

Таблица 2. Резюме рекомендаций по проведению скрининга в отношении бессимптомной формы ЗПА

	Содержание	Сила рекомендаций	Скрининговые тесты	Нормальный/ненормальный ЛПИ	Целевая аудитория	Дальнейшее тестирование
ACCF АНА	Тактика ведения пациентов с ЗПА	За (умеренные, настоятельные)	ЛПИ	нормальный ЛПИ (от 0,91 до 1,30)		Проведение теста ЛПИ, если ЛПИ в норме; ТВІ или PVR, если ЛПИ > 1,30
АНА АСС	Тактика ведения пациентов с ЗАНК	Вероятность вреда	Инвазивная и неинвазивная ангиография (например, СТА, МРА)			
BWG	Диагностика и лечение ЗПА	За (настоятельные)	Клиническое обследование, в том числе ЛПИ	ЛПИ < 0,9 предлагает ненормальный	<ul style="list-style-type: none"> • Субъекты от 50 до 69 лет, курящие, с диабетом, гипертонией, дислипидемией • Субъекты старше 70 	

	Содержание	Сила рекомендаций	Скрининговые тесты	Нормальный/ненормальный ЛПИ	Целевая аудитория	Дальнейшее тестирование
					лет <ul style="list-style-type: none"> • Субъекты с историей других ССЗ 	
CEVF	Тактика ведения пациентов с ПХ	За (умеренные-настоятельные)	Стандартное клиническое обследование, включая ЛПИ	нормальный ЛПИ (от 0,91 до 1,30), ЛПИ <0,9 полагали ненормальным	<ul style="list-style-type: none"> • Взрослые старше 50 лет с факторами риска возникновения атеросклероза • Взрослые старше 70 лет. 	Упражнение ЛПИ, если есть риск для ЗПА; ЛПИ в норме; без симптомов хромоты; нет других доказательств АС
ESC	Диагностика и лечение ЗПА	За (настоятельные)	ЛПИ		<ul style="list-style-type: none"> • Мужчины и женщины в возрасте >65 лет • Мужчины и женщины в возрасте до 65 лет, 	

	Содержание	Сила рекомендаций	Скрининговые тесты	Нормальный/ненормальный ЛПИ	Целевая аудитория	Дальнейшее тестирование
					отнесенные к группе с высоким риском возникновения сердечно-сосудистых заболеваний <ul style="list-style-type: none"> • Мужчины и женщины в возрасте >50 лет с семейной историей ЗАНК 	
GSA	Диагностика и лечение PAOD	За (настоятельные)	Клиническое обследование стоп, в том числе базовая оценка, анамнез и ФД, ЛПИ в состоянии покоя	Все пульсации прощупываются + ЛПИ 0,9–1,3 предполагают бессимптомную форму POAD.		Никаких дальнейших испытаний
IWGDF	Диагностика, прогноз и лечение ЗПА у пациентов с	За (настоятельные)	Неинвазивная диагностика	ЛПИ <0,9 считается ненормальным		В основном исключая

	Содержание	Сила рекомендаций	Скрининговые тесты	Нормальный/ненормальный ЛПИ	Целевая аудитория	Дальнейшее тестирование
	диабетической стопой		непосредственно у постели больного			ли случаи ЗПА при ЛПИ 0,9–1,3, ТВІ $\geq 0,75$ и при наличии TPDAW
SVS	Тактика ведения пациентов с бессимптомной формой атеросклеротического окклюзионного поражения нижних конечностей и хромоты	За (умеренные)	ЛПИ		Для пациентов с бессимптомной формой заболевания с повышенным риском возникновения (возраст старше 70 лет, курение, диабет, отклонения пульса от нормы) или наличием других сердечно-сосудистых	

	Содержание	Сила рекомендаций	Скрининговые тесты	Нормальный/ненормальный ЛПИ	Целевая аудитория	Дальнейшее тестирование
					заболеваний	
USPSTF	Проведение скрининга в отношении ЗПА	Недостаточные данные	ЛПИ			
WHS	Тактика ведения пациентов с артериальными язвами	За (настоятельные)	Определение формы доплеровских волн с помощью портативного аппарата с аудиовыходом Трехфазный импульс			

Сокращения: ЛПИ - лодыжечно-плечевой индекс, ACCF AHA - Американский колледж кардиологического фонда, Целевая рабочая группа Американской ассоциации кардиологов, AGREE - оценочный инструмент анализа руководств (клинических рекомендаций), AHA АКК - Американский колледж кардиологии, Целевая рабочая группа Американской ассоциации кардиологов, АС - атеросклероз, ИМТ - индекс массы тела, CEVF - Центрально-европейский сосудистый форум, СТА - компьютерная томографическая ангиограмма, CV - сердечно-сосудистый, ESC - Европейское общество кардиологов, GSA - Немецкое общество ангиологии, IC - перемежающаяся хромота, IWGDF - Международная рабочая группа по диабетической стопе, ЗАНК - заболевания артерий нижних конечностей, МРА - магнитно-резонансная ангиография, ЗПА - заболевание периферических артерий, PAOD – окклюзионная болезнь периферических артерий, ФД - физикальная диагностика, SVS - Общество сосудистой хирургии, TASC - Трансатлантический межобщественный консенсус, TBI - пальце-плечевой индекс, TPDAW - трехфазная форма доплеровской артериальной волны на стопе, USPSTF - целевая рабочая группа по профилактическим услугам США, WHS - Общество лечения ран.