Приложение 1

Приложение №9 к приказу <u>11.01.2021г № 9</u>

Утверждаю						
Главнь	ій вр	рач ГБУЗ С	К «КККД»			
		И.В.	Герентьева			
<del>« 11</del>	<b>&gt;&gt;</b>	января	2021г.			

## СПИСОК

контингента работников, подлежащих прохождению предварительного и периодического медицинского осмотра в соответствии приказа министерства здравоохранения и социального развития от 12.04.2011г. № 302н и приказа МЗ РФ от 13.12.2019г № 1032н.

No	Наименование	Наименование вредных	Периодичность	Участие врачей-специалистов, лабораторные и
$\Pi/\Pi$	подразделения.	и (или) опасных	осмотров:	функциональные исследования при приёме на работу
12, 12	Должность.	производственных	при приеме на	
		факторов,	работу и в	
		наименование работ	дальнейшем:	
Адм	инистративно-управленческ	ий персонал		
1.	Главный врач	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
		прил.2 п.17	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
				женщин), инфекционист (по показаниям).
				Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).

		<u> </u>	I	TT
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
2.	Заместитель главного врача	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	по медицинской части	прил.2 п.17	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		1		женщин), инфекционист (по показаниям).
				Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
3.	Заместитель главного врача	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	по экспертизе временной	прил.2 п.17	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
	нетрудоспособности			женщин), инфекционист (по показаниям).
				Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				menium musek na priopy n armin misie kretkii.

4.	Заместитель главного врача	Медицинский персонал	При приёме на	Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	по организационно - методической работе	прил.2 п.17	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
5.	Главная медицинская сестра	Медицинский персонал прил.2 п.17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя).

	1		Γ	
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
Обі	цебольничный медицинс	кий персонал		
6.	Врач — невролог	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
		Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п.17		Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет

7.	Врач - клинический	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	фармаколог	Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п.17		Цифровая флюорография.
		1		ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
	<b>D</b>	3.6 V	·	Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
8.	Врач — эндокринолог	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
		Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п.17		Цифровая флюорография. ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.

				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
9.	Врач-диетолог	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	Медицинская сестра	прил.2 п.15, 17	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
	диетическая			женщин), инфекционист (по показаниям).
				Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
10.	Врач-эпидемиолог	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
		Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).

Стафилококка. Мамография или УЗИ молочных желёз (для женщи старше 40 лст). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет		T	T	T	T
Стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женпи старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет					
Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщи старше 40 лет).   Измерение впутриглазного давления старше 40 лет					
При приёме на работу и 1раз в год носедиения и порементация на работу и 1раз в год не прил. 2 п. 17   При приёме на работу и 1раз в год не при приёме на работу и 1раз в год не при приёме на прил. 2 п. 17   При приёме на работу и 1раз в год не при приёме на прил. 2 п. 17   При приёме на прил. 2 п. 17   При приёме на посительство возбудителей кишечи нифекций и серологический авализ не показаниям. При приёме на посительство возбудителей кишечи нифекций не показаниям. При приёме на при при приёме на при при приёме на при					
Измерение внутриглазного давления старше 40 лет					
При приёме паработу и 1раз в год негодический отдел   При приёме паработу и 1раз в год негодическим отделом- врач-методист   Медицинский персонал прил. 2 п. 17   При приёме паработу и 1раз в год негодический отделом- врач-методист   При приёме паработу и 1раз в год негодический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателей). Клинический пароту и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечни инфекций и серологическое обследование па брюшной ти (при поступлении на работу). Исследование на неительство возбудителей кишечни инфекций и серологическое обследование па брюшной ти (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и поса на наличие патогенно стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для жещще стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для жещще тарше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет. Измерение внутриглазного давления старше 40 лет. Специалисты: оториноларинголог, дерматовенероле стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (джещши), инфекционитет (по показателей). Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ коми (4 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателей). Клинический скрининит (глокоза, колестерии).					1 1
11.         Заведующий организационном методическим отделом-врач-методическим отделом-врач-методист         Медицинекий персонал прил. 2 п. 17         При приёме на работу и 1 раз в год стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (д женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ.         Специалисты: оториноларинголог, дерматовенерож стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (д женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ.           12.         Врач-методист         Медицинский персонал прил. 2 п. 17         При приёме на работу и 1 раз в год прил. 2 п. 17         При приёме на работу и 1 раз в год прил. 2 п. 17         При приёме на работу и 1 раз в год прил. 2 п. 17         Специалисты: оториноларинголог, дерматовенерож стоматолог, нарколог, пеихиатр, терапевт, гинеколог (д женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография.           12.         Врач-методист         Медицинский персонал прил. 2 п. 17         При приёме на работу и 1 раз в год при прий. 2 п. 17         Специалисты: оториноларинголог, дерматовенерож стоматолог, нарколог, пеихиатр, терапевт, гинеколог (д женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателя). Биохимический скрининг (гнюкоза, холестерип).					измерение внутриглазного давления старше 40 лет
организационнометодическим отделомврач-методист  прил. 2 п. 17  работу и 1раз в год верач-методист  прил. 2 п. 17  работу и 1раз в год верач-методист  прил. 2 п. 17  работу и 1раз в год кенщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ крови (8 показателей). Клинический анализ крови (9 показателей). Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателей).					
методическим отделом- врач-методист  женщин), инфекционист (по показаниям).  Цифровая флюорография.  ЭКГ.  Клинический анализ крови (7 показателей).  Клинический анализ мочи (4 показателея).  Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).  Исследование крови па сифилис, мазки па гопорсю, женщин мазок на флору и атипичные клетки.  Исследование на посительство возбудителей кишечин инфекций и серологическое обследование на брюшной ти (при поступлении на работу).  Исследование на гельминтозы.  Мазок из зева и носа на наличие патогенно стафилококка.  Мамография или УЗИ молочных желёз (для женщи старше 40 лет).  Измерсние внутриглазного давления старше 40 лет  Специалисты: оториноларинголог, дерматовенероле стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (дженщин), инфекционист (по показаниям).  Цифровая флюорография.  ЭКГ.  Клинический анализ крови (7 показателей).	11.		_		
Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечни инфекций и серологическое обследование на брюшной ти (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенно стафилококка. Мамография или УЗИ молочных желёз (для женщи старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет отоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (д женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический скрининг (глюкоза, холестерин).		l =	прил.2 п. 17	работу и 1раз в год	
ЭКГ.   Клинический анализ крови (7 показателей).   Клинический анализ мочи (4 показателей).   Клинический анализ мочи (4 показателей).   Клинический анализ мочи (4 показателя).   Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).   Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, женщин мазок на флору и атипичные клетки.   Исследование на носительство возбудителей кишечни инфекций и серологическое обследование на брюшной ти (при поступлении на работу).   Исследование на гельминтозы.   Мазок из зева и носа на наличие патогенно стафилококка.   Мамография или УЗИ молочных желёз (для женщи старше 40 лет).   Измерение внутриглазного давления старше 40 лет   Измерение внутриглазного давления старше 40 лет   Специалисты: оториноларинголог, дерматовенерож стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (дженщин), инфекционист (по показаниям).   Цифровая флюорография.   ЭКГ.   Клинический анализ крови (7 показателей).   Клинический анализ мочи (4 показателя).   Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).		методическим отделом-			/· 1
Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на посительство возбудителей кишечни инфекций и серологическое обследование на брюшной ти (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенно стафилококка. Мамография или УЗИ молочных желёз (для женщи старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет  При приёме на прил. 2 п. 17 При приёме на работу и 1раз в год инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателея). Биохимический анализ мочи (4 показателея).		врач-методист			
Клинический анализ мочи (4 показателя).					ЭКГ.
Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).  Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, женщин мазок на флору и атипичные клетки.  Исследование на носительство возбудителей кишечни инфекций и серологическое обследование на брюшной ти (при поступлении на работу).  Исследование на гельминтозы.  Мазок из зева и носа на наличие патогенно стафилококка.  Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщи старше 40 лет).  Измерение внутриглазного давления старше 40 лет  При приёме на работу и 1раз в год гоматолог, нарколог, пеихиатр, терапевт, гинеколог (д женщин), инфекционист (по показаниям).  Цифровая флюорография.  ЭКТ.  Клинический анализ крови (7 показателей).  Клинический анализ мочи (4 показателя).  Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).					Клинический анализ крови (7 показателей).
Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечни инфекций и серологическое обследование на брюшной ти (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенно стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщи старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет  12. Врач-методист Медицинский персонал прил. 2 п. 17  При приёме на работу и 1раз в год стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (д женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).					Клинический анализ мочи (4 показателя).
Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечни инфекций и серологическое обследование на брюшной ти (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенно стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщи старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет  12. Врач-методист Медицинский персонал прил. 2 п. 17  При приёме на работу и 1раз в год стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (д женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).					Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечни инфекций и серологическое обследование на брюшной ти (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенно стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщи старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет  12. Врач-методист  Медицинский персонал прил. 2 п. 17  Медицинский персонал прил. 2 п. 17  При приёме на работу и 1раз в год стоматолог, психиатр, терапевт, гинеколог (д женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).					• ` • • •
Исследование на носительство возбудителей кишечни инфекций и серологическое обследование на брюшной ти (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенно стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщи старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет  12. Врач-методист  Медицинский персонал прил. 2 п. 17  При приёме на работу и 1раз в год стоматолог, парколог, психиатр, терапевт, гинеколог (дженщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).					
инфекций и серологическое обследование на брюшной ти (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенно стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщи старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет При приёме на работу и 1раз в год стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (д женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).					
Исследование на гельминтозы.  Мазок из зева и носа на наличие патогенно стафилококка.  Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщи старше 40 лет).  Измерение внутриглазного давления старше 40 лет  При приёме на работу и 1раз в год прил.2 п. 17  При приёме на работу и 1раз в год ненцину, инфекционист (по показаниям).  Цифровая флюорография.  ЭКГ.  Клинический анализ крови (7 показателей).  Клинический анализ мочи (4 показателя).  Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).					инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
Исследование на гельминтозы.  Мазок из зева и носа на наличие патогенно стафилококка.  Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщи старше 40 лет).  Измерение внутриглазного давления старше 40 лет  При приёме на работу и 1раз в год прил.2 п. 17  При приёме на работу и 1раз в год ненцину, инфекционист (по показаниям).  Цифровая флюорография.  ЭКГ.  Клинический анализ крови (7 показателей).  Клинический анализ мочи (4 показателя).  Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).					(при поступлении на работу).
стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщи старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет  12. Врач-методист  Медицинский персонал прил. 2 п. 17  Медицинский персонал прил. 2 п. 17  Медицинский персонал прил. 2 п. 17  При приёме на работу и 1раз в год стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (д женщин), инфекционист (по показаниям).  Цифровая флюорография.  ЭКГ.  Клинический анализ крови (7 показателей).  Клинический анализ мочи (4 показателя).  Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).					
Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщи старше 40 лет).  12. Врач-методист  Медицинский персонал прил. 2 п. 17  При приёме на работу и 1раз в год стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (д женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ.  Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).					Мазок из зева и носа на наличие патогенного
тарше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет При приёме на работу и 1раз в год на работу и 1раз					стафилококка.
тарше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет При приёме на работу и 1раз в год на работу и 1раз					Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
12. Врач-методист   Медицинский персонал прил.2 п. 17   При приёме на работу и 1раз в год на прил.2 п. 17   При приёме на работу и 1раз в год на прил.2 п. 17   При приёме на работу и 1раз в год на прил.2 п. 17   При приёме на работу и 1раз в год на прил.2 п. 17   При приёме на работу и 1раз в год на прил.2 п. 17   Специалисты: оториноларинголог, дерматовенероло стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (дженщин), инфекционист (по показаниям).   Цифровая флюорография. ЭКГ.   Клинический анализ крови (7 показателей).   Клинический анализ мочи (4 показателя).   Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).					
12. Врач-методист Медицинский персонал прил.2 п. 17 При приёме на работу и 1раз в год нарколог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (дерматовенеролого стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (дерматолого нарколого нарколого нарколого на призначения (дерматолого нарколого нарколого на призначения (дерматолого нарколого на призначения).  Напрамента и призначения (дерматолого на призначения (дерматолого на призначения) на призначения (дерматолого на призначения					1 1
прил.2 п. 17 работу и 1раз в год стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (д женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).	12.	Врач-методист	Медицинский персонал	При приёме на	
женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).			_		стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
Цифровая флюорография.  ЭКГ.  Клинический анализ крови (7 показателей).  Клинический анализ мочи (4 показателя).  Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).			_		
ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).					Цифровая флюорография.
Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).					
Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).					Клинический анализ крови (7 показателей).
Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).					
					Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
Ι Ι/Ι/(ΕΠΕΠΟΡΩΙΙΙΑ Ι/ΝΟΡΙΑ ΤΙΟ ΕΙΜΙΙΙΠΙΙΙΑ ΜΟΡΙΚΙ ΤΙΟ ΓΟΙΙΟΝΔΙΟ					Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).

				женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
13.	Врач-статистик	Медицинский персонал прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям).  Цифровая флюорография.  ЭКГ.  Клинический анализ крови (7 показателей).  Клинический анализ мочи (4 показателя).  Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).  Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки.  Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу).  Исследование на гельминтозы.  Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.  Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет).  Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
14.	Медицинский статистик	Медицинский персонал прил.2 п.17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей).

1101	Заведующий	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог
Кон	еультативно-поликлини			
		прил.2 п.17	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
15.	Медицинский регистратор	Медицинский персонал	При приёме на	Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог

	T	1 _ 2 4		
	поликлиническим	прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
	отделением - врач —	прил.2 п.17		Цифровая флюорография.
	кардиолог			ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
17.	Врач — кардиолог	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог
		Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п.17		Цифровая флюорография.
		1		ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				тиалик ил эсва и поса на наличис натоговного г
				стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин

				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
18.	Врач-сердечно-сосудистый	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог
	хирург	Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
10				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
19.	Старшая медицинская	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог
	сестра	Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				(при поступлении на расоту). Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного

				стафилококка.
				<u> </u>
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
20.	Медицинская сестра	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог
		Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
21.	Медицинская сестра	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог
	процедурной	Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4	L 2 L	женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография.
		iipiiii.2 ii. 17		ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф

				(
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
22.	Медицинский регистратор	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог
		Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография.
		1		ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				•
23.	Coorna vongyra	Молиционий попосия	При приёме на	Измерение внутриглазного давления старше 40 лет Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог
23.	Сестра — хозяйка	Медицинский персонал Биологический фактор -	работу и 1раз в год	
		l * *	раооту и траз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у

				женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
24.	Уборщик служебных помещений 1 разряда	Медицинский персонал прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
Кар	диологическое отделени	e № 1		
25.	Заведующий кардиологическим отделением №1 – врач- кардиолог	Медицинский персонал Биологический фактор - прил.1 п. 2.4 прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ.

				Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
26.	Врач — кардиолог	Медицинский персонал Биологический фактор - прил.1 п. 2.4 прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
27.	Старшая медицинская сестра	Медицинский персонал Биологический фактор -	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
	l coorpa	Dhohoi i icckiii quktop -	расоту и траз в год	cromatonor, napromor, nenanarp, repaired, ranteromor (для

		прил.1 п. 2.4 прил.2 п. 17		женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
28.	Медицинская сестра палатная (постовая)	Медицинский персонал Биологический фактор - прил.1 п. 2.4 прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Измерение внутриглазного давления старше 40 лет Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет).

				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
29.	Медицинская сестра	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог
		Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
30.	Медицинская сестра	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог
	процедурной	Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного

				1
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
31.	Сестра — хозяйка	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог
		Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
32.	Санитар	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог
02.		Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4	риооту и триз в год	женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография.
		11pns1.2 11. 1 /		ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ крови (7 показателеи). Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных
				•
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф

	T	T	Γ	
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
33.	Уборщик служебных	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог
	помещений 1 разряда	прил.2 п.17	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
	помещении г разряда	iipiii.2 ii.1 /	риооту и триз в год	женщин), инфекционист (по показаниям).
				Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
Kan	диологическое отделени	e № 2	ı	
34.	Заведующий	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог
	кардиологическим	Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
	отделением №2 - врач –	прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
	кардиолог	прил.2 п. 17		Цифровая флюорография.
	1,7			ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				внолимический скринині (тлюкоза, лолестерин).

				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Измерение внугриглазного давления старше 40 лет
35.	Врач функциональной диагностики	Медицинский персонал Биологический фактор - прил.1 п. 2.4 прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
36.	Врач — кардиолог	Медицинский персонал Биологический фактор - прил.1 п. 2.4 прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ.

		1		Ţ
37.	Старшая медицинская сестра	Медицинский персонал Биологический фактор - прил.1 п. 2.4 прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				ЭКГ.  Клинический анализ крови (7 показателей).  Клинический анализ мочи (4 показателя).  Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
20	Maryawayaya	Marrowanie	Пам учество сто	старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
38.	Медицинская сестра	Медицинский персонал Биологический фактор -	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для

	T	1 2 1	T	1 (
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
39.	Медицинская сестра	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог
	процедурной	Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография.
		•		ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				старше 40 лет).

				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
40.	Медицинская сестра	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог
	палатная (постовая)	Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
41.	Сестра — хозяйка	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог
		Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				(при поступлении на расоту). Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				IVIANUE IIS NEBA II HOCA HA HANIMIC HATOLEHHOLO

				стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
42.	Санитар	Медицинский персонал Биологический фактор - прил.1 п. 2.4 прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
43.	Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Медицинский персонал Биологический фактор - прил.1 п. 2.4 прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям).  Цифровая флюорография.  ЭКГ.  Клинический анализ крови (7 показателей).  Клинический анализ мочи (4 показателя).  Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).  Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки.  Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф

	T	T	T	
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
44.	Уборщик служебных	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог
	помещений 1 разряда	прил.2 п. 17	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
				женщин), инфекционист (по показаниям).
				Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
Отде	- еление анестезиологии-реани	Імации с палатами реани	мации и интенсивно	й терапии для взрослого населения
45.	Заведующий отделением	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	анестезиологии-	Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, хирург, невролог, офтальмолог, нарколог,
	реанимации — врач-	прил.1 п. 2.4		психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин),
	анестезиолог-реаниматолог	Физический фактор-		инфекционист (по показаниям).
	•	прил.1п. 4.1		Цифровая флюорография.
		прил.1 п.4.4		ЭКГ.
		прил.2 п. 17		Клинический анализ крови (7 показателей).
		1		Клинический анализ мочи (4 показателя).
L				

				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Острота зрения.
				Исследование бинокулярного зрения.
				Иветоощущение.
				Биомикроскопия сред глаза.
				виомикроскопия сред глаза. Скиаскопия.
				Рефрактометрия.
				Офтальмотонометрия для лиц старше 40 лет.
				Объём аккомодации для лиц моложе 40 лет.
				Динамометрия.
				Исследование функции вестибулярного аппарата.
				Исследование функции всетиоулирного анпарата.  Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Исследование крови на вирусные гепатиты В и С
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
46.	Врач — анестезиолог-	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	реаниматолог	Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, хирург, невролог, офтальмолог, нарколог,
		прил.1 п. 2.4		психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин),
		Физический фактор-		инфекционист (по показаниям).
		прил.1п. 4.1		Цифровая флюорография.
		прил.1 п.4.4		ЭКГ.
		прил.2 п. 17		Клинический анализ крови (7 показателей).
		-		Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Острота зрения.

				Исследование бинокулярного зрения. Цветоощущение.
				Биомикроскопия сред глаза.
				Скиаскопия.
				Рефрактометрия.
				Офтальмотонометрия для лиц старше 40 лет.
				Объём аккомодации для лиц моложе 40 лет.
				Динамометрия.
				Исследование функции вестибулярного аппарата.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Исследование крови на вирусные гепатиты В и С
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
47.	Старшая медицинская	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	сестра	Биологический фактор	работу и 1раз в год	стоматолог, офтальмолог, нарколог, психиатр, терапевт,
	1	прил.1 п. 2.4		гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям).
		Физический фактор-		Цифровая флюорография.
		прил.1п. 4.4		ЭКГ.
		прил.2 п. 17		Клинический анализ крови (7 показателей).
		-		Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Острота зрения.
				Исследование бинокулярного зрения.
				Цветоощущение.
				Биомикроскопия сред глаза.
				Скиаскопия.
				Рефрактометрия.

				Офтальмотонометрия для лиц старше 40 лет. Объём аккомодации для лиц моложе 40 лет. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
48.	Медицинская сестра-анестезист	Медицинский персонал Биологический фактор прил.1 п. 2.4 Физический факторприл.1п. 4.1 прил.1 п.4.4 прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1 раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, хирург, невролог, офтальмолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Острота зрения. Исследование бинокулярного зрения. Цветоощущение. Биомикроскопия сред глаза. Скиаскопия. Рефрактометрия. Офтальмотонометрия для лиц старше 40 лет. Динамометрия. Исследование функции вестибулярного аппарата. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы.

				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Исследование крови на вирусные гепатиты В и С
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
49.	Сестра — хозяйка	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
		Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Исследование крови на вирусные гепатиты В и С
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
50.	Санитар	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	_	Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, хирург, невролог, офтальмолог, нарколог,
		прил.1 п. 2.4		психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин),
		Физический фактор-		инфекционист (по показаниям).
		прил.1 п. 4.1		Цифровая флюорография.
		прил.2 п. 17		ЭКГ.
		_		Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).

51.	Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Медицинский персонал Биологический фактор - прил.1 п. 2.4 Физический фактор-	При приёме на работу и 1раз в год	Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Острота зрения. Динамометрия. Исследование функции вестибулярного аппарата. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Исследование крови на вирусные гепатиты В и С Измерение внутриглазного давления старше 40 лет Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, хирург, невролог, офтальмолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям).
				стафилококка.
51.	Младшая медицинская	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	сестра по уходу за	1	работу и 1раз в год	стоматолог, хирург, невролог, офтальмолог, нарколог,
	больными			· _ · _ · _ · _ · _ · _ · _ · _ · _
				1 ,
		прил.1 п. 4.1		Цифровая флюорография.
		прил.2 п. 17		ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Острота зрения.
				Динамометрия.
				Исследование функции вестибулярного аппарата.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.

				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Исследование крови на вирусные гепатиты В и С Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
	еление хирургического лечен			
52.	Заведующий отделением хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляцииврач- сердечно-сосудистый хирург	Медицинский персонал Биологический фактор прил.1 п. 2.4 прил. 2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям).  Цифровая флюорография.  ЭКГ.  Клинический анализ крови (7 показателей).  Клинический анализ мочи (4 показателя).  Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).  Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки.  Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу).  Исследование на гельминтозы.  Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.  Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет).  Исследование крови на вирусные гепатиты В и С и ВИЧ-инфекцию  Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
53.	Врач-сердечно-сосудистый хирург	Медицинский персонал Биологический фактор - прил.1 п. 2.4 Физический факторприл.1 п. 4.4 прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, офтальмолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя).

				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Острота зрения. Исследование бинокулярного зрения. Цветоощущение. Биомикроскопия сред глаза. Скиаскопия. Рефрактометрия. Офтальмотонометрия для лиц старше 40 лет. Объём аккомодации для лиц моложе 40 лет. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Исследование крови на вирусные гепатиты В и С и ВИЧ-инфекцию Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
54.	Врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению	Медицинский персонал Биологический фактор прил.1 п. 2.4 прил. 2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Измерение внутриглазного давления старше 40 лет  Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям).  Цифровая флюорография.  ЭКГ.  Клинический анализ крови (7 показателей).  Клинический анализ мочи (4 показателя).  Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).  Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки.  Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу).

				Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Исследование крови на вирусные гепатиты В и С и ВИЧ-инфекцию Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
55.	Врач — кардиолог	Медицинский персонал Биологический фактор прил.1 п. 2.4 прил. 2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Исследование крови на вирусные гепатиты В и С и ВИЧ-инфекцию Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
56.	Врач функциональной диагностики	Медицинский персонал Биологический фактор прил.1 п. 2.4 прил. 2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография.

				ЭКГ.  Клинический анализ крови (7 показателей).  Клинический анализ мочи (4 показателя).  Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).  Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки.  Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу).  Исследование на гельминтозы.  Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.  Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет).  Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
57.	Старшая медицинская сестра	Медицинский персонал Биологический фактор прил.1 п. 2.4 прил. 2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям).  Цифровая флюорография.  ЭКГ.  Клинический анализ крови (7 показателей).  Клинический анализ мочи (4 показателя).  Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).  Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки.  Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу).  Исследование на гельминтозы.  Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.  Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет).  Исследование крови на вирусные гепатиты В и С и ВИЧ-

				инфекцию Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
58.	Медицинская сестра	Медицинский персонал Биологический фактор прил.1 п. 2.4 прил. 2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Исследование крови на вирусные гепатиты В и С и ВИЧ-инфекцию Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
59.	Медицинская сестра палатная (постовая)	Медицинский персонал Биологический фактор прил.1 п. 2.4 прил. 2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки.

				Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Исследование крови на вирусные гепатиты В и С и ВИЧ-инфекцию Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
60.	Медицинская сестра процедурной	Медицинский персонал Биологический фактор прил.1 п. 2.4 прил. 2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям).  Цифровая флюорография.  ЭКГ.  Клинический анализ крови (7 показателей).  Клинический анализ мочи (4 показателя).  Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).  Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки.  Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу).  Исследование на гельминтозы.  Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.  Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет).  Исследование крови на вирусные гепатиты В и С и ВИЧ-инфекцию  Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
61.	Медицинская сестра перевязочной	Медицинский персонал Биологический фактор прил.1 п. 2.4	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям).

		прил. 2 п. 17		Цифровая флюорография.
		прил. 2 п. 17		ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Исследование крови на вирусные гепатиты В и С и ВИЧ-
				инфекцию
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
62.	Сестра — хозяйка	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
		Биологический фактор	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил. 2 п. 17		Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				<u> </u>
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин

				старше 40 лет). Исследование крови на вирусные гепатиты В и С и ВИЧ- инфекцию
63.	Санитар	Медицинский персонал Биологический фактор прил.1 п. 2.4 прил. 2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Измерение внутриглазного давления старше 40 лет Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет).
				Исследование крови на вирусные гепатиты В и С и ВИЧ-инфекцию Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
64.	Уборщик служебных помещений 1 разряда	Медицинский персонал прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям).  Цифровая флюорография.  ЭКГ.  Клинический анализ крови (7 показателей).  Клинический анализ мочи (4 показателя).  Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).  Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки.

				Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Исследование крови на вирусные гепатиты В и С и ВИЧ-инфекцию Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
	нтгеноперационная»	M	П	C
65.	Врач-сердечно-сосудистый хирург	Медицинский персонал Биологический фактор прил.1 п. 2.4 Физический факторприл.1 п. 3.1 прил.1 п.4.1 прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, хирург, невролог, офтальмолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Ретикулоциты. Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Острота зрения с коррекцией и без неё. Исследование бинокулярного зрения. Цветоощущение. Биомикроскопия сред глаза. Скиаскопия. Рефрактометрия. Офтальмоскопия глазного дна. Офтальмотонометрия для лиц старше 40 лет. Объём аккомодации для лиц моложе 40 лет. Динамометрия. Спирометрия.

				Исследование функции вестибулярного аппарата.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Исследование крови на вирусные гепатиты В и С и ВИЧ
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
66.	Врач по	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	рентгенэндоваскулярным	Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, хирург, невролог, офтальмолог, нарколог,
	диагностике и лечению	прил.1 п. 2.4		психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин),
		Физический фактор-		инфекционист (по показаниям).
		прил.1п. 3.1		Цифровая флюорография
		прил.1 п.4.1		ЭКГ.
		прил.1 п.4.4		Клинический анализ крови (7 показателей).
		прил.2 п. 17		Ретикулоциты.
		1		Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Острота зрения с коррекцией и без неё.
				Исследование бинокулярного зрения.
				Цветоощущение.
				Биомикроскопия сред глаза.
				Скиаскопия.
				Рефрактометрия.
				Офтальмоскопия глазного дна.
				Офтальмотонометрия для лиц старше 40 лет.
				Объём аккомодации для лиц моложе 40 лет.
				Динамометрия.
				Спирометрия.
				Исследование функции вестибулярного аппарата.

				Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Исследование крови на вирусные гепатиты В и С и ВИЧ Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
57.	Операционная медицинская сестра	Медицинский персонал Биологический фактор прил.1 п. 2.4 Физический факторприл.1 п. 3.1 прил.1 п.4.1 прил.1 п.4.4 прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, хирург, невролог, офтальмолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Ретикулоциты. Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Острота зрения с коррекцией и без неё. Исследование бинокулярного зрения. Цветоощущение. Биомикроскопия сред глаза. Скиаскопия. Рефрактометрия. Офтальмоскопия глазного дна. Офтальмоскопия глазного дна. Офтальмотонометрия для лиц старше 40 лет. Объём аккомодации для лиц моложе 40 лет. Динамометрия. Спирометрия. Исследование функции вестибулярного аппарата. Исследование на носительство возбудителей кишечных

				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Исследование крови на вирусные гепатиты В и С и ВИЧ
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
68.	Рентгенолаборант	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	•	Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, хирург, невролог, офтальмолог, нарколог,
		прил.1 п. 2.4		психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин),
		Физический фактор-		инфекционист (по показаниям).
		прил.1п. 3.1		Цифровая флюорография
		прил.1 п.4.1		ЭКГ.
		прил.1 п.4.4		Клинический анализ крови (7 показателей).
		прил.2 п. 17		Ретикулоциты.
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Острота зрения с коррекцией и без неё.
				Исследование бинокулярного зрения.
				Цветоощущение.
				Биомикроскопия сред глаза.
				Скиаскопия.
				Рефрактометрия.
				Офтальмоскопия глазного дна.
				Офтальмотонометрия для лиц старше 40 лет.
				Объём аккомодации для лиц моложе 40 лет.
				Динамометрия.
				Спирометрия.
				Исследование функции вестибулярного аппарата.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф

Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
---

Дне	вной стационар			
70.	Заведующий дневным	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	стационаром - врач — кардиолог	Биологический фактор прил.1 п. 2.4 прил. 2 п. 17	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
71.	Врач — кардиолог	Медицинский персонал Биологический фактор прил.1 п. 2.4 прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного

				стафилококка.
				±
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
72.	Старшая медицинская	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	сестра	Биологический фактор	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
73.	Медицинская сестра	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
/3.				
	палатная (постовая)	Биологический фактор	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф

	I			(
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
74.	Медицинская сестра	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	процедурной	Биологический фактор	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография.
		1		ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
			-	Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
75.	Сестра - хозяйка	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
		Биологический фактор	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у

76.	Санитар	Медицинский персонал Биологический фактор прил.1 п. 2.4 прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	женщин мазок на флору и атипичные клетки.  Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу).  Исследование на гельминтозы.  Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.  Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет).  Измерение внутриглазного давления старше 40 лет  Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям).  Цифровая флюорография.  ЭКГ.  Клинический анализ крови (7 показателей).  Клинический анализ мочи (4 показателя).  Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).  Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки.  Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу).  Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет).
Отп	  сление функциональной	U VIILTN93RVKARAЙ ПИ		Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
77.	Заведующий отделением	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
//.	функциональной и	Биологический фактор	работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
	ультразвуковой	прил.1 п. 2.4	раооту и траз в год	женщин), инфекционист (по показаниям).
	* *	прил.1 п. 2.4 прил.2 п. 17		женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография.
	диагностики - врач	прил.∠ п. 1 /		Дифровая флюорография. ЭКГ.
	функциональной			JNI.

78.	Врач функциональной	Медицинский персонал	При приёме на	Клинический анализ крови (7 показателей).  Клинический анализ мочи (4 показателя).  Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).  Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки.  Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу).  Исследование на гельминтозы.  Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.  Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет).  Измерение внутриглазного давления старше 40 лет  Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	диагностики	Биологический фактор прил.1 п. 2.4 прил.2 п. 17	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
79.	Врач ультразвуковой	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	диагностики	Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для

	T		T	
		прил.1 п. 2.4		женщин), офтальмолог, невролог, хирург, инфекционист
		Физический фактор-		(по показаниям).
		прил.1 п.4.1		Цифровая флюорография.
		прил.2 п. 17		ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Острота зрения
				Динамометрия
				Исследование функции вестибулярного аппарата
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
80.	Старшая медицинская	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	сестра	Биологический фактор	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография.
		1		ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.

				Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
81.	Медицинская сестра	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	1	Биологический фактор	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
0.2	N.C. C	) A	п "	Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
82.	Уборщик служебных	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	помещений	прил.2 п. 17	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям).
				женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ крови (7 показателеи). Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных

				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
Отд		ргии крови и гипербарич	неской оксигенации	
83.	Заведующий отделением гравитационной хирургии крови и гипербарической оксигенации — врачанестезиолог-реаниматолог	Медицинский персонал Биологический фактор прил.1 п. 2.4 прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	женщин), инфекционист (по показаниям).  Цифровая флюорография.  ЭКГ.  Клинический анализ крови (7 показателей).  Клинический анализ мочи (4 показателя).  Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).  Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки.  Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу).  Исследование на гельминтозы.  Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.  Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
0.4	D 1			старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
84.	Врач-трансфузиолог	Медицинский персонал Биологический фактор прил.1 п. 2.4 прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя).

				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
85.	Врач — анестезиолог-реаниматолог	Медицинский персонал Биологический фактор прил.1 п. 2.4 Физический факторприл.1п. 4.1 прил.1 п.4.4 прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, хирург, невролог, офтальмолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Острота зрения. Исследование бинокулярного зрения. Цветоощущение. Биомикроскопия сред глаза. Скиаскопия. Рефрактометрия. Офтальмотонометрия для лиц старше 40 лет. Объём аккомодации для лиц моложе 40 лет. Динамометрия. Исследование функции вестибулярного аппарата. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф

				(при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
86.	Врач -оториноларинголог	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
		Биологический фактор	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.
				Стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
87.	Врач — кардиолог	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
07.	Брил — кирдиолог	Биологический фактор	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4	расоту и траз в год	женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у

88.	Старшая медицинская сестра	Медицинский персонал Биологический фактор	При приёме на работу и 1раз в год	женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4 прил.2 п. 17		женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
89.	Операционная медицинская	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	сестра	Биологический фактор	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), офтальмолог, инфекционист (по показаниям).
		Физический фактор-		Цифровая флюорография.
		прил.1 п.4.4		ЭКГ.
		прил.2 п. 17		Клинический анализ крови (7 показателей).

гонорею, у
кишечных
юшной тиф
атогенного
ія женщин
тет
овенеролог,
еколог (для
<b>Q</b> .
сонорею, у
r, J
кишечных
юшной тиф
1
л л се

				Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
91.	Сестра - хозяйка	Медицинский персонал Биологический фактор прил.1 п. 2.4 прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
92.	Санитар	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
		Биологический фактор	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных

Отдо	еление клинической лаборат	орной лиагностики		инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
93.	Заведующий отделением клинической лабораторной диагностики - врач клинической лабораторной диагностики	Медицинский персонал Химический фактор прил. 1 п. 1.2.15, Биологический фактор прил.1 п. 2.4 прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1 раз в год по приложению 2 1 раз в 2 года по приложению 1	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, офтальмолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография ЭКГ.  Клинический анализ крови (7 показателей), ретикулоциты Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).  Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу).  Исследование на гельминтозы.  Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.  Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет).  Биомикроскопия переднего отрезка глаза Исследование крови на вирусные гепатиты В и С Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
94.	Врач клинической лабораторной диагностики	Медицинский персонал Химический фактор прил. 1 п. 1.2.15, Биологический фактор прил.1 п. 2.4	При приёме на работу и 1раз в год по приложению 2 1раз в 2года по приложению 1	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, офтальмолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография ЭКГ.

		прил.2 п. 17		Клинический анализ крови (7 показателей), ретикулоциты
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Биомикроскопия переднего отрезка глаза
				Исследование крови на вирусные гепатиты В и С
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
95.	Лаборант	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
		Химический фактор	работу и 1раз в год	стоматолог, офтальмолог, нарколог, психиатр, терапевт,
		прил. 1 п. 1.2.15,	по приложению 2	гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям).
		Биологический фактор	1раз в 2года по	Цифровая флюорография
		прил.1 п. 2.4	приложению 1	ЭКГ.
		прил.2 п. 17		Клинический анализ крови (7 показателей), ретикулоциты Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Биомикроскопия переднего отрезка глаза

				Исследование крови на вирусные гепатиты В и С Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
96.	Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант)	Медицинский персонал Химический фактор прил. 1 п. 1.2.15, Биологический фактор прил.1 п. 2.4 прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1 раз в год по приложению 2 1 раз в 2 года по приложению 1	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, офтальмолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография ЭКГ.  Клинический анализ крови (7 показателей), ретикулоциты Клинический анализ мочи (4 показателя).  Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).  Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки.  Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу).  Исследование на гельминтозы.  Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.  Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет).  Биомикроскопия переднего отрезка глаза Исследование крови на вирусные гепатиты В и С Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
97	Санитар	Медицинский персонал Биологический фактор прил.1 п. 2.4 прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, офтальмолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография ЭКГ.  Клинический анализ крови (7 показателей), ретикулоциты Клинический анализ мочи (4 показателя).  Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).  Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки.  Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф

				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Биомикроскопия переднего отрезка глаза.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Исследование крови на вирусные гепатиты В и С
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
98	Биолог	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	Brionor	Химический фактор	работу и 1раз в год	стоматолог, офтальмолог, нарколог, психиатр, терапевт,
		прил. 1 п. 1.2.15,	по приложению 2	гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям).
		Биологический фактор	1раз в 2года по	Цифровая флюорография
		прил.1 п. 2.4	приложению 1	ЭКГ.
		прил.1 п. 2.4 прил.2 п. 17	приложению т	Клинический анализ крови (7 показателей), ретикулоциты
		прил.2 п. 17		Клинический анализ крови (7 показателей), ретикулоциты Клинический анализ мочи (4 показателя).
				,
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Биомикроскопия переднего отрезка глаза
				Исследование крови на вирусные гепатиты В и С
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
99	Уборщик служебных	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	помещений 1 разряда	прил.2 п. 17	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
			_	женщин), инфекционист (по показаниям).
				Цифровая флюорография
				ЭКГ.

				Клинический анализ крови (7 показателей), ретикулоциты
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Исследование крови на вирусные гепатиты В и С
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
	иотерапевтическое отделени		T	
100	Заведующий	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	физиотерапевтическим	Биологический фактор	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
	отделением — врач-	прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
	физиотерапевт	прил.2 п. 17		Цифровая флюорография
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей)
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет

101	Медицинская сестра по	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	физиотерапии	Биологический фактор	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография
		1		ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей)
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
102	Медицинская сестра по	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	массажу	прил.2 п. 17	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
				женщин), инфекционист (по показаниям).
				Цифровая флюорография
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей)
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				IVIADUR NO DEBA NI HUCA HA HAJINANC ITATUTCHHUTU

				стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
103	Уборщик служебных помещений 1 разряда	Медицинский персонал прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей) Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
Рент	теновское отделение			
104	Заведующий рентгеновским отделением – врач — рентгенолог	Медицинский персонал Биологический фактор прил.1 п. 2.4 прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям).  Цифровая флюорография  ЭКГ.  Клинический анализ крови (7 показателей), ретикулоциты Клинический анализ мочи (4 показателя).  Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).  Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у

				женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
105	Рентгенолаборант	Медицинский персонал Химический фактор прил. 1 п. 1.2.15, Биологический фактор прил.1 п. 2.4 прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, офтальмолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография ЭКГ.  Клинический анализ крови (7 показателей), ретикулоциты Клинический анализ мочи (4 показателя).  Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).  Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки.  Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу).  Исследование на гельминтозы.  Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.  Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет).  Биомикроскопия переднего отрезка глаза Измерение внутриглазного давления старше 40 лет

106	Уборщик служебных	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
100	помещений 1 разряда	прил. 2 п. 17	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
	Transfer of Fastrada		I 2	женщин), инфекционист (по показаниям).
				Цифровая флюорография
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей)
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
П				
	емное отделение			
107	Заведующий приемным	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	отделением - врач —	Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
	кардиолог	прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей)
				Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.

108	Врач приемного отделения-врач-кардиолог	Медицинский персонал Биологический фактор - прил.1 п. 2.4 прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей) Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
109	Медицинская сестра приемного отделения	Медицинский персонал Биологический фактор - прил.1 п. 2.4 Физический фактор прил.1 п. 4.1 прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей) Клинический анализ мочи (4 показателя).

110 Санитар	Медицинский персонал Биологический фактор - прил.1 п. 2.4 прил.2 п. 17	При приёме на работу и 1раз в год	Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Исследование крови на вирусные гепатиты В и С Измерение внутриглазного давления старше 40 лет Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей) Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
Кардиологический дистанцион 111 Врач — кардиолог	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
111 рраз — кардиолог	Биологический фактор -	работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для

-	Ţ			
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей)
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
Цент	грализованное стерилизацио	нное отделение		
112	Медицинская сестра	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	стерилизационной	Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей)
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
1				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин

				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
112	M	M	П	
113	Медицинский дезинфектор	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
		Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4		женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей)
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
114	Санитар	Медицинский персонал	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
111	Cumrup	Биологический фактор -	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.1 п. 2.4	риооту и триз в год	женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография
		прил.2 п. 17		ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей)
				Клинический анализ крови (7 показателей) Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
1				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
1				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.

				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
115	Автоклавщик 4 разряда	Медицинский персонал	При приёме на	
113	Автоклавщик 4 разряда	Биологический фактор -	работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
			раооту и траз в год	женщин), инфекционист (по показаниям).
		прил.1 п. 2.4		· // 1 · · //
		прил.2 п. 17		Цифровая флюорография ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей)
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
Апте	) vec			измерение внутриглазного давления старше 40 лет
		T	т	
116	Заведующий аптекой	Реализация	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
		лекарственных средств	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		прил.2 п. 24		женщин), инфекционист (по показаниям).
				Цифровая флюорография
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей)
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.

117	Фармацевт	Реализация лекарственных средств прил.2 п.24	При приёме на работу и 1раз в год	Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу).  Исследование на гельминтозы.  Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.  Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет).  Измерение внутриглазного давления старше 40 лет  Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям).  Цифровая флюорография  ЭКГ.  Клинический анализ крови (7 показателей)  Клинический анализ крови (7 показателя).  Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).  Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки.  Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу).  Исследование на гельминтозы.  Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.  Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
118	Уборщик служебных	Реализация	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
	помещений 1 разряда	лекарственных средств прил.2 п. 24	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям).
				Цифровая флюорография ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей)
				Клинический анализ мочи (4 показателя).

				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
Пип	цеблок			
119	Заведующий производством	Персонал пищеблока прил.2 п.15 Физический фактор прил 1 п. 3.9	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), офтальмолог, невролог, инфекционист (по показаниям).  Цифровая флюорография.  ЭКГ.  Клинический анализ крови (7 показателей).  Клинический анализ мочи (4 показателя).  Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).  Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки.  Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу).  Исследование на гельминтозы.  Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.  Биомикроскопия сред глаза.  Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет).  Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
120	Повар 4 разряда	Персонал пищеблока	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,

		прил.2 п.15	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
		Физический фактор		женщин), офтальмолог, невролог, хирург, инфекционист
		прил 1 п. 3.9		(по показаниям).
		прил.1 п.4.1		Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф
				(при поступлении на работу).
				Исследование на гельминтозы.
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного
				стафилококка.
				Острота зрения
				Биомикроскопия сред глаза
				Динамометрия
				Исследование функции вестибулярного аппарата
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин
				старше 40 лет).
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
121	Кладовщик 2 разряда	Персонал пищеблока	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,
		прил.2 п.15	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для
				женщин), инфекционист (по показаниям).
				Цифровая флюорография.
				ЭКГ.
				Клинический анализ крови (7 показателей).
				Клинический анализ мочи (4 показателя).
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).
				Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.
				Исследование на носительство возбудителей кишечных
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф

			1						
				(при поступлении на работу).					
				Исследование на гельминтозы.					
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного					
				стафилококка.					
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин					
				старше 40 лет).					
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет					
122	Буфетчик 4 разряда	Персонал пищеблока	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенероло					
		прил.2 п.15	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для					
		mp.m.2 m.10	рисступтризвтед	женщин), инфекционист (по показаниям).					
				Цифровая флюорография.					
				ЭКГ.					
				Клинический анализ крови (7 показателей).					
				Клинический анализ мочи (4 показателя).					
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею,					
				женщин мазок на флору и атипичные клетки.					
				женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных					
				инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф					
				(при поступлении на работу).					
				Исследование на гельминтозы.					
				Мазок из зева и носа на наличие патогенного					
				стафилококка.					
				Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин					
				старше 40 лет).					
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет					
123	Мойщик посуды 2 разряда	Персонал пищеблока	При приёме на	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог,					
		прил.2 п.15	работу и 1раз в год	стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для					
		Физический фактор		женщин), офтальмолог, невролог, хирург, инфекционист					
		прил.1 п.4.1		(по показаниям).					
		_		Цифровая флюорография.					
				ЭКГ.					
				Клинический анализ крови (7 показателей).					
				Клинический анализ мочи (4 показателя).					
				Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).					

124	Vuvouu ii nakovui 2	Парадиан иницабиама	При приёмо че	Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Острота зрения Динамометрия Исследование функции вестибулярного аппарата Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин старше 40 лет). Измерение внутриглазного давления старше 40 лет
124	Кухонный рабочий 2 разряда	Персонал пищеблока прил.2 п.15 Физический фактор прил.1 п.4.1	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), офтальмолог, невролог, хирург, инфекционист (по показаниям).  Цифровая флюорография.  ЭКГ.  Клинический анализ крови (7 показателей).  Клинический анализ мочи (4 показателя).  Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин).  Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на атипичные клетки.  Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу).  Исследование на гельминтозы.  Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка.  Острота зрения  Динамометрия  Исследование функции вестибулярного аппарата  Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин

				старше 40 лет).			
				Измерение внутриглазного давления старше 40 лет			
125	Грузчик 1 разряда	Персонал пищеблока прил.2 п.15	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (дл. женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечны инфекций и серологическое обследование на брюшной тис (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщий старше 40 лет).			
126	Véanyuur auguséanuu	Парадиан нишаблака	При приёмо но	Измерение внутриглазного давления старше 40 лет			
126	Уборщик служебных помещений 1 разряда	Персонал пищеблока прил.2 п.15	При приёме на работу и 1раз в год	Специалисты: оториноларинголог, дерматовенеролог, стоматолог, нарколог, психиатр, терапевт, гинеколог (для женщин), инфекционист (по показаниям). Цифровая флюорография. ЭКГ. Клинический анализ крови (7 показателей). Клинический анализ мочи (4 показателя). Биохимический скрининг (глюкоза, холестерин). Исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, у женщин мазок на флору и атипичные клетки. Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф (при поступлении на работу). Исследование на гельминтозы.			

		Мазок	ИЗ	зева	И	носа	на	наличие	патогенного	
		стафилококка. Маммография или УЗИ молочных желёз (для женщин								
		старше 40 лет).								
		Измерение внутриглазного давления старше 40 лет								