

# 1. 공통 의학용어

## 1. 의식 수준 (평가날 8/28)

약어	의학용어	뜻	
M/S	mental state	의식 수준	
	Alert	명료	
	confusion	혼돈	
	drowsy	기면	
	stupor	혼미	
	semicoma	반혼수	
	coma	혼수	

## 2. 활력징후 (평가날 8/29)

약어	의학용어	뜻	
V/S	vital sign	활력징후	
TPR	temperature, pulse, respiration	체온, 맥박, 호흡	
HR	heart rate	심박수	
PR	pulse rate	맥박	
BP	blood pressure	혈압	
BT	body temperature	체온	
RR	respiratory rate	호흡수	
BST	blood sugar test	혈당검사	
SpO2, sat	saturation of percutaneous oxygen	경피적산소포화도	[pə'rkju:tíniəs]

## 3. 식이 (평가날 8/30)

약어	의학용어	뜻	발음기호
TPN	total parenteral nutrition	완전 비경구 영양	[pæ'rentərəl] [nju'tríʃən]
NPO	nil per os(nothing by mouth)	금식	
SOW	sips of water	물 조금씩	
LD	liquid diet	유동식(미음)	[líkwɪd]
SD	soft diet	연식(죽)	
RD	regular diet	상식(밥) -규칙적인 식사	
GD	general diet	일반식	
TD	tolerable diet	가능한 식이	[tə'lərəbəl/tól-]
	high calorie diet	고열량식	
	low salt diet	저염식	
	special therapeutic diet	특별 치료식	[θerə'pjú:tík]

4. 간호기록(평가날 8/31-9/12까지 10개씩) 매주 금요일은 월~목 4일분 재평가

약어	의학용어	뜻	발음기호
abd	abdomen	복부	[æbdəmən, æbdou-]
ABR	absolute bed rest	절대 침상 안정	[æbsəlùt]
	bed making	침상 만들기	
BR	bed rest	침상안정	
	bed sore/ pressure sore/ sore	욕창	
	cardex	카드엑스, 인계장, 간호기록지	
	cardiopulmonary resuscitation	심폐소생술	càrdio·púlmonary [ rɪsʌsɪ'teɪʃn]
	chamber	수액 점적통	
	charting	기록하다, 기록	
	clamp/clamping	막다, 차단하다	
	connect	연결하다	
DOA	death on arrival	도착시 사망	[əráivəl]
D/C	discharge	퇴원	
D/C	discontinue	중단	
DNR	do not resuscitation	소생술포기	
Dx	diagnosis	진단	[dàìəgnóusis]
d/t	due to	~ 때문에, ~로 인한	
	expire	사망	
	fail	실패하다	
imp.	impression	추정진단	[impréʃən]
I&O	input & output	섭취 & 배설	
	irritable	불안정한	
	IV pole stand	폴대, 이동식 수액걸이 대	
	keep	유지하다	
Lt	left	왼쪽	
	loose	풀어지다. 영성하다	
M-care	mouth care	구강간호	
N/V	nausea/vomiting	오심/구토	
noti	notify	보고하다	
obs	observation	관찰	

약어	의학용어	뜻	발음기호
OP	operation	수술	[əpə'reɪʃən/ɔp-]
	oral care	구강간호	
	order	처방	
pt	patient	환자	[p'eɪʃənt]
P-care	perineal care	회음부 간호	[pə'reɪni:əl]회음의
PT	physical therapy	물리치료	[fɪzɪkəl]
	plaster	반창고, 테이프	
	poor	부실하다	
POD	post operative day	수술 후 날짜	
prep	preparation	준비하다	[ prepə'reɪʃn]
Px	prognosis	예후	[prəgnóusis/prɒg]
	pus pan, kidney basin	농반(곡반)	[béisən]
	reading	판독하다	
Rx	recipe	처방	[résəpi:]
	refuse	거부하다	
	regurge/regurgitation	역류하다/역류	리거지/리거지테이션
	remain	남아있다	
	remove	제거하다	
Rt	right	오른쪽	
	rounding	회진하다	
	routine	정기적인, 일상적인	
	side rail	침상난간	
	skip	생략하다	
	stable	안정적인	
s/p	statue post operation	수술 후 상태	
S-car	stretcher car	이동식 침대	
	syringe	주사기	
	tourniquet	지혈대, 토니켓	[túərnikit, té:r]
T/F	transfusion	수혈	
Tx	treatment	치료	
U	unit	단위	
V/O	verbal order	구두처방	
	voiding	배뇨	
W/C	wheel chair	휠체어	
c	with	함께	

예) occupational therapy(작업치료) c physical therapy(물리치료) OT c PT

## 5. 입원기록

약어	의학용어	뜻	발음기호
adm	admission	입원	[ædmɪʃən, əd-]
BMR	basal metabolic rate	기초대사율	[mètəbólik/-ból-]
cal	calories	칼로리	
CC	chief complaint	주호소	[kəmpléint]
Dx	diagnosis	진단	[dàɪəgnóusis]
DDx	differential diagnosis	감별진단	[dɪfərənjəl]
FHx	family history	가족력	
F	female	여자	
f/u	follow up	추적 관찰	
f/e	further evaluation	추적 평가	[fərðər]
ht	height	신장	
Hx, h/o	history	과거력	
M	male	남자	
PHx	past history	과거력	
PEx	physical examination	신체검진(신체사정)	[ɪgzæmənේɪʃən]
r/o	rul out	추정 진단	
SHx	society history	사회력	
sx	symptom	증상	
	transfer	전동, 전실, 전원	
wt	weight	체중	

## 6. 검사

약어	의학용어	뜻	발음기호
Bx	biopsy	생검, 조직검사	
CT	computed tomography	전산화 단층촬영	
	abnormal	비정상	
Cx	culture	배양검사	
lab	laboratory	실험실, 검사	[ 'læbrətɔ:ri]
MRI	magnetic resonance imaging	자기공명검사	[ 'rezənəns]
MMSE	mini-mental state examination	간이정신상태검사	
Neg	negartive	음성	
	normal	정상	
N-S	normal state	정상	
oc	on call	(검사)준비 후 대기, 부르는 대로	
	permission	동의서	
Pos	positive	양성	
PET	positron emission tomography	양전자 방출 단층촬영	[ i'mɪʃn ]
U/A	urin analysis	소변검사	
US	ultra sonography	초음파	
w/u	work up	검사하다	
WNL	within normal limit	정상범위 내	

## 2. 신체 의학용어

### 신체의 위치 방향, 자세

약어	의학용어	뜻	
	flexion	굴곡	[ 'flekʃn]
	extension	신전	[ ɪk'stenʃn ]
	abduction	외전	[ æbdʌkʃən ]
	adduction	내전	[ ədʌkʃən ]
	rotation	회전	
	circumduction	회선	써컴덕션
	pronation	회내(엷침)	[ prounéiʃən ]
	supination	회외(뒤침)	[ sù:pənéiʃən ]
	inversion	내번(안쪽번짐)	[ ɪn'vɜ:rʃn; ɪn'vɜ:rʃʒn]

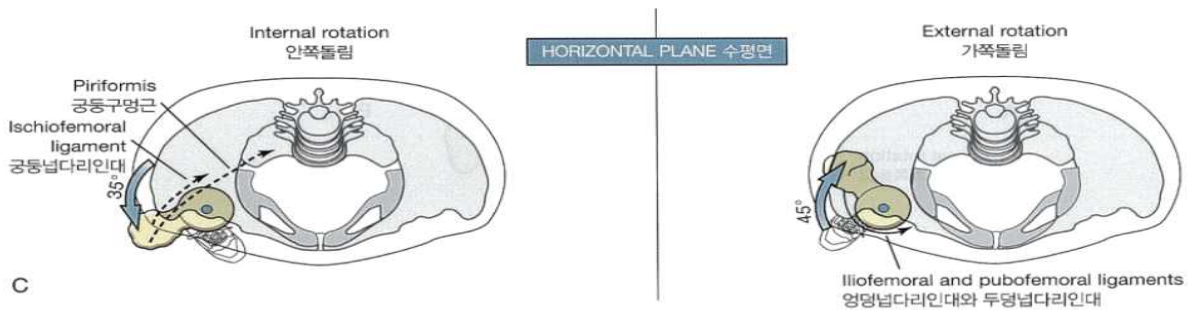
약어	의학용어	뜻	발음기호
	eversion	외번(가쪽번짐)	[ ivé:rʒən ]
	protraction	전진(내밌)	[ proutrækʃən,prə- ]
	retraction	후퇴(들임)	
	elevation	거상(올림)	
	depression	하제(내림)	
	caudal	꼬리	
	cranial	머리	
	dorsal	등	
	inguinal	서혜부	
	medial	안	
	proximal	근위(몸쪽)	
	spine	척수	
	ventral	앞	
	visceral	내장	[ 'visərəl ]
Ant.	anterior	앞	
	inferior	아래	
pos.	posterior	뒤	
	superior	위	
AE	above elbow	팔꿈관절 위	
AP	anterior-posterior	앞-뒤쪽 방향	
BE	below elbow	팔꿈관절 아래	
AK	above knee	무릎관절 위	
BK	below knee	무릎관절 아래	
LE	lower extremity	다리	
PA	posterior-anterior	뒤-앞쪽 방향	
UE	upper extremity	팔	
	supine position	앙와위	
	prone position	복위	
	fowler's position	파울러체위	
	sitting position	좌위	
	semi-fowler's position	반파울러 체위	
	semi-sitting position	반좌위	
	dorsal recumbent position	배횡와위	
	lithotomy position	쇄석위	
	knee-chest position	슬흉위	

약어	의학용어	뜻	
	sims position	심스체위	
	lateral position	측위	
	lateral recumbent position	측와위	
	recumbent position	와위	[ rɪ'kʌmbənt ]
	trendelenburg position	트렌델렌버그 체위	
ROM	range of motion	관절가동범위	
PR, RT	physical restraint	신체보호대, 신체억제(대)	

오늘은 보충을 해보려고 하는데요. 제가 관절 움직임에 대해서 설명할 때 기본 움직임에 대해서만 설명했기 때문에 응용된 **회돌림(circumduction)**에 대해서 헷갈리시는 분들이 계신 것 같더라고요.

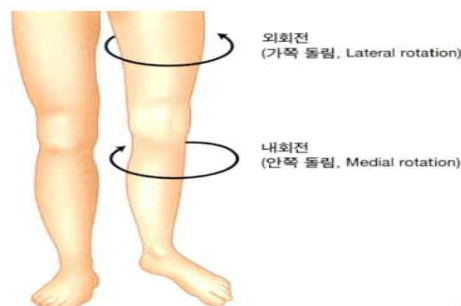
그래서 오늘은 **회돌림(circumduction)**에 대해서 공부를 한번 해보도록 하겠습니다!!

많은 분들이 회돌림(circumduction)과 돌림(회전, rotation)이 헷갈리시는 분들이 있으신 것 같아요. 이 부분을 조금 더 정리해보도록 할게요.



엉덩관절(hip joint)로 예를 들어 보면 **돌림(rotation)**은 넙다리뼈(femur)가 안쪽(internal)과 가쪽(external)으로 돌아가는 움직임이에요. 그래서 위에 그림처럼 넙다리뼈가 안쪽으로 돌아가면 **안쪽돌림(internal rotation)**, 가쪽으로 돌아가면 **가쪽돌림(external rotation)**이 되죠.

위에 왼쪽 그림을 보시면 넙다리뼈(femur)가 안쪽돌림(internal rotation)이 됨에 따라 **발의 방향도 안쪽(internal)**을 보는 것을 보실 수 있어요. 오른쪽 그림에는 넙다리뼈(femur)가 가쪽돌림(external rotation)이 됨에 따라 **발의 방향도 가쪽(external)**을 보게 됩니다.

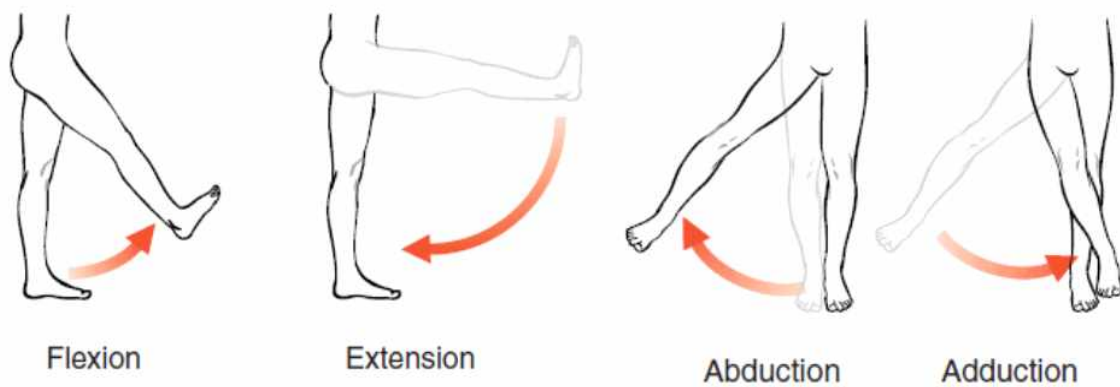


Chris Jamey, 근골격 해부학, 군자출판사, 2015.04.01, 15p

이게 **돌림(rotation)**입니다.

그러면 **회돌림(circumduction)**은 뭘까요???

**회돌림(circumduction)**은 어깨관절이나 엉덩관절 또는 목관절 등에서 가능한 **원을 그리는 듯한 움직임**을 설명하는 용어예요.

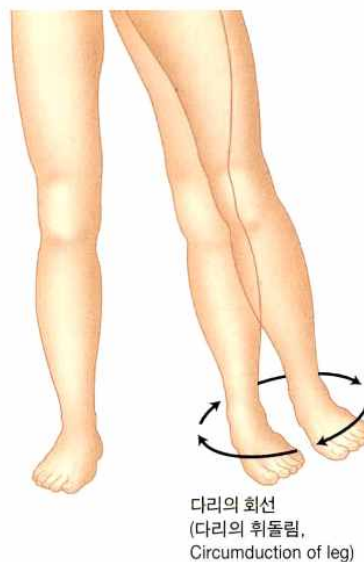


LYNN S. LIPPERT, clinical kinesiology and anatomy, FaDavisCo, 2010,11,19, 262p

기본적으로 4가지의 관절 동작의 조합으로 만들어 낼 수 있는 움직임이에요.

그 움직임은 굽힘(flexion), 벌림(abduction), 펴기(extension), 모음(adduction)으로 수행할 수 있죠.

4가지 동작은 순서대로 한번 해보세요. 먼저 엉덩관절을 굽힘(flexion)하면서 벌림(abduction)쪽으로 다리를 움직여주고 그 다음 엉덩관절을 펴기(extension)하면서 모음(adduction)을 해주시면서 다리를 원래 위치로 돌리면 돼요.



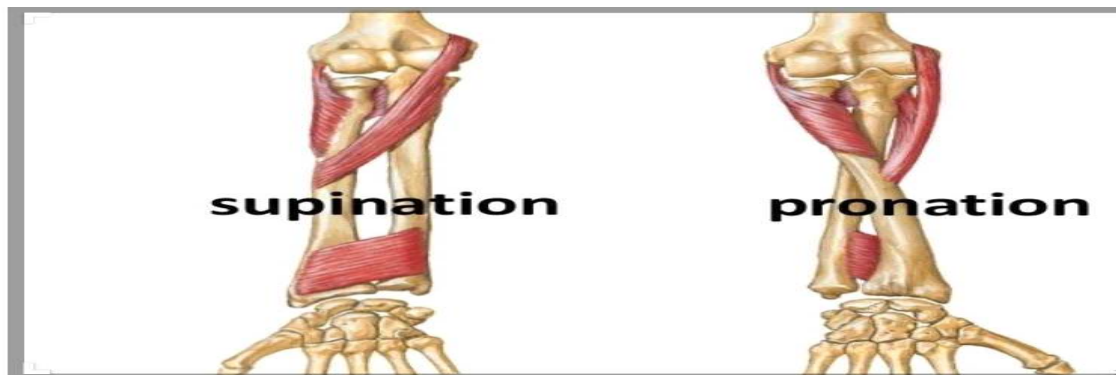
Chris Jamey, 근골격 해부학, 군자출판사, 2015,04,01, 15p

이거를 연속적으로 반복하면 위에 그림처럼 원을 그리는 형태로 휘돌림(circumduction)을 할 수 있어요.

휘돌림(circumduction)에서는 돌림(rotation)이 들어가 있지 않아요. 만약 돌림(rotation)이 들어가 있다면 맨 위에 그림처럼 발의 방향이 바뀌겠지만 휘돌림(circumduction)은 발이 항상 앞을 보고 있죠. 왜냐하면 돌림(rotation)이 들어가 있지 않기 때문이에요.

이제 차이가 조금은 이해가 되시나요???





발목 외측 불안정성  
(Lateral Ankle Instability)



**Protraction**

**Retraction**

날개뼈 움직임



### 3. 투약 의학용어

#### 1. 약물 종류

약어	의학용어	뜻	발음기호
	drug	약	
cap	capsule	캡슐	
amp. A	ampule	앰플	
sup	suppository	좌약	
syr	syrup	시럽	
tab	tablet	정제, 알약	
pw	powder	가루약, 파우더	
oint	ointment	연고	
liq	liquid	액체	
V	vial	유리병	
	fluid	수액	
NS	normal saline	생리식염수	
DW	dextrose in water	포도당	
	placebo	위약, 속임수약	

#### 2. 투약 경로

약어	의학용어	뜻	발음기호
	injection	주사	
ID	intradermal	피내	
IM	intramuscular	근육내	
IO	intraosseous	골내	
SC	subcutaneous	피하	
SL	sublingual	설하	
IV	intravenous	정맥내	
po	per os(by mouth)	경구로	
OD	oculus dexter(right eye)	우측 눈	
OS	oculus sinister(left eye)	좌측 눈	
OU	oculus uterque(both eye)	양쪽 눈	
NS	normal saline	생리식염수	
DW	dextrose in water	포도당	
	placebo	위약, 속임수약	

### 3. 투약 방법

약어	의학용어	뜻	발음기호
#	divide	나누다	[ dr'vaɪd ]
H, h, hr	hours	시간	
min	minute	분	
AC	ante cibum(before meals)	식사 전	
PC	post cibum(after meals)	식사 후	
	daily	매일	
am	ante meridiem(morning)	오전	
pm	post meridiem(afternoon)	오후	
HS	hora somni(at bedtime)	취침 전	
MD	mid day	정오	
MN	mid night	자정	
stat	statim(immediately)	즉시	[ stéitim ]
q	quaque(Each or Every)	매, 마다	쿼크
QD	quaque die(Every day)	매일	
QH	quaque hor(Every hour)	매 시간	
BID	bis in die(two times a day)	하루 두번	
TID	ter in die(three times a day)	하루 세번	
QID	quarter in die (four times a day)	하루 네번	
EOD	every other day	2일에 한번, 격일로	
QOD	quarter altera die	2일에 한번, 격일로	
PRN	pro re nata(whenever needed)	필요시	
AD	as desired	원하는 대로	
KVO	keep vein open	정맥로 막히지 않도록 유지	
	full drop	수액 조절기를 완전히 열어 서 수액을 빨리 주입하다.	
gtt	gutta	분당 주입되는 수액 방울 수	[ gáltə ]거터
G	gauge	주사바늘 굵기	[ geɪdʒ ]게이지
AST	after skin test	피부 반응 검사	
AST	antibiotics skin test	항생제 피부 반응 검사	

## 4. 임상과 부서

### 1. 임상과별(병원에 따라 약어는 다를 수 있음)

약어	의학용어	뜻
dept.	department	과
AN	anesthetics	마취과
MC, IMC, CV, cardio	cardiology medicine(cardiovascular)	순환기(심혈관) 내과
CS, TS	cardiovascular surgery, thoracic surgery	흉부외과
CP	clinical pathology	임상병리학의학과
DT, DEN	dentistry	치과
DERM	dermatology	피부과
ENT	ear, nose, throat	이비인후과
EM	emergency medicine	응급의학과
ME, EC, endo	endocrinology medicine	내분비내과
FM	family medicine	가정의학과
MG, IMG, GI	gastroenterology medicine	소화기내과
GS	general surgery	외과
MH, IMH, hemato	hematology medicine	혈액내과
ID, IF, infection	infectious disease medicine	감염내과
IM, MED	internal medicine	내과
LM	laboratory medicine	진단검사의학과
MN, IMN, nephro	nephrology medicine	신장내과
NP, PSI, PSY	neuropsychiatry, psychiatry	신경정신과 정신건강의학과
NU, NR	neurology	신경과
NS	neurosurgery	신경외과
NM	nuclear medicine	핵의학과
OBGY	obstetrics & gynecology	산부인과
OM, OEM	occupational medicine	직업환경의학과
MO, IMO, onco	oncology medicine	종양내과
EYE, OT, OPH	ophthalmology	안과
OS	orthopedic surgery	정형외과

PA, PATH	pathology	병리과
PED, PD	pediatrics	소아청소년과
PS	plastic surgery	성형외과
	preventive medicine	예방의학과
PM, IMP, pulmo	pulmonary medicine	호흡기내과
RO	radiation oncology	방사선종양학과
RD	radiology	방사선과
RM	rehabilitation medicine	재활의학과
MR, IMR, rheuma	rheumatology medicine	류마티스내과
URO, UR	urology	비뇨기과

## 2. 부서별(병원에 따라 약어는 다를 수 있음)

약어	의학용어	뜻
AKU	artificial kidney unit	인공신장실
CSR	central supply room	중앙공급실
CCU	coronary care unit	관상동맥 집중치료실
DR	delivery room	분만실
EICU	emergency intensive care unit	응급 집중치료실
ER	emergency room	응급실
GW	general ward	일반병동
ICU	intensive care unit	집중치료실
	local hospital	개인병원
MICU	medical intensive care unit	내과 집중치료실
NICU	neonatal intensive care unit	신생아 집중치료실
NSICU	neuro-surgery intensive care unit	신경외과 집중치료실
NR, NUR	nursery room, normal baby room	신생아실