

## 2024년 기능보강사업 1차 수요사업에 대한 장비심의(안) 평가점수

구분	평가항목	배점	Gastrovideo Scope (위내시경 Scope Water Jet 기능 미포함)	Gastrovideo Scope (위내시경 Scope Water Jet 기능 포함)	Colonvideo Scope (대장내시경 Scope)
① 구매시급성 (30)	신규 진료과 개설 시점 확충과의 연관, 특수상행 발생에 따른 구매 시급 여부	10	10	10	9
	진료 상 필수 장비 여부	10	10	10	10
	기존장비 노후도 및 유사장비 보유(대체가능) 여부	10	10	10	10
	소계	30	30	30	29
② 활용도 및 지속성 (25)	예산활용 건수	10	10	10	10
	진료과 유지 가능성, 진료과장 교체나 타 장비와 호환할 경우	10	10	10	10
	여러 진료부서 공동 사용 가능성 여부	5	5	5	5
	소계	25	25	25	25
	의료진 확보 및 장비운영 시점의 일치여부	10	10	10	10
③ 인력 및 시설 충분성 (15)	장비 설치 공간 확보 가능 여부	5	5	5	5
	소계	15	15	15	15
	구매가격 및 예상 유지보수 비용 적절성	10	10	10	10
④ 비용효과성 (15)	예상 진료수익 및 수지분석 적절성	5	5	5	5
	소계	15	15	15	15
	장비 규격(사양) 선정의 타당성	5	5	5	5
⑤ 장비 성능 및 규격 (15)	조직의 난이도 및 장비 내구성	5	5	5	5
	범용 사용 여부(타 기관 사용사례)	5	5	5	5
	소계	15	15	15	15
합계		100	100	100	99

평가자 : 병원장 김철호

(인)



## 2024년 기능보강사업 1차 수요사업에 대한 장비심의(안) 평가점수

구분	평가항목	배점	Gastrovideo Scope (위내시경 Scope Jet 기능 미포함)	Gastrovideo Scope (위내시경 Scope Weter Jet 기능 포함)	Colonovideo Scope (대장내시경 Scope)
① 구매시급성 (30)	신규 진료과 개설 시설 확충과의 연관, 특수상행 발생에 따른 구매 시급 여부	10	9	9	8
	진료상 필수 장비 여부	10	9	9	10
	기준장비 노후도 및 유사장비 보유(대체가능) 여부	10	10	10	9
	소계	30	28	28	27
	예상활용 건수	10	10	10	10
② 활용도 및 지속 성 (25)	진료과 유지 가능성, 진료과장 교체나 타 장비와 호환할 경우	10	10	10	10
	여러 진료부서 공동 사용 가능 여부	5	5	5	5
	소계	25	25	25	25
	의료진 확보 및 장비운영 시점의 일치여부	10	10	10	10
	장비 설치 공간 확보 가능 여부	5	5	5	5
③ 인력 및 시설 충분성 (15)	소계	15	15	15	15
	구매가격 및 예상 유지보수 비용 적절성	10	9	9	9
	예상 진료수익 및 수치분석 적절성	5	5	5	5
	소계	15	14	14	14
	장비 규격(사양) 선정의 타당성	5	5	5	4
④ 비용효과성 (15)	조작의 난이도 및 장비 내구성	5	5	5	5
	비용 사용 여부(타 기관 사용사례)	5	5	5	5
	소계	15	15	15	14
	소계	15	15	15	14
	합계	100	97	97	95

평가자: 관리부원장 이미연



## 2024년 기능보강사업 1차 수요사업에 대한 장비심의(안) 평가점수

구분	평가항목	배점	Gastrovideo Scope (위내시경 Scope Water Jet 기능 미포함)	Gastrovideo Scope (위내시경 Scope Water Jet 기능 포함)	Colonvideo Scope (대장내시경 Scope)
① 구매시급성 (30)	신규 진료과 개설 시점 확충과의 연관, 특수성행 발성에 따른 구매 시급 여부	10	10	10	10
	진료 상 필수 장비 여부	10	10	9	9
	기준장비 노후도 및 유사장비 보유(대체가능) 여부	10	9	9	9
	소계	30	29	28	23
② 활용도 및 지속 성 (25)	예산활동 건수	10	10	10	9
	진료과 유지 가능성, 진료과정 교체나 타 장비와 호환할 경우	10	9	9	9
	여러 진료부서 공동 사용 가능 여부	5	5	5	5
	소계	25	24	24	23
③ 인력 및 시설효 율성 (15)	의료진 확보 및 장비운영 시점의 일치여부	10	9	9	9
	장비 설치 공간 확보 가능 여부	5	5	5	5
	소계	15	14	14	14
	구매가격 및 예산 유지보수 비용 적절성	10	10	9	9
④ 비용효과성 (15)	예산 진료수의 및 수치분석 적절성	5	5	5	5
	소계	15	15	14	14
	장비 규격(수량) 선정의 타당성	5	5	4	4
	조직의 난이도 및 장비 내구성	5	5	5	5
⑤ 장비 성능 및 규격 (15)	범용 사용 여부(타 기관 사용사례)	5	5	5	5
	소계	15	15	14	14
	합계	100	99	94	93

평가자: 총무팀장 김찬숙

김찬숙

## 2024년 기능보강사업 1차 수요사업에 대한 장비심의(안) 평가점수

구분	평가항목	배점	Gastrovideo Scope (위내시경 Scope Water Jet 기능 미포함)	Gastrovideo Scope (위내시경 Scope Water Jet 기능 포함)	Colonoscopy Scope (대장내시경 Scope)
① 구매시급성 (30)	신규 진료과 개설 시점 확충과의 연관, 특수상행 발생에 따른 구매 시급 여부	10	10	10	10
	진료 상 필수 장비 여부	10	10	10	10
	기준장비 노후도 및 유사장비 보유(대체가능) 여부	10	10	10	10
	소계	30	30	30	30
② 활용도 및 지속성 (25)	예산활용 건수	10	10	10	10
	진료과 유지 가능성, 진료과정 교체나 타 장비와 호환할 경우	10	10	10	10
	여러 진료부서 공동 사용 가능 여부	5	5	5	5
	소계	25	25	25	25
③ 인력 및 시설통분성 (15)	이로진 확보 및 장비운영 시점의 일치여부	10	10	10	10
	장비 설치 공간 확보 가능 여부	5	5	5	5
	소계	15	15	15	15
	④ 비용효과성 (15)	구매가격 및 예상 유지보수 비용 적절성	10	10	10
예산 진료수의 및 수치분석 적절성		5	5	5	5
소계		15	15	15	15
⑤ 장비 성능 및 규격 (15)		장비 규격(사용) 선정의 타당성	5	5	5
	조직의 난이도 및 정비 내구성	5	5	5	5
	범용 사용 여부(타 기관 사용사례)	5	5	5	5
	소계	15	15	15	15
합계		100	100	100	100

평가자: 간호팀장 강성주 *강성주*

## 2024년 기능보강사업 1차 수요사업에 대한 장비심의(안) 평가점수

구분	평가항목	배점	Gastrovideo Scope		
			(위내시경 Scope Water Jet 기능 미포함)	(위내시경 Scope Water Jet 기능 포함)	Colonovideo Scope (대장내시경 Scope)
① 구매시금성 (30)	신규 진료과 개설, 시설 확충과의 연관, 특수상황 발생에 따른 구매 시금 여부	10	9	9	9
	진료 상 필수 장비 여부	10	10	10	10
	기존장비 노후도 및 유지정비 보유(대체가능) 여부	10	9	9	9
	소계	30	28	28	28
	예상활동 건수	10	10	10	10
② 활용도 및 지속성 (25)	진료과 유지 가능성, 진료과정 교체나 타 장비와 호환할 경우	10	10	10	10
	여러 진료부서 공동 사용 가능 여부	5	5	5	5
	소계	25	25	25	25
	의료진 확보 및 장비운영 시점의 일치여부	10	10	10	10
	진비 설치 공간 확보 가능 여부	5	5	5	5
③ 인력 및 시설 충분성 (15)	소계	15	15	15	15
	구매가격 및 예상 유지보수 비용 적절성	10	10	10	10
	예상 진료수익 및 수치분석 적절성	5	5	5	5
	소계	15	15	15	15
	장비 규격(시양) 선정의 타당성	5	5	5	5
④ 비용효과성 (15)	조작의 난이도 및 정비 내구성	5	5	5	5
	범용 사용 여부(타 기관 사용사례)	5	4	4	4
	소계	15	14	14	14
	합계	100	99	99	99

평가자: 원무팀장 권영훈



## 2024년 기능보강사업 1차 수요사업에 대한 장비심의(안) 평가점수

구분	평가항목	배점	Gastrovideo Scope (위내시경 Scope Water Jet 기능 미포함)	Gastrovideo Scope (위내시경 Scope Water Jet 기능 포함)	Colonvideo Scope (대장내시경 Scope)
① 구매시금성 (30)	신규 진료과 개설, 시설 확충과의 연관, 특수상황 발생에 따른 구매 시금 여부	10	10	10	10
	진료 상 필수 장비 여부	10	10	9	10
	기존장비 노후도 및 유사장비 보유(대체가능) 여부	10	10	9	10
	소계	30	30	28	30
② 활용도 및 지속 성 (25)	예산활용 건수	10	10	10	10
	진료과 유지 가능성, 진료과장 교체나 타 장비와 호환할 경우	10	10	9	10
	여러 진료부서 공동 사용 가능 여부	5	5	4	5
	소계	25	25	23	25
③ 인력 및 시설 충분성 (15)	의료진 확보 및 정비운영 시점의 일치여부	10	10	16	10
	장비 설치 공간 확보 가능 여부	5	5	4	5
	소계	15	15	14	15
	구매가격 및 예상 유지보수 비용 적절성	10	10	10	10
④ 비용효과성 (15)	예산 진료수의 및 수치분석 적절성	5	5	4	5
	소계	15	15	14	15
	장비 규격(사양) 선정의 타당성	5	5	5	5
	조적의 단이도 및 정비 내구성	5	5	4	5
⑤ 정비 성능 및 규격 (15)	범용 사용 여부(타 기관 사용사례)	5	5	4	5
	소계	15	15	13	15
	합계	100	100	92	100

평가자 : 영주시보건소 의약관리팀 박복수

박복수

## 2024년 기능보강사업 1차 수요사업에 대한 장비심의(안) 평가점수

구분	평가항목	배점	Gastrovideo Scope (위내시경 Scope Water Jet 기능 미포함)	Gastrovideo Scope (위내시경 Scope Water Jet 기능 포함)	Colonovideo Scope (대장내시경 Scope)
① 구매시금성 (30)	신규 진료과 개설, 시술 확충과의 연관, 특수상황 발생에 따른 구매 시금 여부	10	60	60	60
	진료 상 필수 장비 여부	10	60	60	60
	기존장비 노후도 및 유사장비 보유(대체가능) 여부	10	60	60	60
	소계	30	30	30	30
	예상활동 건수	10	60	60	60
② 활용도 및 지속 성 (25)	진료과 유지 가능성, 진료과정 교체나 타 장비와 호환할 경우	10	60	60	60
	여러 진료부서 공동 사용 가능 여부	5	5	5	5
	소계	25	25	25	25
	의료진 확보 및 장비운영 시점의 일치여부	10	60	60	60
	장비 설치 공간 확보 가능 여부	5	5	5	5
③ 인력 및 시설 충분성 (15)	소계	15	15	15	15
	구매가격 및 예상 유지보수 비용 적절성	10	60	60	60
	예상 진료수의 및 수치분석 적절성	5	5	5	5
	소계	15	15	15	15
	장비 규격(사양) 선정의 타당성	5	5	5	5
④ 장비 성능 및 규격 (15)	조적의 난이도 및 장비 내구성	5	5	5	5
	범용 사용 여부(타 기관 사용사례)	5	5	5	5
	소계	15	15	15	15
	합계	100	600	600	600

평가자 : 영주시건강가정다문화가족지원센터

함 미 자 (인)



## 2024년 기능보강사업 1차 수요사업에 대한 장비심의(안) 평가점수

구분	평가항목	배점	Gastrovideo Scope (위내시경 Scope Water Jet 기능 미포함)	Gastrovideo Scope (위내시경 Scope Water Jet 기능 포함)	Colonvideo Scope (대장내시경 Scope)
① 구매시급성 (30)	신규 진료과 개설 시점 확충과의 연관, 특수상행 발성에 따른 구매 시급 여부	10	10	10	10
	진료 상 필수 장비 여부	10	10	10	10
	기존장비 노후도 및 유사장비 보유(대체가능) 여부	10	10	10	10
	소계	30	30	30	30
② 활용도 및 지속 성 (25)	예산활용 건수	10	10	10	10
	진료과 유지 가능성, 진료과정 교체나 타 장비와 호환할 경우	10	10	10	10
	여러 진료부서 공동 사용 가능 여부	5	5	5	5
	소계	25	25	25	25
③ 인력 및 시설 충분성 (15)	의료진 확보 및 장비운영 시점의 일치여부	10	10	10	10
	장비 설치 공간 확보 가능 여부	5	5	5	5
	소계	15	15	15	15
	구매가격 및 예상 유지보수 비용 적절성	10	10	10	10
④ 비용효과성 (15)	예산 진료수의 및 수치분석 적절성	5	5	5	5
	소계	15	15	15	15
	장비 규격(사업) 선정의 타당성	5	5	5	5
	조적의 난이도 및 정비 내구성	5	5	5	5
⑤ 정비 성능 및 규격 (15)	범용 사용 여부(타 기관 사용사례)	5	5	5	5
	소계	15	15	15	15
	합계	100	100	100	100

평가자: 구매담당 안병길 안병길