 R	Inotyol — pasta 10,0	352.	" " " 500 ml
289.	Insulina 5 ml — 100 j.	353.	" fluoratum
290.	" 5 ml — 200 j.	354.	" jodatam
291.	" 5 ml — 400 j.	355.	" phosphoricum bibasic.
292.	Intractum Hyperici	356.	" salicylicum
293.	" Nymphaeae	357.	" sulfuricum pur.
294.	" Primulae		
295.	" Rutæ		

Lp.	Nazwa artykułu	Lp.	Nazwa artykułu
357a.	Natrium sulfuricum depuratum	416.	Pilocarpinum hydrochloricum 0,03 — 5 ml
358.	" thiosulfuricum	417.	" " " 0,25 — 5 ml
359.	Novarsanum — Novarsolen — Neosalvarsan syn. 0,15	418.	Pilocarpinum hydrochloricum 0,4 — 10 ml
360.	" " " " 1,5	419.	Pix Betulae — Oleum Betulae
361.	" " " " 3,0	420.	" Juniperi — Oleum Cadini
362.	" " " " 4,5	421.	" Lithanthracis
363.	Novalginum — Pyralgin — 50% — 5 ml	422.	" Pini — Ol. Pini empyreumatica
364.	" " — 50% — 20 ml	423.	Plumbum aceticum
365.	" " — 50% — 100 ml	424.	" " sol. — Liquor Plumbi subaceti
366.	Novoscabin 75,0	425.	Polkalk à 1 kg
367.	Oleum camphoratum 20% pro inj. 1 ml	426.	Polocainum hydrochloricum — Novocainum — Pro- cainum tbl. 0,5×10
368.	" " 20% " " 5 ml	427.	Polocainum hydrochloricum — Novocainum — Pro- cainum 2% — 0,1 — 5 ml
369.	" " 20% " " 10 ml	428.	Polocainum hydrochl. 2% 0,04 — 2 ml c. adrena- lino %/oo
370.	" " 20% " " 20 ml	429.	" " 2% 0,1 — 5 ml c. "
371.	" " 10% ad usu extr.	430.	" " 2% 0,2 — 10 ml c. "
372.	" " 20% " " "	431.	" " 2% 2,0 — 100 ml c. "
373.	Oleum Chenopodii	432.	" " 5% 5,0 — 100 ml c. "
374.	" Crotonis	433.	Prolan A suchy — Gestyl 50 j. m.
375.	" Jecoris Aselli	434.	" " " " 125 j. m.
376.	" Lini	435.	" " " " 250 j. m. 5 ml
377.	" Rapae	436.	" " in oleo — Gestyl 50 j. m. 1 ml
378.	" Ricini	437.	" " " " 1 ml 500 j. m. 20 ml
379.	" Sinapis aethereum	438.	Pyocctaninum coeruleum — Gentian Violet
380.	" Terebinthinae	439.	" sol. 3% spir. 100,0
381.	" " rect. pro inj. 10 ml	440.	" in bacillis
382.	N Opium plv.	441.	Pyrogallolum — acidum pyrogallicum
383.	Oxygenium (tlen)	442.	Radix Althaeae
384.	Pabacidum P.A.B. = Acid. para - aminobenzoicum	443.	" Angelicae
385.	Pabiamid — Prontosil alb.	444.	" Bardanae
386.	Pabiamid — zasyпка 25% — 30,0	445.	" Gentianae
387.	" " 100% — 30,0	446.	" Glycyrrhizae — Radix Liquiritiae
388.	Panodermin 70,0	447.	" Inulae
389.	Panodin 2 ml×6	448.	" Levistici
390.	" 5 ml	449.	" Ononidis
391.	" 10 ml	450.	" Saponariae
392.	Pantocidum tbl. 0,003	451.	" Symphyti = Consolidae
393.	Paraffinum liquidum — Oleum Paraffini	452.	" Taraxaci
394.	" solid. p.t. 52/54	453.	Resina Podophylli
395.	P.A.S. = Pasalicylum = Acid. p-aminosalicylicum	454.	Resorcinum
396.	Pasta Lassara 30,0	455.	Rhizoma Calami
397.	" Zinci 100,0	456.	" Rhei
398.	Pellidol	457.	" Tormentillae
399.	Penicillinum 100.000 j.	458.	" Valerianae
400.	" 200.000 j.	459.	" Varatri
401.	" 300.000 j.	460.	Rubrosil — Prontosil rubrum 10 ml
402.	" 500.000 j.	461.	" " " 100 ml
403.	" 1.000.000 j.	462.	Ruminol 175,0
404.	" procainum 300.000 j.	463.	Saccharum Lactis
404a.	" " 600.000 j.	464.	Sal. Carolinum factitium
404b.	" " 900.000 j.	465.	Salipyrinum - Antipyrinum salicylicum
405.	" 50.000 j. in tubo 4,0 unguent.	466.	Santoninum
406.	" 100.000 j. " " 4,0 "	467.	" tbl. 0,05
407.	Pepsinum	468.	Sapo Kalinus
408.	Phenacetinum — Acetphenetidinum	469.	Sapo Venalis techn.
409.	Phenolum — Acidum carbolicum crist. cz.	470.	Scopolaminum hydrobromicum — Hyoscinum hy- drobromicum
410.	" liquefactum — acidum carbolicum li- quefactum — fenol plynny		0,0003 — 1 ml
411.	Phenothiazinum — fenotiazyna		0,003 — 1 ml
412.	Phenylum salicyl. — Salol		0,05 — 5 ml
413.	Physostigminum salicylicum — Eserinum salicyli- cum 0,0005 — 1 ml		0,05 — 10 ml
414.	Physostigminum salicylicum — Eserinum salicyli- cum 0,05 — 5 ml		0,05 — 20 ml
415.	Pilocarpinum hydrochloricum 0,01 — 1 ml	474.	Sebum salicylatum
		475.	Secale cornutum
		476.	Semen Foenugraeci

Lp.	Nazwa artykułu	Lp.	Nazwa artykułu
477.	Semen Lini	540.	Tinctura Veratri
478.	" Sinapis nigrae	541.	Tonophos 3% — Phosphotoninum 5 ml × 10
479.	Solutio Jodi spiritiuosa — Tinctura Jodi	542.	" 3% " 10 ml
480.	" Lugoli 100 ml	543.	" 3% " 20 ml
481.	" Ringeri 250 ml	544.	Tripaflavinum
482.	" " 500 ml	545.	Tubocurarin — Eulyssin 5 ml
483.	Spiritus camphoratus	546.	Tympachol 300 ml
484.	" saponis kaliini	547.	Unguentum acidi borici 10%
485.	" sinapis	548.	" Argenti colloidalis — Ung. crede
486.	" Vini 95%	549.	" camphoratum
487.	Stibio — kalium tartaricum — Tartarus stibiatus	550.	" cantharidum pro usu vet.
488.	Stibium sulfura aurantiacum	551.	" Entozoni 100,0
489.	" " nigrum	552.	" Hydrargyri album — Ung.
490.	Stilboestrolum 1 mg — 20.000 j. (Syntofollin)		Hydrargyri amidato — bichloratum 10% — 50,0
491.	" 10 mg — 1 ml 200.000 j. "	553.	Unguentum Hydrargyri bijod. rubri 10%
492.	" 1.250.000 j. 10 ml "	554.	Ung. Hydrargyri bijod. rubri 10% — 30,0
492a.	" 1.500.000 j. — 10 ml "	555.	" " " " 10% — 50,0
493.	Streptomycinum 1,0 — 1.000.000 j.	556.	" " " " 20% — kg
494.	" 5,0 — 5.000.000 j.	557.	" " " " 20% — 30,0
495.	Strobuli Lupuli	558.	" " " " 20% — 50,0
496.	Strophantinum — 0,005 — 5 ml	559.	" " cinereum 30% — 100,0; 200,0
497.	Strychninum nitricum 0,0003 — 0,0005 — 1 ml	560.	" " oxydat. flavi 2% — 10,0
498.	" " 0,001 — 1 ml	561.	" Ammonii sulfobituminici — Ung. Ichthyoli 20% — 250,0
499.	" " 0,005 — 5 ml	562.	" Ol. Jecoris Aselli 40% c. paraffino 100,0; 250,0
500.	" " 0,01 — 1 ml	563.	" " " " 40% c. ceresino 350,0
501.	" " 0,01 — 5 ml	564.	" Jodo-camphoratum 100,0
502.	" " 0,05 — 5 ml	565.	" Kali jodati 100,0
503.	Stypticinum — Cotarninum phtalicum	566.	" Sulfuratum 20% — 100,0
504.	Subitostreptol 20% — 5 ml	567.	" Sulfathiazoli 20% — 100,0
505.	" 20% — 20 ml	568.	" Wilkinsoni kg i 250,0
506.	Sulfaguanidinum	569.	" Zinci 100,0
507.	Sulfamethazinum — Diasil	570.	Urea
508.	" Natrium 20% — 5 ml	571.	Urethanum — Uretan
509.	Sulfathiasolum Natrium 20% — 5 ml × 5	572.	Urotropinum — Hexamethylentetraminum
510.	" " " — 10 ml × 10	573.	" 40% pro inj. 5 ml
511.	" " " — 100 ml	574.	Valvanol 250,0
512.	" " 25% — 20 ml × 6	575.	Vaselinum album
513.	" plv.	576.	" flavum
514.	" tbl. 0,5	577.	Vasogen jodatum 6%
515.	" " 2,0	578.	" " 10%
516.	Sulfanilamidum — Streptocidum alb. Prontalbina	579.	Ventraza — Ventrowet — 100 ml; 250 ml
517.	Sulfanilamidum tbl. 0,5 × 250	580.	Veratrinum 0,05 — 5 ml
518.	Sulfur praecipitatum	581.	" 0,1 — 10 ml
519.	" sublimatum depuratum	582.	Veronal — Acid. diaethylbarbituricum
520.	" " crudum	583.	Vitamina A 5 ml (1 ml = 30.000 j.)
521.	Talcum	584.	" A 5 ml (1 ml = 120.000 j.)
522.	Tanninum albuminatum	585.	" A + D ₂ 20 ml (Vitam. A 10.000 j. + Vitam. D ₂ 20.000 j.)
523.	Thymolum crist.	586.	" B complex — Becosym.
524.	Tetocid	587.	" B ₁ 10 mg 1 ml — Betabion Betaxin
525.	Thyreoideum sicc. — Glandulae Thyreoidea sicc.	588.	" B ₁ 25 mg — 1 ml
526.	Tinctura Aconiti	589.	" B ₁ 50 mg — 1 ml
527.	" Adonidis Vernalis	590.	" B ₁ fortissime 100 mg — 1 ml
528.	" Amarae	591.	" B ₂ 5 mg — 1 ml Lactoflavin
529.	" Arnicae	592.	" B ₆ 50 mg — 2 ml Adermin
530.	" Belladonnae	593.	" B ₁₂ 20 mg — 1 ml
531.	" Capsici	594.	" C 100 mg — 2 ml Cebion — Redoxon
532.	" Chelidonii	595.	" C forte — 500 mg — 5 ml
533.	" Crataegi recens	596.	" D ₂ Vigantol — Vitavit 10 ml (1 ml = 90.000 j.)
534.	" Digitalis lanatae 100,0 i 250,0	597.	" D ₂ Vigantol — Vitavit 100 ml (1 ml = 90.000 j.)
535.	" " purpureae		
536.	" Gentianae		
537.N	" Opii simplex		
538.	" Tormentillae		
539.	" Valerianae		

Lp.	Nazwa artykułu	Lp.	Nazwa artykułu
598.	Vitamina D ₂ 50.000 j. drażetki	651.	Gaza sterylizowana 1/4 m
599.	" E — Evion — 300 mg — 5 ml	652.	" " 1/2 m
600.	" E " 50 mg caps. × 20	653.	Gips chirurgiczny op. 5 kg
601.	" H (Murnil) 100,0	654.	Jedwab naturalny chirur. kręcony (odgotowany) JWSS nr 0 à 50 m
602.	" K — Synkavit — Kavitan 10 mg 1 ml	655.	Jedwab naturalny chirur. kręcony (odgotowany) JWSS nr 1 à 50 m
603.	" PP — Niacyl — Nicotinamid 100 mg. 2 ml	656.	Jedwab naturalny chirur. kręcony (odgotowany) JWSS nr 2 à 50 m
604.	Yatren — Natrium jodooxychlorinsulfonicum	657.	Jedwab naturalny chirur. kręcony (odgotowany) JWSS nr 3 à 50 m
605.	" Casein forte 25 ml (Yochinol)	658.	Jedwab naturalny chirur. kręcony (odgotowany) JWSS nr 4 à 50 m
606.	" " " 100 ml	659.	Jedwab naturalny chirur. kręcony (odgotowany) JWSS nr 5 à 50 m
607.	Yochimbinum hydrochloricum 0,01 — 1 ml	660.	Jedwab naturalny chirur. kręcony (odgotowany) JWSS nr 6 à 50 m
608.	" " " 0,05 — 5 ml	661.	Klej ortopedyczny (Mastisol) 0,5 kg
609.	" " " 0,1 — 10 ml	662.	Kompres borowinowy
610.	" " " subst.	663.	Len chirurgiczny nr 0
611.	Zasyпка pellidolowa 5% — 50,0	664.	" " nr 1
612.	" sulfamidowa 7% — 80,0	665.	" " nr 2
613.	" sulfatiazolowa 20% — 100,0	666.	" " nr 3
614.	" " (Sulfabol) 70% — 40,0	667.	" " nr 4
615.	Zincum oxydatum	668.	" " nr 5
616.	" sulfuricum	669.	" " nr 6
Srodki dezynfekcyjne.		670.	Lignina w arkuszach i rolkach
617.	Acidum carbolicum crudum	671.	Nici stylonowe nr 6 × 50 m
618.	" hydrochloricum crudum	672.	" " nr 8 × 50 m
619.	" nitricum crudum	673.	" " nr 10 × 50 m
620.	" sulfuricum crudum	674.	" " nr 12 × 50 m
621.	Antiforminum	675.	Opaska elastyczna 4 m × 8 cm
622.	Calcium oxydatum	676.	" " 4 m × 10 cm
623.	Calcaria chlorata 33 — 37% — Calcium hypochlorosum	677.	" " 4 m × 12 cm
624.	Chloraminum B — Mono Chloraminum	678.	" " 4 m × 15 cm
625.	Creolinum crudum	679.	" gazowa 4 m × 5 cm
626.	Cresolum saponatum — Liquor Cresoli saponat.	680.	" " 4 m × 8 cm
627.	Formaldehydum solutum 40%	681.	" " 4 m × 10 cm
628.	Halacid tbl. 1,0	682.	" " 4 m × 15 cm
629.	Lysoformium	683.	" gipsowa 4 m × 8 cm
630.	Natrium hydricum — Natrium causticum	684.	" " 4 m × 10 cm
631.	Sapo carbolisatus 100,0	685.	" " 4 m × 15 cm
632.	" Thymoli 0,5 kg	686.	" płócienna 4 m × 10 cm
Srodki kontrastowe.		687.	" " 4 m × 15 cm
633.	Barium sulfuricum pro Roentgeno	688.	" " 4 m × 20 cm
634.	Jodipin 40%	689.	" " 8 m × 20 cm
635.	Oleum Jodatam 40% — Opajol 10 ml	690.	Pakuły zielone I gat.
636.	Per Abrodil 70% — Diotrast 50 ml	691.	Papier parafinowany
637.	Uroselectan B — Uropac 20 ml	692.	" pergaminowy sztuczny, roślinny
Opatrunki.		693.	Plótno gumowane obustronne PG-8
638.	Batyst do kompresów Bilrotha 100 cm szer.	694.	Poloplast — Leukoplast 1 cm × 1 m
639.	Catgut steril. nr 0 — 2,5 m	695.	" " 2 cm × 1 m
640.	" " nr 1 — 2,5 m	696.	" " 3 cm × 1 m
641.	" " nr 2 — 1,25 m	697.	" " 5 cm × 5 m
642.	" " nr 3 — 1,25 m	698.	Prestoplast nr 1251 10 cm × 4 cm
643.	" " nr 4 — 1,25 m	699.	" nr 1252 10 cm × 6 cm
644.	" " nr 5 — 1,25 m	700.	" nr 1253 10 cm × 8 cm
645.	" " nr 6 — 1,25 m	701.	Wata higroskopijna chirurgiczna
646.	Cerotka do kompresów 80 cm szer.	702.	" " " 100,0
647.	Gaza higroskopijna 1 m	703.	" opatrunkowa
648.	" " 1/2 m	704.	" " 100 g
649.	" jodoformowa 1/2 m	705.	" szara szpitalna
650.	" kseroformowa 1/4 m	706.	Tampon gazowo-watowy 9 cm × 9 cm
		707.	Zylki nylonowe nr 10

Lp.	Nazwa artykułu	Lp.	Nazwa artykułu
708.	Zyłki nylonowe nr 8	741.	Szczepionka p. ospie kur i dyfterii — AVINA — 1 ml i 2 ml
709.	" " nr 6	742.	Szczepionka p. wścieklizny psów — RABIESVAC 50 ml; 100 ml i 250 ml
Dział biopreparatów.			
710.	Surowica p. różycowa normalna — RHUSIONORMIN 250 ml i 500 ml	743.	Szczepionka p. nosówce psów
711.	Surowica różycowa lecznicza — RHUSIOFORTIN 50 ml i 100 ml	744.	Szczepionka zakaźnego ronienia klaczy na tle Salmonella — EQUITYPHOVAC 50 ml i 100 ml
712.	Surowica różycowo-pomorowa — RHUSIOPESTIN 250 ml i 500 ml	745.	Szczepionka wieloważna bodźcowa — BIOTROPINA 100 ml i 250 ml
713.	Surowica p. pomorowa świń — SUIPEPSIN 250 ml i 500 ml	746.	Szczepionka p. posocznicy krwotocznej świń — SUISEPTOVAC 50 ml i 100 ml
714.	Surowica p. pryszczycowa — APHTOBOVIN 100 ml; 250 ml i 500 ml	747.	Szczepionka p. żółzowa — EQUISTREPTOVAC — 50 ml i 100 ml
715.	Surowica wieloważna p. posocz. krwotocz. — POLISEPSIN 100 ml; 250 ml i 500 ml	748.	Szczepionka p. chorobom wychowu cieląt — BOVIFOR 50 ml i 100 ml
716.	Surowica p. posocz. krwotocz. owiec — OUISEPSIN 100 ml; 250 ml	749.	Szczepionka p. chorobom wychowu źrebiąt — EQUIFOR — 50 ml i 100 ml
717.	Surowica p. posocz. krwotocz. świń — SUISEPSIN 100 ml; 250 ml i 500 ml	750.	Szczepionka p. paratyfus. świń — SUIITYPHOVAC — 50 ml
718.	Surowica p. cholery drobiu — AVISEPSIN 50 ml; 100 ml i 250 ml	751.	Szczepionka p. tężcowa — ANATETAN — 50 ml i 100 ml
719.	Surowica p. wąglikowa końska — ANTRAXIN K 100 ml i 250 ml	752.	Szczepionka wg Delbeta — DELBETOMET — 5 ml i 10 ml
720.	Surowica p. wąglikowa bydłęca — ANTRAXIN B 100 ml i 250 ml	753.	Antivirus p. żółzowy — ANTIVAD — 100 ml i 250 ml
721.	Surowica b. Coli bydłęca — BOVICOLIN 100 ml i 250 ml	754.	Antivirus p. ropny — ANTIMIXT — 250 ml — 100 ml
722.	Surowica p. paratyfus. bydłęca — BOVITYPHIN 100 ml	755.	Kultura różycowa zjadliwa — RHUSIOCUL — 5 ml i 10 ml
723.	Surowica p. chorob. wych. cieląt — BOVIFORIN 100 ml i 250 ml	756.	Kultura różycowa niezjadliwa — STAUBCUL — 10 ml i 20 ml
724.	Surowica p. żółzom u koni — EQUISTREPTIN 100 ml i 250 ml	757.	Malleina skoncentrowana 1 ml
725.	Surowica p. nosówce psów — CANISERIN 50 ml; 100 ml	758.	Malleina 1 : 4 5 ml
726.	Surowica p. nosówce psów — 20 ml	759.	Malleina 1 : 10 5 ml i 10 ml
727.	Surowica p. chorob. wych. prosię — SUIFORIN 100 ml; 250 ml i 500 ml	760.	Tuberkulina 50% bydłęca — BOVITUBERCULIN — 5 ml
728.	Surowica p. leptospirozie zwierząt futerkowych — LEPTOSPIRIN — 50 ml i 100 ml	761.	Tuberkulina 50% ptasia — AVITUBERCULIN — 1 ml
729.	Surowica p. chorob. wych. źreb. — EQUIFORIN à 100 ml i 250 ml	762.	Bacteriofag Gärtnera 100 ml
730.	Surowica p. tężcowa — TETANIN 50 ml — 100 ml	Biopreparaty diagnostyczne.	
731.	Surowica p. paratyfus. świń — SUIITYPHIN 100 ml	763.	Surowica — SUIPESTIFER — 5 ml
732.	Surowica normalna końska — NORMEQUIN 100 ml i 250 ml	764.	Surowica aglutynacyjna paratyf. do aglutynacji szkiełkowej 1 ml
733.	Surowica normalna ośla — NORMASIN 100 ml	" " " H. M. 1 ml	
734.	Surowica Ascoli — ASCOLIN — 1 ml	" " " V 1 ml	
735.	Szczepionka wąglikowa I dla owiec — ANTRAXCUL I — 5 ml; 10 ml i 50 ml	765.	Surowica anatoksyczna botulizmowa 1 ml
736.	Szczepionka wąglikowa II dla bydła i koni — ANTRAXCUL II — 5 ml i 10 ml	766.	Surowica Breslau diagnostyczna 1 ml
737.	Szczepionka p. cholery drobiu — AVIVAC — 25 ml; 50 ml i 100 ml	767.	Surowica grupowa „OH” tyfusowa 1 ml
738.	Szczepionka p. pomorowa świń C. V. — 50 ml; 100 ml; 250 ml i 500 ml	" " " A paratyfusowa 5 ml	
739.	Szczepionka S - 19 — 5 ml	" " " B " 5 ml	
740.	Szczepionka p. pomorowa kur — Indyjska — 1 ml	" " " C " 5 ml	
		" " " D " 5 ml	
		" " " E " 5 ml	
		768.	Surowica diagnostyczna Enteritidis Gärtnera s. Jena 5 ml
		769.	Surowica diagnostyczna paratyphi B 5 ml
		770.	Surowica dodatnia nosaczyny 5 ml
		771.	Surowica dodatnia zakaźnego ronienia bydła 1 ml

Lp.	Nazwa artykułu	Lp.	Nazwa artykułu
772.	Surowica dodatnia zakaźnego ronienia klaczy 1 ml	779.	Antygen zakaźnego ronienia bydła 1 : 20 1 ml
773.	Surowica dodatnia zarazy stadniczej 1 ml	" "	" " " " 1 : 100 1 ml
774.	Antygen Trawińskiego do badań na włośnię 50 ml	780.	" zarazy stadniczej o mianie 1 : 20 1 ml
775.	" nosacizny o mianie 1 : 100 1 ml	" " " " 1 : 100 1 ml	
776.	" " " 1 : 300 1 ml	781.	Amboceptor hemolityczny o mianie 1 : 1500 1 ml
777.	" paratyfus, ronienia klaczy 1 ml	782.	Hemolizina 1.500 — 2.000 1 ml
778.	" węglika do precypitacji 1 ml	783.	Komplement suchy konserwowany 1 ml

Objaśnienia znaków:

N = narkotyk

R = remanenty.

906

INSTRUKCJA MINISTRA ZDROWIA

z dnia 27 lipca 1954 r.

w sprawie stwierdzenia konieczności dokonania zabiegu przerwania ciąży ze względu na zdrowie kobiety ciężarnej.

Do czasu wydania przepisów przewidzianych w art. 16 ust. 2 ustawy z dnia 28 października 1950 r. o zawoździe lekarza (Dz. U. Nr 50, poz. 458) ustala się, co następuje:

§ 1. 1. Zakład opieki zdrowotnej otwartej w przypadku stwierdzenia, że ze względu na zdrowie kobiety ciężarnej zachodzi konieczność przerwania ciąży, powinien skierować kobietę ciężarną do szpitala z wnioskiem o dokonanie zabiegu przerwania ciąży.

2. Skierowanie (ust. 1) powinno zawierać dokładne rozpoznanie uzasadniające konieczność dokonania zabiegu przerwania ciąży.

3. Do skierowania powinny być dołączone wyniki badań dodatkowych, niezbędnych dla ustalenia rozpoznania.

§ 2. 1. O konieczności dokonania zabiegu przerwania ciąży ze względu na zdrowie kobiety ciężarnej decyduje komisja lekarska, działająca w szpitalu, do którego kobieta ciężarna została skierowana.

2. Komisję lekarską (ust. 1) powołuje dyrektor szpitala w składzie 2 — 3 lekarzy zatrudnionych w danym szpitalu, z których jeden powinien być ginekologiem lub chirurgiem przeszkolonym w zakresie ginekologii oraz jeden, w miarę możliwości, specjalistą w zakresie danego przypadku chorobowego.

3. W skład komisji lekarskiej nie może wchodzić lekarz, który wystawił skierowanie.

§ 3. 1. Komisja lekarska wydaje orzeczenie na podstawie badania kobiety ciężarnej oraz wyników badań dodatkowych, załączonych do skierowania,

2. W przypadku nasuwających się wątpliwości co do wskazań lekarskich w sprawie przerwania ciąży komisja lekarska jest obowiązana skierować kobietę ciężarną na dodatkowe badania lub na obserwację szpitalną w danym szpitalu albo też zasięgnąć opinii specjalisty II stopnia, właściwego ze względu na przypadek choroby.

§ 4. 1. Orzeczenie komisji lekarskiej powinno w szczególności zawierać:

- 1) imiona i nazwiska członków komisji, z zaznaczeniem ich specjalności,
- 2) imię, nazwisko, wiek, miejsce zamieszkania kobiety ciężarnej oraz sposób stwierdzenia jej tożsamości,
- 3) imię i nazwisko lekarza, który wystawił skierowanie, oraz zakład, w którym ten lekarz jest zatrudniony,
- 4) rozpoznanie, ustalone w skierowaniu,
- 5) rozpoznanie, ustalone przez komisję,
- 6) wyniki badań dodatkowych, a w przypadku przewidzianym w § 3 ust. 2 — również wyniki obserwacji szpitalnej lub opinię specjalisty II stopnia,
- 7) decyzję co do przerwania ciąży bądź odmowy jej przerwania — z uzasadnieniem.

2. Orzeczenie podpisują wszyscy członkowie komisji lekarskiej.

3. Orzeczenie, stwierdzające konieczność dokonania zabiegu przerwania ciąży, powinno być dołączone do historii choroby.

Minister Zdrowia: J. Sztachelski