**COLLEGE VOOR OSTEOPATHISCHE GENEESKUNDE SUTHERLAND**

**LO 08d**



**EINDTERMEN**

**PRAKTIJKVAKKEN**

Hugo De Grootkade 30 - 38

1052 LT Amsterdam

Tel: +31 [0]20.682 35 15

Fax: +31 [0]20.682 35 25

E-mail: [info@college-sutherland.nl](mailto:info@college-sutherland.nl)

Website: [www.college-sutherland.nl](http://www.college-sutherland.nl)

Dit document ‘Eindtermen praktijkvakken’ vormt de opsomming van alle technieken die de student bij het schoolexamen aan het einde van het 5e leerjaar dient te kennen.

Dit document ‘Eindtermen praktijkvakken’ is verdeeld in een diagnostische en een therapeutisch gedeelte, en vervolgens onderverdeeld in onderstaande onderwerpen:

OSTEOPATHIE DIAGNOSTIEK THERAPIE

PARIETAAL 3 15

wk

BE

OE

bekken

thorax

CRANIAAL 42 47

schedelbotten

membranen

sacrum

coccyx

fluctuatie

VISCERAAL 52 58

abdominaal

thoracaal

pelvis

Diagnostiek Osteopathie Parietaal

WERVELKOLOM

**Cervicaal Thoracaal**

occiput in anterior rechts Th1 FRS rechts

occiput in anterior links Th1 FRS links

occiput in posterior rechts Th1 ERS rechts

occiput in posterior links Th1 ERS links

occiput in translatie rechts Th1 translatie links

occiput in anterior translatie links Th1 translatie rechts

atlas FRS rechts Th2 FRS rechts

atlas FRS links Th2 FRS links

atlas ERS rechts Th2 ERS rechts

altas ERS links Th2 ERS links

atlas translatie links Th2 translatie links

atlas translatie rechts Th2 translatie rechts

axis FRS rechts Th3 FRS rechts

axis FRS links Th3 FRS links

axis ERS rechts Th3 ERS rechts

axis ERS links Th3 ERS links

axis translatie links Th3 translatie links

axis translatie rechts Th3 translatie rechts

C3 FRS rechts Th4 FRS rechts

C3 FRS links Th4 FRS links

C3 ERS rechts Th4 ERS rechts

C3 ERS links Th4 ERS links

C3 translatie links Th4 translatie links

C3 translatie rechts Th4 translatie rechts

C4 FRS rechts Th5 FRS rechts

C4 FRS links Th5 FRS links

C4 ERS rechts Th5 ERS rechts

C4 ERS links Th5 ERS links

C4 translatie links Th5 translatie links

C4 translatie rechts Th5 translatie rechts

C5 FRS rechts Th6 FRS rechts

C5 FRS links Th6 FRS links

C5 ERS rechts Th6 ERS rechts

C5 ERS links Th6 ERS links

C5 translatie links Th6 translatie links

C5 translatie rechts Th6 translatie rechts

C6 FRS rechts Th7 FRS rechts

C6 FRS links Th7 FRS links

C6 ERS rechts Th7 ERS rechts

C6 ERS links Th7 ERS links

C6 translatie links Th7 translatie links

C6 translatie rechts Th7 translatie rechts

C7 FRS rechts Th8 FRS rechts

C7 FRS links Th8 FRS links

C7 ERS rechts Th8 ERS rechts

C7 ERS links Th8 ERS links

C7 translatie links Th8 translatie links

C7 translatie rechts Th8 translatie rechts

NSR links Th9 FRS rechts

NSR rechts Th9 FRS links

Th9 ERS rechts

**Lumbaal**  Th9 ERS links

L1 FRS rechts Th9 translatie links

L1 FRS links Th9 translatie rechts

L1 ERS rechts Th10 FRS rechts

L1 ERS links Th10 FRS links

L1 translatie links Th10 ERS rechts

L1 translatie rechts Th10 ERS links

L2 FRS rechts Th10 translatie links

L2 FRS links Th10 translatie rechts

L2 ERS rechts Th11 FRS rechts

L2 ERS links Th11 FRS links

L2 translatie links Th11 ERS rechts

L2 translatie rechts Th11 ERS links

L3 FRS rechts Th11 translatie links

L3 FRS links Th11 translatie rechts

L3 ERS rechts Th12 FRS rechts

L3 ERS links Th12 FRS links

L3 translatie links Th12 ERS rechts

L3 translatie rechts Th12 ERS links

L4 FRS rechts Th12 translatie links

L4 FRS links Th12 translatie rechts

L4 ERS rechts NSR links

L4 ERS links NSR rechts

L4 translatie links

L4 translatie rechts

L5 FRS rechts

L5 FRS links

L5 ERS rechts

L5 ERS links

L5 translatie links

L5 translatie rechts

NSR links

NSR rechts

PELVIS

**Ilium**

ilium anterior rotatie rechts

ilium anterior rotatie links

ilium posterior rotatie rechts

ilium posterior rotatie links

ilium upslib rechts

ilium upslib links

ilium downslib rechts

ilium downslib links

ilium inflare rechts

ilium inflare links

ilium outflare rechts

ilium outflare links

ilium pubis superior rechts

ilium pubis superior links

ilium pubis inferior rechts

ilium pubis inferior links

ilium SI-gewricht lange arm rechts verminderd mobiel

ilium SI-gewricht lange arm links verminderd mobiel

ilium SI-gewricht korte arm rechts verminderd mobiel

ilium SI-gewricht korte arm rechts verminderd mobiel

**Sacrum**

sacrum Rechts/Rechts (FRS Re)

sacrum Links/Links (FRS Li)

sacrum Rechts/Links (ERS Re)

sacrum Links/Rechts (ERS Li)

sacrum bilaterale flexie

sacrum bilaterale extensie

sacrum unilaterale flexie rechts

sacrum unilaterale flexie links

sacrum unilaterale extensie rechts

sacrum unilaterale extensie links

Symfysis pubica

symfisis pubica superior rechts

symfisis pubica superior links

symfisis pubica inferior rechts

symfisis pubica inferior links

Coccyx

coccyx flexie

coccyx extensie

coccyx lateroflexie links

coccyx lateroflexie rechts

coccyx torsie links

coccyx torsie rechts

ONDERSTE EXTREMITEIT

**Art. coxae**

art. coxae globale DF rechts

art. coxae ER DF rechts

art. coxae IR DF rechts

art. coxae ABD DF rechts

art. coxae ADD DF rechts

art. coxae flexie DF rechts

art. coxae anterioriteit DF rechts

art. coxae posterioriteit DF rechts

art. coxae globale DF links

art. coxae ER DF links

art. coxae IR DF links

art. coxae ABD DF links

art. coxae ADD DF links

art. coxae flexie DF links

art. coxae anterioriteit DF links

art. coxae posterioriteit DF links

**Art. genus**

art. genus ABD DF rechts

art. genus ADD DF rechts

art. genus ABD met translatie femur naar binnen DF rechts

art. genus ABD met translatie tibia naar binnen DF rechts

art. genus ADD met translatie femur naar buiten DF rechts

art. genus ADD met translatie tibia naar buiten DF rechts

art. genus anterior translatie van tibia rechts

art. genus posterior translatie van tibia

art. genus ER DF rechts

art. genus IR DF rechts

art. genus mediale meniscus in posterioriteit rechts

art. genus mediale meniscus in anterioriteit rechts

art. genus ABD DF links

art. genus ADD DF links

art. genus ABD met translatie femur naar binnen DF links

art. genus ABD met translatie tibia naar binnen DF links

art. genus ADD met translatie femur naar buiten DF links

art. genus ADD met translatie tibia naar buiten DF links

art. genus anterior translatie van tibia links

art. genus posterior translatie van tibia links

art. genus ER DF links

art. genus IR DF links

art. genus mediale meniscus in posterioriteit links

art. genus mediale meniscus in anterioriteit links

**Art. femoropatellaris**

art. femoropatellaris laterale luxatie van patella rechts

art. femoropatellaris laterale luxatie van patella links

**Art. tibiofibularis superior**

art. tibiofibularis superior anteriore DF rechts

art. tibiofibularis superior posteriore DF rechts

art. tibiofibularis superior anteriore DF links

art. tibiofibularis superior posteriore DF links

**Art. tibiofibulares**

art. tibiofibulares superiore DF rechts

art. tibiofibulares inferiore DF rechts

art. tibiofibulares superiore DF links

art. tibiofibulares inferiore DF links

**Art. tibiofibularis inferior**

art. tibiofibularis inferior anteriore DF rechts

art. tibiofibularis inferior posteriore DF rechts

art. tibiofibularis inferior anteriore DF links

art. tibiofibularis inferior posteriore DF links

**Art. talocruralis**

art. talocruralis globale gewrichts DF rechts

art. talocruralis interne verstuiking rechts

art. talocruralis tibia in anterioriteit rechts

art. talocruralis globale gewrichts DF links

art. talocruralis interne verstuiking links

art. talocruralis tibia in anterioriteit links

**Art. subtalaris**

art. subtalaris anterior-interne DF rechts

art. subtalaris posterior-externe DF rechts

art. subtalaris anterior-interne DF links

art. subtalaris posterior-externe DF links

**Art. calcaneocuboïdea**

art. calcaneocuboïdea IR DF van os cuboïdea rechts

art. calcaneocuboïdea IR DF van os cuboïdea links

Art. talocalcaneonavicularis

art. talocalcaneonavicularis ER DF van os naviculare rechts

art. talocalcaneonavicularis ER DF van os naviculare links

Art. cuboïdeonavicularis

art. cuboïdeonavicularis combi DF van os naviculare in ER en os cuboïdeum in IR rechts

art. cuboïdeonavicularis combi DF van os naviculare in ER en os cuboïdeum in IR links

Art. cuneonavicularis

art. cuneonavicularis ER DF van os cun. med. rechts

art. cuneonavicularis ER DF van os cun. med. links

Art. metatarsofalangeale

art. metatarsofalangeale dorsaalflexie DF van prox.

art. metatarsofalangeale falanx rechts

art. metatarsofalangeale dorsaalflexie DF van prox.

art. metatarsofalangeale falanx links

BOVENSTE EXTREMITEIT

Art. sternocalvicularis

art. sternoclavicularis presternale DF rechts

art. sternoclavicularis suprasternale DF rechts

art. sternoclavicularis presternale DF links

art. sternoclavicularis suprasternale DF links

art. sternoclavicularis infrasternale DF rechts

art. sternoclavicularis poststernale DF rechts

art. sternoclavicularis infrasternale DF links

art. sternoclavicularis poststernale DF links

Art. acromioclavicularis

art. acromiocalvicularis anteriore rotatie clavicula rechts

art. acromiocalvicularis posteriore rotatie clavicula rechts

art. acromiocalvicularis supra-acromiale DF clavicula rechts

art. acromiocalvicularis anteriore rotatie clavicula links

art. acromiocalvicularis posteriore rotatie clavicula links

art. acromiocalvicularis supra-acromiale DF clavicula links

Art. glenohumorale

art. glenohumorale ant. en sup. DF van caput humeri rechts

art. glenohumorale ant. en sup. DF van caput humeri links

Art. thoracoscapularis

art. thoracoscapulairs globale gewrichts-DF rechts

art. thoracoscapulairs globale gewrichts-DF links

Art. humero-ulnaris

art. humero-ulnaris ABD DF rechts

art. humero-ulnaris ADD DF rechts

art. humero-ulnaris IR DF rechts

art. humero-ulnaris ER DF rechts

art. humero-ulnaris ABD DF links

art. humero-ulnaris ADD DF links

art. humero-ulnaris IR DF links

art. humero-ulnaris ER DF links

Art. humeroradialis

art. humeroradialis anteriore DF rechts

art. humeroradialis posteriore DF rechts

art. humeroradialis anteriore DF links

art. humeroradialis posteriore DF links

Art. radio-ulnaris superior

art. radio-ulnaris caput radii bij kind DF rechts

art. radio-ulnaris caput radii bij kind DF links

Art. humero-ulnaris-radialis

art. humero-ulnaris-radialis globale gewrichts-DF rechts

art. humero-ulnaris-radialis globale gewrichts-DF links

Art. radio-ulnariscarpea

art. radio-ulnariscarpea globale gewrichts-DF rechts

art. radio-ulnariscarpea globale gewrichts-DF links

Art. radiocarpea

art. radiocarpea palmairflexie DF rechts

art. radiocarpea ABD DF rechts

art. radiocarpea ADD DF rechts

art. radiocarpea palmairflexie DF links

art. radiocarpea ABD DF links

art. radiocarpea ADD DF links

Art. mediocarpea

art. mediocarpea dorsaalflexie DF rechts

art. mediocarpea distale carpea in posterioriteit rechts

art. mediocarpea distale carpea in anterioriteit rechts

art. mediocarpea dorsaalflexie DF links

art. mediocarpea distale carpea in posterioriteit links

art. mediocarpea distale carpea in anterioriteit links

Art. intercarpea

art. intercarpea globale gewrichts-DF rechts

art. intercarpea globale gewrichts-DF links

Art. trapeziummetacarpalis

art. trapeziummetacarpalis globale gewrichts-DF rechts

art. trapeziummetacarpalis globale gewrichts-DF links

THORAX

Costae

costa 1 pomp inspir DF rechts costa 1 pomp inspir DF links

costa 1 pomp expir DF rechts costa 1 pomp expir DF links

costa 1 hengsel inspir DF rechts costa 1 hengsel inspir DF links

costa 1 hengsel expir DF rechts costa 1 hengsel expir DF links

costa 1 AM DF rechts costa 1 AM DF links

costa 1 PL DF rechts costa 1 PL DF links

costa 1 compressie DF rechts costa 1 compressie DF links

costa 1 costotransversaire DF rechts costa 1 costotransversaire DF links

costa 1 interossaire torsie intern expir rechts costa 1 interossaire torsie intern expir links

costa 1 interossaire torsie extern inspir rechts costa 1 interossaire torsie extern inspir links

costa 1 intercostale anteriore spasme rechts costa 1 intercostale anteriore spasme links

costa 1 intercostale laterale spasme rechts costa 1 intercostale laterale spasme links

costa 2 pomp inspir DF rechts costa 2 pomp inspir DF links

costa 2 pomp expir DF rechts costa 2 pomp expir DF links

costa 2 hengsel inspir DF rechts costa 2 hengsel inspir DF links

costa 2 hengsel expir DF rechts costa 2 hengsel expir DF links

costa 2 AM DF rechts costa 2 AM DF links

costa 2 PL DF rechts costa 2 PL DF links

costa 2 compressie DF rechts costa 2 compressie DF links

costa 2 interossaire torsie intern expir rechts costa 2 interossaire torsie intern expir links

costa 2 interossaire torsie extern inspir rechts costa 2 interossaire torsie extern inspir links

costa 2 intercostale anteriore spasme rechts costa 2 intercostale anteriore spasme links

costa 2 intercostale laterale spasme rechts costa 2 intercostale laterale spasme links

costa 3 pomp inspir DF rechts costa 3 pomp inspir DF links

costa 3 pomp expir DF rechts costa 3 pomp expir DF links

costa 3 hengsel inspir DF rechts costa 3 hengsel inspir DF links

costa 3 hengsel expir DF rechts costa 3 hengsel expir DF links

costa 3 AM DF rechts costa 3 AM DF links

costa 3 PL DF rechts costa 3 PL DF links

costa 3 compressie DF rechts costa 3 compressie DF links

costa 3 interossaire torsie intern expir rechts costa 3 interossaire torsie intern expir links

costa 3 interossaire torsie extern inspir rechts costa 3 interossaire torsie extern inspir links

costa 3 intercostale anteriore spasme rechts costa 3 intercostale anteriore spasme links

costa 3 intercostale laterale spasme rechts costa 3 intercostale laterale spasme links

costa 4 pomp inspir DF rechts costa 4 pomp inspir DF links

costa 4 pomp expir DF rechts costa 4 pomp expir DF links

costa 4 hengsel inspir DF rechts costa 4 hengsel inspir DF links

costa 4 hengsel expir DF rechts costa 4 hengsel expir DF links

costa 4 AM DF rechts costa 4 AM DF links

costa 4 PL DF rechts costa 4 PL DF links

costa 4 compressie DF rechts costa 4 compressie DF links

costa 4 interossaire torsie intern expir rechts costa 4 interossaire torsie intern expir links

costa 4 interossaire torsie extern inspir rechts costa 4 interossaire torsie extern inspir links

costa 4 intercostale anteriore spasme rechts costa 4 intercostale anteriore spasme links

costa 4 intercostale laterale spasme rechts costa 4 intercostale laterale spasme links

costa 5 pomp inspir DF rechts costa 5 pomp inspir DF links

costa 5 pomp expir DF rechts costa 5 pomp expir DF links

costa 5 hengsel inspir DF rechts costa 5 hengsel inspir DF links

costa 5 hengsel expir DF rechts costa 5 hengsel expir DF links

costa 5 AM DF rechts costa 5 AM DF links

costa 5 PL DF rechts costa 5 PL DF links

costa 5 compressie DF rechts costa 5 compressie DF links

costa 5 interossaire torsie intern expir rechts costa 5 interossaire torsie intern expir links

costa 5 interossaire torsie extern inspir rechts costa 5 interossaire torsie extern inspir links

costa 5 intercostale anteriore spasme rechts costa 5 intercostale anteriore spasme links

costa 5 intercostale laterale spasme rechts costa 5 intercostale laterale spasme links

costa 6 pomp inspir DF rechts costa 6 pomp inspir DF links

costa 6 pomp expir DF rechts costa 6 pomp expir DF links

costa 6 hengsel inspir DF rechts costa 6 hengsel inspir DF links

costa 6 hengsel expir DF rechts costa 6 hengsel expir DF links

costa 6 AM DF rechts costa 6 AM DF links

costa 6 PL DF rechts costa 6 PL DF links

costa 6 compressie DF rechts costa 6 compressie DF links

costa 6 interossaire torsie intern expir rechts costa 6 interossaire torsie intern expir links

costa 6 interossaire torsie extern inspir rechts costa 6 interossaire torsie extern inspir links

costa 6 intercostale anteriore spasme rechts costa 6 intercostale anteriore spasme links

costa 6 intercostale laterale spasme rechts costa 6 intercostale laterale spasme links

costa 7 pomp inspir DF rechts costa 7 pomp inspir DF links

costa 7 pomp expir DF rechts costa 7 pomp expir DF links

costa 7 hengsel inspir DF rechts costa 7 hengsel inspir DF links

costa 7 hengsel expir DF rechts costa 7 hengsel expir DF links

costa 7 AM DF rechts costa 7 AM DF links

costa 7 PL DF rechts costa 7 PL DF links

costa 7 compressie DF rechts costa 7 compressie DF links

costa 7 interossaire torsie intern expir rechts costa 7 interossaire torsie intern expir links

costa 7 interossaire torsie extern inspir rechts costa 7 interossaire torsie extern inspir links

costa 7 intercostale anteriore spasme rechts costa 7 intercostale anteriore spasme links

costa 7 intercostale laterale spasme rechts costa 7 intercostale laterale spasme links

costa 8 pomp inspir DF rechts costa 8 pomp inspir DF links

costa 8 pomp expir DF rechts costa 8 pomp expir DF links

costa 8 hengsel inspir DF rechts costa 8 hengsel inspir DF links

costa 8 hengsel expir DF rechts costa 8 hengsel expir DF links

costa 8 AM DF rechts costa 8 AM DF links

costa 8 PL DF rechts costa 8 PL DF links

costa 8 compressie DF rechts costa 8 compressie DF links

costa 8 interossaire torsie intern expir rechts costa 8 interossaire torsie intern expir links

costa 8 interossaire torsie extern inspir rechts costa 8 interossaire torsie extern inspir links

costa 8 intercostale anteriore spasme rechts costa 8 intercostale anteriore spasme links

costa 8 intercostale laterale spasme rechts costa 8 intercostale laterale spasme links

costa 9 pomp inspir DF rechts Costa 9 pomp inspir DF links

costa 9 pomp expir DF rechts costa 9 pomp expir DF links

costa 9 hengsel inspir DF rechts costa 9 hengsel inspir DF links

costa 9 hengsel expir DF rechts costa 9 hengsel expir DF links

costa 9 AM DF rechts costa 9 AM DF links

costa 9 PL DF rechts costa 9 PL DF links

costa 9 compressie DF rechts costa 9 compressie DF links

costa 9 interossaire torsie intern expir rechts costa 9 interossaire torsie intern expir links

costa 9 interossaire torsie extern inspir rechts costa 9 interossaire torsie extern inspir links

costa 9 intercostale anteriore spasme rechts costa 9 intercostale anteriore spasme links

costa 9 intercostale laterale spasme rechts costa 9 intercostale laterale spasme links

costa 10 pomp inspir DF rechts Costa 10 pomp inspir DF links

costa 10 pomp expir DF rechts costa 10 pomp expir DF links

costa 10 hengsel inspir DF rechts costa 10 hengsel inspir DF links

costa 10 hengsel expir DF rechts costa 10 hengsel expir DF links

costa 10 AM DF rechts costa 10 AM DF links

costa 10 PL DF rechts costa 10 PL DF links

costa 10 compressie DF rechts costa 10 compressie DF links

costa 10 interossaire torsie intern expir rechts costa 10 interossaire torsie intern expir links

costa 10 interossaire torsie extern inspir rechts costa 10 interossaire torsie extern inspir links

costa 10 intercostale anteriore spasme rechts costa 10 intercostale anteriore spasme links

costa 10 intercostale laterale spasme rechts costa 10 intercostale laterale spasme links

costa 11 hengsel inspir DF rechts costa 11 hengsel inspir DF links

costa 11 hengsel expir DF rechts costa 11 hengsel expir DF links

costa 12 hengsel inspir DF rechts costa 12 hengsel inspir DF links

costa 12 hengsel expir DF rechts costa 12 hengsel expir DF links

**Musculatuur**

m. scaleni hypertonie rechts m. scaleni hypertonie links

m. scaleni hypotonie rechts m. scaleni hypotonie links

m. trapezius pars descendens hypertonie rechts m. trapezius pars descendens hypertonie links

m. trapezius pars descendens hypotonie rechts m. trapezius pars descendens hypotonie links

m. trapezius pars transversus hypertonie rechts m. trapezius pars transversus hypertonie links

m. trapezius pars transversus hypertonie rechts m. trapezius pars transversus hypertonie links

m. trapezius pars ascendens hypertonie rechts m. trapezius pars ascendens hypertonie links

m. trapezius pars ascendens hypertonie rechts m. trapezius pars ascendens hypertonie links

m. romboïdei hypertonie rechts m. romboïdei hypertonie links

m. romboïdei hypotonie rechts m. romboïdei hypotonie links

m. pectoralis major hypertonie rechts m. pectoralis major hypertonie links

m. pectoralis major hypotonie rechts m. pectoralis major hypotonie links

m. levator scapulae hypertonie rechts m. levator scapulae hypertonie links

m. levator scapulae hypotonie rechts m. levator scapulae hypotonie links

m. supraspinatus hypertonie rechts m. supraspinatus hypertonie links

m. supraspinatus hypotonie rechts m. supraspinatus hypotonie links

m. deltoïdeus hypertonie rechts m. deltoïdeus hypertonie links

m. deltoïdeus hypotonie rechts m. deltoïdeus hypotonie links

m. biceps brachii hypertonie rechts m. biceps brachii hypertonie links

m. biceps brachii hypotonie rechts m. biceps brachii hypotonie links

m. triceps brachii hypertonie rechts m. triceps brachii hypertonie links

m. triceps brachii hypotonie rechts m. triceps brachii hypotonie links

m. erector spinae hypertenise rechts m. erector spinae hypertenise links

m. erector spinae hypotenise rechts m. erector spinae hypotenise links

m. seretus anterior hypertonie rechts m. seretus anterior hypertonie links

m. seretus anterior hypotonie rechts m. seretus anterior hypotonie links

m. latisimus dorsi hypertonie rechts m. latisimus dorsi hypertonie links

m. latisimus dorsi hypotonie rechts m. latisimus dorsi hypotonie links

m. rectus abdominus hypertonie rechts m. rectus abdominus hypertonie links

m. rectus abdominus hypotonie rechts m. rectus abdominus hypotonie links

m. intercostalis hypertonie rechts m. intercostalis hypertonie links

m. intercostalis hypotonie rechts m. intercostalis hypotonie links

m. gluteus maximus hypertonie rechts m. gluteus maximus hypertonie links

m. gluteus maximus hypotonie rechts m. gluteus maximus hypotonie links

m. gluteus medius hypertonie rechts m. gluteus medius hypertonie links

m. gluteus medius hypotonie rechts m. gluteus medius hypotonie links

m. gluteus minimus hypertonie rechts m. gluteus minimus hypertonie links

m. gluteus minimus hypotonie rechts m. gluteus minimus hypotonie links

m. piriformus hypertonie rechts m. piriformus hypertonie links

m. piriformus hypotonie rechts m. piriformus hypotonie links

m. psoas major hypertonie rechts m. psoas major hypertonie links

m. psoas major hypotonie rechts m. psoas major hypotonie links

m. obturatorius externus hypertonie rechts m. obturatorius externus hypertonie links

m. obturatorius externus hypotonie rechts m. obturatorius externus hypotonie links

m. obturatorius internus hypertonie rechts m. obturatorius internus hypertonie links

m. obturatorius internus hypotonie rechts m. obturatorius internus hypotonie links

m. quadriceps femoris hypertonie rechts m. quadriceps femoris hypertonie links

m. quadriceps femoris hypotonie rechts m. quadriceps femoris hypotonie links

m. hamstrings hypertonie rechts m. hamstrings hypertonie links

m. hamstrings hypotonie rechts m. hamstrings hypotonie links

m. tibialis anterior hypertonie rechts m. tibialis anterior hypertonie links

m. tibialis anterior hypotonie rechts m. tibialis anterior hypotonie links

m. extensor digitorum hypertonie rechts m. extensor digitorum hypertonie links

m. extensor digitorum hypotonie rechts m. extensor digitorum hypotonie links

m. extensor digiti minimi hypertonie rechts m. extensor digiti minimi hypertonie links

m. extensor digiti minimi hypotonie rechts m. extensor digiti minimi hypotonie links

m. extensor carpi ulnaris hypertonie rechts m. extensor carpi ulnaris hypertonie links

m. extensor carpi ulnaris hypotonie rechts m. extensor carpi ulnaris hypotonie links

m. extensor carpi radialis longus hypertonie rechts m. extensor carpi radialis longus hypertonie links

m. extensor carpi radialis longus hypotonie rechts m. extensor carpi radialis longus hypotonie links

m. extensor carpi radialis brevis hypertonie rechts m. extensor carpi radialis brevis hypertonie links

m. extensor carpi radialis brevis hypotonie rechts m. extensor carpi radialis brevis hypotonie links

m. abductor carpi longus hypertonie rechts m. abductor carpi longus hypertonie links

m. abductor carpi longus hypotonie rechts m. abductor carpi longus hypotonie links

m. extensor pollicis brevis hypertonie rechts m. extensor pollicis brevis hypertonie links

m. extensor pollicis brevis hypotonie rechts m. extensor pollicis brevis hypotonie links

m. extensor pollicis longus hypertonie rechts m. extensor pollicis longus hypertonie links

m. extensor pollicis longus hypotonie rechts m. extensor pollicis longus hypotonie links

m. extensor indicis hypertonie rechts m. extensor indicis hypertonie links

m. extensor indicis hypotonie rechts m. extensor indicis hypotonie links

m. brachioradialis hypertonie rechts m. brachioradialis hypertonie links

m. brachioradialis hypotonie rechts m. brachioradialis hypotonie links

m. pronator teres hypertonie rechts m. pronator teres hypertonie links

m. pronator teres hypotonie rechts m. pronator teres hypotonie links

m. flexor digitorum superficialis hypertonie rechts m. flexor digitorum superficialis hypertonie links

m. flexor digitorum superficialis hypotonie rechts m. flexor digitorum superficialis hypotonie links

m. lexor carpi radialis hypertonie rechts m. lexor carpi radialis hypertonie links

m. lexor carpi radialis hypotonie rechts m. lexor carpi radialis hypotonie links

m. palmaris longus hypertonie rechts m. palmaris longus hypertonie links

m. palmaris longus hypotonie rechts m. palmaris longus hypotonie links

m. palmaris brevis hypertonie rechts m. palmaris brevis hypertonie links

m. palmaris brevis hypotonie rechts m. palmaris brevis hypotonie links

mm. lumbricales hypertonie rechts mm. lumbricales hypertonie links

mm. lumbricales hypotonie rechts mm. lumbricales hypotonie links

m. flexor digitorum profundus hypertonie rechts m. flexor digitorum profundus hypertonie links

m. flexor digitorum profundus hypotonie rechts m. flexor digitorum profundus hypotonie links

m. flexor pollicis longus hypertonie rechts m. flexor pollicis longus hypertonie links

m. flexor pollicis longus hypotonie rechts m. flexor pollicis longus hypotonie links

m. extensor hallucis longus hypertonie rechts m. extensor hallucis longus hypertonie links

m. extensor hallucis longus hypotonie rechts m. extensor hallucis longus hypotonie links

m. extensor hallucis brevis hypertonie rechts m. extensor hallucis brevis hypertonie links

m. extensor hallucis brevis hypotonie rechts m. extensor hallucis brevis hypotonie links

m. extensor digitorum longus hypertonie rechts m. extensor digitorum longus hypertonie links

m. extensor digitorum longus hypotonie rechts m. extensor digitorum longus hypotonie links

m. peroneus longus hypertonie rechts m. peroneus longus hypertonie links

m. peroneus longus hypotonie rechts m. peroneus longus hypotonie links

m. peroneus brevis hypertonie rechts m. peroneus brevis hypertonie links

m. peroneus brevis hypotonie rechts m. peroneus brevis hypotonie links

m. soleushypertonie rechts m. soleushypertonie links

m. soleus hypotonie rechts m. soleus hypotonie links

m. gastrocnemius hypertonie rechts m. gastrocnemius hypertonie links

m. gastrocnemius hypotonie rechts m. gastrocnemius hypotonie links

m. plantaris hypertonie rechts m. plantaris hypertonie links

m. plantaris hypotonie rechts m. plantaris hypotonie links

Therapie Osteopathie Parietaal

WERVELKOLOM

**Cervicaal**

occiput in anterior rechts thrust

occiput in anterior rechts MET

occiput in anterior rechts fasciaal

occiput in anterior links thrust

occiput in anterior links MET

occiput in anterior links fasciaal

occiput in posterior rechts thrust

occiput in posterior rechts MET

occiput in posterior rechts fasciaal

occiput in posterior links thrust

occiput in posterior links MET

occiput in posterior links fasciaal

occiput in translatie rechts thrust

occiput in translatie rechts MET

occiput in translatie rechts fasciaal

occiput in translatie links thrust

occiput in translatie links MET

occiput in translatie links fasciaal

atlas FRS rechts MET

atlas FRS rechts thrust

atlas FRS rechts fasciaal

atlas FRS links MET

atlas FRS links thrust

atlas FRS links fasciaal

atlas ERS rechts MET

atlas ERS rechts thrust

atlas ERS rechts fasciaal

altas ERS links MET

altas ERS links thrust

altas ERS links fasciaal

atlas translatie links MET

atlas translatie links thrust

atlas translatie links fasciaal

atlas translatie rechts MET

atlas translatie rechts thrust

atlas translatie rechts fasciaal

axis FRS rechts MET

axis FRS rechts thrust

axis FRS rechts fasciaal

axis FRS links MET

axis FRS links thrust

axis FRS links fasciaal

axis ERS rechts MET

axis ERS rechts thrust

axis ERS rechts fasciaal

axis ERS links MET

axis ERS links thrust

axis ERS links fasciaal

axis translatie links MET

axis translatie links thrust

axis translatie links fasciaal

axis translatie rechts MET

axis translatie rechts thrust

axis translatie rechts fasciaal

C3 FRS rechts MET

C3 FRS rechts thrust

C3 FRS rechts fasciaal

C3 FRS links MET

C3 FRS links thrust

C3 FRS links fasciaal

C3 ERS rechts MET

C3 ERS rechts thrust

C3 ERS rechts fasciaal

C3 ERS links MET

C3 ERS links thrust

C3 ERS links fasciaal

C3 translatie links MET

C3 translatie links thrust

C3 translatie links fasciaal

C3 translatie rechts MET

C3 translatie rechts thrust

C3 translatie rechts fasciaal

C4 FRS rechts MET

C4 FRS rechts thrust

C4 FRS rechts fasciaal

C4 FRS links MET

C4 FRS links thrust

C4 FRS links fasciaal

C4 ERS rechts MET

C4 ERS rechts thrust

C4 ERS rechts fasciaal

C4 ERS links MET

C4 ERS links thrust

C4 ERS links fasciaal

C4 translatie links MET

C4 translatie links thrust

C4 translatie links fasciaal

C4 translatie rechts MET

C4 translatie rechts thrust

C4 translatie rechts fasciaal

C5 FRS rechts MET

C5 FRS rechts thrust

C5 FRS rechts fasciaal

C5 FRS links MET

C5 FRS links thrust

C5 FRS links fasciaal

C5 ERS rechts MET

C5 ERS rechts thrust

C5 ERS rechts fasciaal

C5 ERS links MET

C5 ERS links thrust

C5 ERS links fasciaal

C5 translatie links MET

C5 translatie links thrust

C5 translatie links fasciaal

C5 translatie rechts MET

C5 translatie rechts thrust

C5 translatie rechts fasciaal

C6 FRS rechts MET

C6 FRS rechts thrust

C6 FRS rechts fasciaal

C6 FRS links MET

C6 FRS links thrust

C6 FRS links fasciaal

C6 ERS rechts MET

C6 ERS rechts thrust

C6 ERS rechts fasciaal

C6 ERS links MET

C6 ERS links thrust

C6 ERS links fasciaal

C6 translatie links MET

C6 translatie links thrust

C6 translatie links fasciaal

C6 translatie rechts MET

C6 translatie rechts thrust

C6 translatie rechts fasciaal

C7 FRS rechts MET

C7 FRS rechts thrust

C7 FRS rechts fasciaal

C7 FRS links MET

C7 FRS links thrust

C7 FRS links fasciaal

C7 ERS rechts MET

C7 ERS rechts thrust

C7 ERS rechts fasciaal

C7 ERS links MET

C7 ERS links thrust

C7 ERS links fasciaal

C7 translatie links MET

C7 translatie links thrust

C7 translatie links fasciaal

C7 translatie rechts MET

C7 translatie rechts thrust

C7 translatie rechts fasciaal

NSR links MET

NSR links fasciaal

NSR rechts MET

NSR rechts fasciaal

**Thoracaal**

Th1 FRS rechts MET

Th1 FRS rechts thrust

Th1 FRS rechts fasciaal

Th1 FRS links MET

Th1 FRS links thrust

Th1 FRS links fasciaal

Th1 ERS rechts MET

Th1 ERS rechts thrust

Th1 ERS rechts fasciaal

Th1 ERS links MET

Th1 ERS links thrust

Th1 ERS links fasciaal

Th1 translatie links MET

Th1 translatie links thrust

Th1 translatie links fasciaal

Th1 translatie rechts MET

Th1 translatie rechts thrust

Th1 translatie rechts fasciaal

Th2 FRS rechts MET

Th2 FRS rechts thrust

Th2 FRS rechts fasciaal

Th2 FRS links MET

Th2 FRS links thrust

Th2 FRS links fasciaal

Th2 ERS rechts MET

Th2 ERS rechts thrust

Th2 ERS rechts fasciaal

Th2 ERS links MET

Th2 ERS links thrust

Th2 ERS links fasciaal

Th2 translatie links MET

Th2 translatie links thrust

Th2 translatie links fasciaal

Th2 translatie rechts MET

Th2 translatie rechts thrust

Th2 translatie rechts fasciaal

Th3 FRS rechts MET

Th3 FRS rechts thrust

Th3 FRS rechts fasciaal

Th3 FRS links MET

Th3 FRS links thrust

Th3 FRS links fasciaal

Th3 ERS rechts MET

Th3 ERS rechts thrust

Th3 ERS rechts fasciaal

Th3 ERS links MET

Th3 ERS links thrust

Th3 ERS links fasciaal

Th3 translatie links MET

Th3 translatie links thrust

Th3 translatie links fasciaal

Th3 translatie rechts MET

Th3 translatie rechts thrust

Th3 translatie rechts fasciaal

Th4 FRS rechts MET

Th4 FRS rechts thrust

Th4 FRS rechts fasciaal

Th4 FRS links MET

Th4 FRS links thrust

Th4 FRS links fasciaal

Th4 ERS rechts MET

Th4 ERS rechts thrust

Th4 ERS rechts fasciaal

Th4 ERS links MET

Th4 ERS links thrust

Th4 ERS links fasciaal

Th4 translatie links MET

Th4 translatie links thrust

Th4 translatie links fasciaal

Th4 translatie rechts MET

Th4 translatie rechts thrust

Th4 translatie rechts fasciaal

Th5 FRS rechts MET

Th5 FRS rechts thrust

Th5 FRS rechts fasciaal

Th5 FRS links MET

Th5 FRS links thrust

Th5 FRS links fasciaal

Th5 ERS rechts MET

Th5 ERS rechts thrust

Th5 ERS rechts fasciaal

Th5 ERS links MET

Th5 ERS links thrust

Th5 ERS links fasciaal

Th5 translatie links MET

Th5 translatie links thrust

Th5 translatie links fasciaal

Th5 translatie rechts MET

Th5 translatie rechts thrust

Th5 translatie rechts fasciaal

Th6 FRS rechts MET

Th6 FRS rechts thrust

Th6 FRS rechts fasciaal

Th6 FRS links MET

Th6 FRS links thrust

Th6 FRS links fasciaal

Th6 ERS rechts MET

Th6 ERS rechts thrust

Th6 ERS rechts fasciaal

Th6 ERS links MET

Th6 ERS links thrust

Th6 ERS links fasciaal

Th6 translatie links MET

Th6 translatie links thrust

Th6 translatie links fasciaal

Th6 translatie rechts MET

Th6 translatie rechts thrust

Th6 translatie rechts fasciaal

Th7 FRS rechts MET

Th7 FRS rechts thrust

Th7 FRS rechts fasciaal

Th7 FRS links MET

Th7 FRS links thrust

Th7 FRS links fasciaal

Th7 ERS rechts MET

Th7 ERS rechts thrust

Th7 ERS rechts fasciaal

Th7 ERS links MET

Th7 ERS links thrust

Th7 ERS links fasciaal

Th7 translatie links MET

Th7 translatie links thrust

Th7 translatie links fasciaal

Th7 translatie rechts MET

Th7 translatie rechts thrust

Th7 translatie rechts fasciaal

Th8 FRS rechts MET

Th8 FRS rechts thrust

Th8 FRS rechts fasciaal

Th8 FRS links MET

Th8 FRS links thrust

Th8 FRS links fasciaal

Th8 ERS rechts MET

Th8 ERS rechts thrust

Th8 ERS rechts fasciaal

Th8 ERS links MET

Th8 ERS links thrust

Th8 ERS links fasciaal

Th8 translatie links MET

Th8 translatie links thrust

Th8 translatie links fasciaal

Th8 translatie rechts MET

Th8 translatie rechts thrust

Th8 translatie rechts fasciaal

Th9 FRS rechts MET

Th9 FRS rechts thrust

Th9 FRS rechts fasciaal

Th9 FRS links MET

Th9 FRS links thrust

Th9 FRS links fasciaal

Th9 ERS rechts MET

Th9 ERS rechts thrust

Th9 ERS rechts fasciaal

Th9 ERS links MET

Th9 ERS links thrust

Th9 ERS links fasciaal

Th9 translatie links MET

Th9 translatie links thrust

Th9 translatie links fasciaal

Th9 translatie rechts MET

Th9 translatie rechts thrust

Th9 translatie rechts fasciaal

Th10 FRS rechts MET

Th10 FRS rechts thrust

Th10 FRS rechts fasciaal

Th10 FRS links MET

Th10 FRS links thrust

Th10 FRS links fasciaal

Th10 ERS rechts MET

Th10 ERS rechts thrust

Th10 ERS rechts fasciaal

Th10 ERS links MET

Th10 ERS links thrust

Th10 ERS links fasciaal

Th10 translatie links MET

Th10 translatie links thrust

Th10 translatie links fasciaal

Th10 translatie rechts MET

Th10 translatie rechts thrust

Th10 translatie rechts fasciaal

Th11 FRS rechts MET

Th11 FRS rechts thrust

Th11 FRS rechts fasciaal

Th11 FRS links MET

Th11 FRS links thrust

Th11 FRS links fasciaal

Th11 ERS rechts MET

Th11 ERS rechts thrust

Th11 ERS rechts fasciaal

Th11 ERS links MET

Th11 ERS links thrust

Th11 ERS links fasciaal

Th11 translatie links MET

Th11 translatie links thrust

Th11 translatie links fasciaal

Th11 translatie rechts MET

Th11 translatie rechts thrust

Th11 translatie rechts fasciaal

Th12 FRS rechts MET

Th12 FRS rechts thrust

Th12 FRS rechts fasciaal

Th12 FRS links MET

Th12 FRS links thrust

Th12 FRS links fasciaal

Th12 ERS rechts MET

Th12 ERS rechts thrust

Th12 ERS rechts fasciaal

Th12 ERS links MET

Th12 ERS links thrust

Th12 ERS links fasciaal

Th12 translatie links MET

Th12 translatie links thrust

Th12 translatie links fasciaal

Th12 translatie rechts MET

Th12 translatie rechts thrust

Th12 translatie rechts fasciaal

NSR links MET

NSR links fasciaal

NSR rechts MET

NSR rechts fasciaal

**Lumbaal**

L1 FRS rechts MET

L1 FRS rechts thrust

L1 FRS rechts fasciaal

L1 FRS links MET

L1 FRS links thrust

L1 FRS links fasciaal

L1 ERS rechts MET

L1 ERS rechts thrust

L1 ERS rechts fasciaal

L1 ERS links MET

L1 ERS links thrust

L1 ERS links fasciaal

L1 translatie links MET

L1 translatie links thrust

L1 translatie links fasciaal

L1 translatie rechts MET

L1 translatie rechts thrust

L1 translatie rechts fasciaal

L2 FRS rechts MET

L2 FRS rechts thrust

L2 FRS rechts fasciaal

L2 FRS links MET

L2 FRS links thrust

L2 FRS links fasciaal

L2 ERS rechts MET

L2 ERS rechts thrust

L2 ERS rechts fasciaal

L2 ERS links MET

L2 ERS links thrust

L2 ERS links fasciaal

L2 translatie links MET

L2 translatie links thrust

L2 translatie links fasciaal

L2 translatie rechts MET

L2 translatie rechts thrust

L2 translatie rechts fasciaal

L3 FRS rechts MET

L3 FRS rechts thrust

L3 FRS rechts fasciaal

L3 FRS links MET

L3 FRS links thrust

L3 FRS links fasciaal

L3 ERS rechts MET

L3 ERS rechts thrust

L3 ERS rechts fasciaal

L3 ERS links MET

L3 ERS links thrust

L3 ERS links fasciaal

L3 translatie links MET

L3 translatie links thrust

L3 translatie links fasciaal

L3 translatie rechts MET

L3 translatie rechts thrust

L3 translatie rechts fasciaal

L4 FRS rechts MET

L4 FRS rechts thrust

L4 FRS rechts fasciaal

L4 FRS links MET

L4 FRS links thrust

L4 FRS links fasciaal

L4 ERS rechts MET

L4 ERS rechts thrust

L4 ERS rechts fasciaal

L4 ERS links MET

L4 ERS links thrust

L4 ERS links fasciaal

L4 translatie links MET

L4 translatie links thrust

L4 translatie links fasciaal

L4 translatie rechts MET

L4 translatie rechts thrust

L4 translatie rechts fasciaal

L5 FRS rechts MET

L5 FRS rechts thrust

L5 FRS rechts fasciaal

L5 FRS links MET

L5 FRS links thrust

L5 FRS links fasciaal

L5 ERS rechts MET

L5 ERS rechts thrust

L5 ERS rechts fasciaal

L5 ERS links MET

L5 ERS links thrust

L5 ERS links fasciaal

L5 translatie links MET

L5 translatie links thrust

L5 translatie links fasciaal

L5 translatie rechts MET

L5 translatie rechts thrust

L5 translatie rechts fasciaal

NSR links MET

NSR links fasciaal

NSR rechts MET

NSR rechts fasciaal

PELVIS

**Ilium**

ilium anterior rotatie rechts thrust

ilium anterior rotatie rechts MET

ilium anterior rotatie rechts fasciaal

ilium anterior rotatie links thrust

ilium anterior rotatie links MET

ilium anterior rotatie links fasciaal

ilium posterior rotatie rechts thrust

ilium posterior rotatie rechts MET

ilium posterior rotatie rechts fasciaal

ilium posterior rotatie links thrust

ilium posterior rotatie links MET

ilium posterior rotatie links fasciaal

ilium upslib rechts thrust

ilium upslib rechts MET

ilium upslib rechts fasciaal

ilium upslib links thrust

ilium upslib links MET

ilium upslib links fasciaal

ilium downslib rechts thrust

ilium downslib rechts MET

ilium downslib rechts fasciaal

ilium downslib links thrust

ilium downslib links MET

ilium downslib links fasciaal

ilium inflare rechts thrust

ilium inflare rechts MET

ilium inflare rechts fasciaal

ilium inflare links thrust

ilium inflare links MET

ilium inflare links fasciaal

ilium outflare rechts thrust

ilium outflare rechts MET

ilium outflare rechts fasciaal

ilium outflare links thrust

ilium outflare links MET

ilium outflare links fasciaal

ilium pubis superior rechts thrust

ilium pubis superior rechts MET

ilium pubis superior rechts fasciaal

ilium pubis superior links thrust

ilium pubis superior links MET

ilium pubis superior links fasciaal

ilium pubis inferior rechts thrust

ilium pubis inferior rechts MET

ilium pubis inferior rechts fasciaal

ilium pubis inferior links thrust

ilium pubis inferior links MET

ilium pubis inferior links fasciaal

ilium SI-gewricht lange arm rechts verminderd mobiel thrust

ilium SI-gewricht lange arm rechts verminderd mobiel MET

ilium SI-gewricht lange arm rechts verminderd mobiel fasciaal

ilium SI-gewricht lange arm links verminderd mobiel thrust

ilium SI-gewricht lange arm links verminderd mobiel MET

ilium SI-gewricht lange arm links verminderd mobiel fasciaal

ilium SI-gewricht korte arm rechts verminderd mobiel thrust

ilium SI-gewricht korte arm rechts verminderd mobiel MET

ilium SI-gewricht korte arm rechts verminderd mobiel fasciaal

ilium SI-gewricht korte arm links verminderd mobiel thrust

ilium SI-gewricht korte arm links verminderd mobiel MET

ilium SI-gewricht korte arm links verminderd mobiel fasciaal

**Sacrum**

sacrum Rechts/Rechts (FRS Re) thrust

sacrum Rechts/Rechts (FRS Re) MET

sacrum Rechts/Rechts (FRS Re) fasciaal

sacrum Links/Links (FRS Li)) thrust

sacrum Links/Links (FRS Li) MET

sacrum Links/Links (FRS Li) fasciaal

sacrum Rechts/Links (ERS Re)) thrust

sacrum Rechts/Links (ERS Re) MET

sacrum Rechts/Links (ERS Re) fasciaal

sacrum Links/Rechts (ERS Li)) thrust

sacrum Links/Rechts (ERS Li) MET

sacrum Links/Rechts (ERS Li) fasciaal

sacrum bilaterale flexie) thrust

sacrum bilaterale flexie MET

sacrum bilaterale flexie fasciaal

sacrum bilaterale extensie) thrust

sacrum bilaterale extensie MET

sacrum bilaterale extensie fasciaal

sacrum unilaterale flexie rechts) thrust

sacrum unilaterale flexie rechts MET

sacrum unilaterale flexie rechts fasciaal

sacrum unilaterale flexie links) thrust

sacrum unilaterale flexie links MET

sacrum unilaterale flexie links fasciaal

sacrum unilaterale extensie rechts) thrust

sacrum unilaterale extensie rechts MET

sacrum unilaterale extensie rechts fasciaal

sacrum unilaterale extensie links) thrust

sacrum unilaterale extensie links MET

sacrum unilaterale extensie links fasciaal

**Symfysis pubica**

symfisis pubica superior rechts MET

symfisis pubica superior links MET

symfisis pubica superior rechts decoabtatie

symfisis pubica superior links decoabtatie

symfisis pubica inferior rechts MET

symfisis pubica inferior links MET

symfisis pubica inferior rechts decoabtatie

symfisis pubica inferior links decoabtatie

**Coccyx**

coccyx flexie MET

coccyx flexie fasciaal

coccyx extensie MET

coccyx extensie fasciaal

coccyx lateroflexie links MET

coccyx lateroflexie links fasciaal

coccyx lateroflexie rechts MET

coccyx lateroflexie rechts fasciaal

coccyx torsie links MET

coccyx torsie links fasciaal

coccyx torsie rechts MET

coccyx torsie rechts fasciaal

ONDERSTE EXTREMITEIT

**Art. coxae**

art. coxae globale DF rechts behandeld

art. coxae ER DF rechts thrust

art. coxae ER DF rechts MET

art. coxae ER DF rechts fasciaal

art. coxae IR DF rechts thrust

art. coxae IR DF rechts MET

art. coxae IR DF rechts fasciaal

art. coxae ABD DF rechts thrust

art. coxae ABD DF rechts MET

art. coxae ABD DF rechts fasciaal

art. coxae ADD DF rechts thrust

art. coxae ADD DF rechts MET

art. coxae ADD DF rechts fasciaal

art. coxae flexie DF rechts thrust

art. coxae flexie DF rechts MET

art. coxae flexie DF rechts fasciaal

art. coxae extensie DF rechts MET

art. coxae extensie DF rechts fasciaal

art. coxae anterioriteit DF rechts thrust

art. coxae anterioriteit DF rechts MET

art. coxae anterioriteit DF rechts fasciaal

art. coxae posterioriteit DF rechts thrust

art. coxae posterioriteit DF rechts MET

art. coxae posterioriteit DF rechts fasciaal

art. coxae globale DF links behandeld

art. coxae ER DF links thrust

art. coxae ER DF links MET

art. coxae ER DF links fasciaal

art. coxae IR DF links thrust

art. coxae IR DF links MET

art. coxae IR DF links fasciaal

art. coxae ABD DF links thrust

art. coxae ABD DF links MET

art. coxae ABD DF links fasciaal

art. coxae ADD DF links thrust

art. coxae ADD DF links MET

art. coxae ADD DF links fasciaal

art. coxae flexie DF links thrust

art. coxae flexie DF links MET

art. coxae flexie DF links fasciaal

art. coxae extensie DF links MET

art. coxae extensie DF links fasciaal

art. coxae anterioriteit DF links thrust

art. coxae anterioriteit DF links MET

art. coxae anterioriteit DF links fasciaal

art. coxae posterioriteit DF links thrust

art. coxae posterioriteit DF links MET

art. coxae posterioriteit DF links fasciaal

**Art. genus**

art. genus ABD DF rechts thrust

art. genus ABD DF rechts MET

art. genus ABD DF rechts fasciaal

art. genus ADD DF rechts thrust

art. genus ADD DF rechts MET

art. genus ADD DF rechts fasciaal

art. genus ABD met translatie femur naar binnen DF rechts thrust

art. genus ABD met translatie femur naar binnen DF rechts MET

art. genus ABD met translatie femur naar binnen DF rechts fasciaal

art. genus ABD met translatie tibia naar binnen DF rechts thrust

art. genus ABD met translatie tibia naar binnen DF rechts MET

art. genus ABD met translatie tibia naar binnen DF rechts fasciaal

art. genus ADD met translatie femur naar buiten DF rechts thrust

art. genus ADD met translatie femur naar buiten DF rechts MET

art. genus ADD met translatie femur naar buiten DF rechts fasciaal

art. genus ADD met translatie tibia naar buiten DF rechts thrust

art. genus ADD met translatie tibia naar buiten DF rechts MET

art. genus ADD met translatie tibia naar buiten DF rechts fasciaal

art. genus anterior translatie van tibia rechts thrust

art. genus anterior translatie van tibia rechts MET

art. genus anterior translatie van tibia rechts fasciaal

art. genus posterior translatie van tibia thrust

art. genus posterior translatie van tibia MET

art. genus posterior translatie van tibia fasciaal

art. genus ER DF rechts thrust

art. genus ER DF rechts MET

art. genus ER DF rechts fasciaal

art. genus IR DF rechts MET

art. genus IR DF rechts fasciaal

art. genus mediale meniscus in posterioriteit rechts thrust

art. genus mediale meniscus in posterioriteit rechts MET

art. genus mediale meniscus in posterioriteit rechts fasciaal

art. genus mediale meniscus in anterioriteit rechts thrust

art. genus mediale meniscus in anterioriteit rechts MET

art. genus mediale meniscus in anterioriteit rechts fasciaal

art. genus ABD DF links thrust

art. genus ABD DF links MET

art. genus ABD DF links fasciaal

art. genus ADD DF links thrust

art. genus ADD DF links MET

art. genus ADD DF links fasciaal

art. genus ABD met translatie femur naar binnen DF links thrust

art. genus ABD met translatie femur naar binnen DF links MET

art. genus ABD met translatie femur naar binnen DF links fasciaal

art. genus ABD met translatie tibia naar binnen DF links thrust

art. genus ABD met translatie tibia naar binnen DF links MET

art. genus ABD met translatie tibia naar binnen DF links fasciaal

art. genus ADD met translatie femur naar buiten DF links thrust

art. genus ADD met translatie femur naar buiten DF links MET

art. genus ADD met translatie femur naar buiten DF links fasciaal

art. genus ADD met translatie tibia naar buiten DF links thrust

art. genus ADD met translatie tibia naar buiten DF links MET

art. genus ADD met translatie tibia naar buiten DF links fasciaal

art. genus anterior translatie van tibia links thrust

art. genus anterior translatie van tibia links MET

art. genus anterior translatie van tibia links fasciaal

art. genus posterior translatie van tibia links thrust

art. genus posterior translatie van tibia links MET

art. genus posterior translatie van tibia links fasciaal

art. genus ER DF links thrust

art. genus ER DF links MET

art. genus ER DF links fasciaal

art. genus IR DF links MET

art. genus IR DF links fasciaal

art. genus mediale meniscus in posterioriteit links thrust

art. genus mediale meniscus in posterioriteit links MET

art. genus mediale meniscus in posterioriteit links fasciaal

art. genus mediale meniscus in anterioriteit links thrust

art. genus mediale meniscus in anterioriteit links MET

art. genus mediale meniscus in anterioriteit links fasciaal

Art. femoropatellaris

art. femoropatellaris laterale luxatie van patella rechts MET

art. femoropatellaris laterale luxatie van patella rechts fasciaal

art. femoropatellaris laterale luxatie van patella links MET

art. femoropatellaris laterale luxatie van patella links fasciaal

Art. tibiofibularis superior

art. tibiofibularis superior anteriore DF rechts thrust

art. tibiofibularis superior anteriore DF rechts MET

art. tibiofibularis superior anteriore DF rechts fasciaal

art. tibiofibularis superior posteriore DF rechts thrust

art. tibiofibularis superior posteriore DF rechts MET

art. tibiofibularis superior posteriore DF rechts fasciaal

art. tibiofibularis superior anteriore DF links thrust

art. tibiofibularis superior anteriore DF links MET

art. tibiofibularis superior anteriore DF links fasciaal

art. tibiofibularis superior posteriore DF links thrust

art. tibiofibularis superior posteriore DF links MET

art. tibiofibularis superior posteriore DF links fasciaal

Art. tibiofibulares

art. tibiofibulares superiore DF rechts thrust

art. tibiofibulares superiore DF rechts MET

art. tibiofibulares superiore DF rechts fasciaal

art. tibiofibulares inferiore DF rechts thrust

art. tibiofibulares inferiore DF rechts MET

art. tibiofibulares inferiore DF rechts fasciaal

art. tibiofibulares superiore DF links thrust

art. tibiofibulares superiore DF links MET

art. tibiofibulares superiore DF links fasciaal

art. tibiofibulares inferiore DF links thrust

art. tibiofibulares inferiore DF links MET

art. tibiofibulares inferiore DF links fasciaal

Art. tibiofibularis inferior

art. tibiofibularis inferior anteriore DF rechts thrust

art. tibiofibularis inferior anteriore DF rechts MET

art. tibiofibularis inferior anteriore DF rechts fasciaal

art. tibiofibularis inferior posteriore DF rechts thrust

art. tibiofibularis inferior posteriore DF rechts MET

art. tibiofibularis inferior posteriore DF rechts fasciaal

art. tibiofibularis inferior anteriore DF links thrust

art. tibiofibularis inferior anteriore DF links MET

art. tibiofibularis inferior anteriore DF links fasciaal

art. tibiofibularis inferior posteriore DF links thrust

art. tibiofibularis inferior posteriore DF links MET

art. tibiofibularis inferior posteriore DF links fasciaal

Art. talocruralis

art. talocruralis globale gewrichts DF rechts decoabtatie

art. talocruralis interne verstuiking rechts thrust

art. talocruralis interne verstuiking rechts MET

art. talocruralis interne verstuiking rechts fasciaal

art. talocruralis tibia in anterioriteit rechts thrust

art. talocruralis tibia in anterioriteit rechts MET

art. talocruralis tibia in anterioriteit rechts fasciaal

art. talocruralis globale gewrichts DF links decoabtatie

art. talocruralis interne verstuiking links thrust

art. talocruralis interne verstuiking links MET

art. talocruralis interne verstuiking links fasciaal

art. talocruralis tibia in anterioriteit links thrust

art. talocruralis tibia in anterioriteit links MET

art. talocruralis tibia in anterioriteit links fasciaal

Art. subtalaris

art. subtalaris anterior-interne DF rechts thrust

art. subtalaris anterior-interne DF rechts MET

art. subtalaris anterior-interne DF rechts fasciaal

art. subtalaris posterior-externe DF rechts thrust

art. subtalaris posterior-externe DF rechts MET

art. subtalaris posterior-externe DF rechts fasciaal

art. subtalaris anterior-interne DF links thrust

art. subtalaris anterior-interne DF links MET

art. subtalaris anterior-interne DF links fasciaal

art. subtalaris posterior-externe DF links thrust

art. subtalaris posterior-externe DF links MET

art. subtalaris posterior-externe DF links fasciaal

Art. calcaneocuboïdea

art. calcaneocuboïdea IR DF van os cuboïdea rechts thrust

art. calcaneocuboïdea IR DF van os cuboïdea rechts MET

art. calcaneocuboïdea IR DF van os cuboïdea rechts fasciaal

art. calcaneocuboïdea IR DF van os cuboïdea links thrust

art. calcaneocuboïdea IR DF van os cuboïdea links MET

art. calcaneocuboïdea IR DF van os cuboïdea links fasciaal

Art. talocalcaneonavicularis

art. talocalcaneonavicularis ER DF van os naviculare rechts thrust

art. talocalcaneonavicularis ER DF van os naviculare rechts MET

art. talocalcaneonavicularis ER DF van os naviculare rechts fasciaal

art. talocalcaneonavicularis ER DF van os naviculare links thrust

art. talocalcaneonavicularis ER DF van os naviculare links MET

art. talocalcaneonavicularis ER DF van os naviculare links fasciaal

Art. cuboïdeonavicularis

art. cuboïdeonavicularis combi DF van os naviculare in ER en os cuboïdeum in IR rechts thrust

art. cuboïdeonavicularis combi DF van os naviculare in ER en os cuboïdeum in IR rechts MET

art. cuboïdeonavicularis combi DF van os naviculare in ER en os cuboïdeum in IR rechts fasciaal

art. cuboïdeonavicularis combi DF van os naviculare in ER en os cuboïdeum in IR links thrust

art. cuboïdeonavicularis combi DF van os naviculare in ER en os cuboïdeum in IR links MET

art. cuboïdeonavicularis combi DF van os naviculare in ER en os cuboïdeum in IR links fasciaal

Art. cuneonavicularis

art. cuneonavicularis ER DF van os cun. med. rechts thrust

art. cuneonavicularis ER DF van os cun. med. rechts MET

art. cuneonavicularis ER DF van os cun. med. rechts fasciaal

art. cuneonavicularis ER DF van os cun. med. links thrust

art. cuneonavicularis ER DF van os cun. med. links MET

art. cuneonavicularis ER DF van os cun. med. links fasciaal

Art. metatarsofalangeale

art. metatarsofalangeale dorsaalflexie DF van prox. thrust

art. metatarsofalangeale dorsaalflexie DF van prox. MET

art. metatarsofalangeale dorsaalflexie DF van prox. fasciaal

art. metatarsofalangeale falanx rechts thrust

art. metatarsofalangeale falanx rechts MET

art. metatarsofalangeale falanx rechts fasciaal

art. metatarsofalangeale dorsaalflexie DF van prox. thrust

art. metatarsofalangeale dorsaalflexie DF van prox. MET

art. metatarsofalangeale dorsaalflexie DF van prox. Fasciaal

art. metatarsofalangeale falanx links thrust

art. metatarsofalangeale falanx links MET

art. metatarsofalangeale falanx links fasciaal

BOVENSTE EXTREMITEIT

Art. sternocalvicularis

art. sternoclavicularis presternale DF rechts thrust

art. sternoclavicularis presternale DF rechts MET

art. sternoclavicularis presternale DF rechts fasciaal

art. sternoclavicularis suprasternale DF rechts thrust

art. sternoclavicularis suprasternale DF rechts MET

art. sternoclavicularis suprasternale DF rechts fasciaal

art. sternoclavicularis presternale DF links thrust

art. sternoclavicularis presternale DF links MET

art. sternoclavicularis presternale DF links fasciaal

art. sternoclavicularis suprasternale DF links thrust

art. sternoclavicularis suprasternale DF links MET

art. sternoclavicularis suprasternale DF links fasciaal

art. sternoclavicularis infrasternale DF rechts MET

art. sternoclavicularis infrasternale DF rechts fasciaal

art. sternoclavicularis poststernale DF rechts MET

art. sternoclavicularis poststernale DF rechts fasciaal

art. sternoclavicularis infrasternale DF links MET

art. sternoclavicularis infrasternale DF links fasciaal

art. sternoclavicularis poststernale DF links MET

art. sternoclavicularis poststernale DF links fasciaal

Art. acromioclavicularis

art. acromiocalvicularis anteriore rotatie clavicula rechts thrust

art. acromiocalvicularis anteriore rotatie clavicula rechts MET

art. acromiocalvicularis anteriore rotatie clavicula rechts fasciaal

art. acromiocalvicularis posteriore rotatie clavicula rechts thrust

art. acromiocalvicularis posteriore rotatie clavicula rechts MET

art. acromiocalvicularis posteriore rotatie clavicula rechts fasciaal

art. acromiocalvicularis supra-acromiale DF clavicula rechts thrust

art. acromiocalvicularis supra-acromiale DF clavicula rechts MET

art. acromiocalvicularis supra-acromiale DF clavicula rechts fasciaal

art. acromiocalvicularis anteriore rotatie clavicula links thrust

art. acromiocalvicularis anteriore rotatie clavicula links MET

art. acromiocalvicularis anteriore rotatie clavicula links fasciaal

art. acromiocalvicularis posteriore rotatie clavicula links thrust

art. acromiocalvicularis posteriore rotatie clavicula links MET

art. acromiocalvicularis posteriore rotatie clavicula links fasciaal

art. acromiocalvicularis supra-acromiale DF clavicula links thrust

art. acromiocalvicularis supra-acromiale DF clavicula links MET

art. acromiocalvicularis supra-acromiale DF clavicula links fasciaal

Art. glenohumorale

art. glenohumorale ant. en sup. DF van caput humeri rechts thrust

art. glenohumorale ant. en sup. DF van caput humeri rechts MET

art. glenohumorale ant. en sup. DF van caput humeri rechts fasciaal

art. glenohumorale ant. en sup. DF van caput humeri links thrust

art. glenohumorale ant. en sup. DF van caput humeri links MET

art. glenohumorale ant. en sup. DF van caput humeri links fasciaal

Art. thoracoscapularis

art. thoracoscapulairs globale gewrichts-DF rechts MET

art. thoracoscapulairs globale gewrichts-DF rechts fasciaal

art. thoracoscapulairs globale gewrichts-DF links MET

art. thoracoscapulairs globale gewrichts-DF links fasciaal

Art. humero-ulnaris

art. humero-ulnaris ABD DF rechts thrust

art. humero-ulnaris ABD DF rechts MET

art. humero-ulnaris ABD DF rechts fasciaal

art. humero-ulnaris ADD DF rechts thrust

art. humero-ulnaris ADD DF rechts MET

art. humero-ulnaris ADD DF rechts fasciaal

art. humero-ulnaris IR DF rechts MET

art. humero-ulnaris IR DF rechts fasciaal

art. humero-ulnaris ER DF rechts MET

art. humero-ulnaris ER DF rechts fasciaal

art. humero-ulnaris ABD DF links thrust

art. humero-ulnaris ABD DF links MET

art. humero-ulnaris ABD DF links fasciaal

art. humero-ulnaris ADD DF links thrust

art. humero-ulnaris ADD DF links MET

art. humero-ulnaris ADD DF links fasciaal

art. humero-ulnaris IR DF links MET

art. humero-ulnaris IR DF links fasciaal

art. humero-ulnaris ER DF links MET

art. humero-ulnaris ER DF links fasciaal

Art. humeroradialis

art. humeroradialis anteriore DF rechts thrust

art. humeroradialis anteriore DF rechts MET

art. humeroradialis anteriore DF rechts fasciaal

art. humeroradialis posteriore DF rechts thrust

art. humeroradialis posteriore DF rechts MET

art. humeroradialis posteriore DF rechts fasciaal

art. humeroradialis anteriore DF links thrust

art. humeroradialis anteriore DF links MET

art. humeroradialis anteriore DF links fasciaal

art. humeroradialis posteriore DF links thrust

art. humeroradialis posteriore DF links MET

art. humeroradialis posteriore DF links fasciaal

Art. radio-ulnaris superior

art. radio-ulnaris caput radii bij kind DF rechts thrust

art. radio-ulnaris caput radii bij kind DF rechts MET

art. radio-ulnaris caput radii bij kind DF rechts fasciaal

art. radio-ulnaris caput radii bij kind DF links thrust

art. radio-ulnaris caput radii bij kind DF links MET

art. radio-ulnaris caput radii bij kind DF links fasciaal

Art. humero-ulnaris-radialis

art. humero-ulnaris-radialis globale gewrichts-DF rechts decoabtatie

art. humero-ulnaris-radialis globale gewrichts-DF links decoabtatie

Art. radio-ulnariscarpea

art. radio-ulnariscarpea globale gewrichts-DF rechts decoabtatie

art. radio-ulnariscarpea globale gewrichts-DF links decoabtatie

Art. radiocarpea

art. radiocarpea palmairflexie DF rechts thrust

art. radiocarpea palmairflexie DF rechts MET

art. radiocarpea palmairflexie DF rechts fasciaal

art. radiocarpea ABD DF rechts thrust

art. radiocarpea ABD DF rechts MET

art. radiocarpea ABD DF rechts fasciaal

art. radiocarpea ADD DF rechts thrust

art. radiocarpea ADD DF rechts MET

art. radiocarpea ADD DF rechts fasciaal

art. radiocarpea palmairflexie DF links thrust

art. radiocarpea palmairflexie DF links MET

art. radiocarpea palmairflexie DF links fasciaal

art. radiocarpea ABD DF links thrust

art. radiocarpea ABD DF links MET

art. radiocarpea ABD DF links fasciaal

art. radiocarpea ADD DF links thrust

art. radiocarpea ADD DF links MET

art. radiocarpea ADD DF links fasciaal

Art. mediocarpea

art. mediocarpea dorsaalflexie DF rechts thrust

art. mediocarpea dorsaalflexie DF rechts MET

art. mediocarpea dorsaalflexie DF rechts fasciaal

art. mediocarpea distale carpea in posterioriteit rechts thrust

art. mediocarpea distale carpea in posterioriteit rechts MET

art. mediocarpea distale carpea in posterioriteit rechts

art. mediocarpea distale carpea in anterioriteit rechts thrust

art. mediocarpea distale carpea in anterioriteit rechts MET

art. mediocarpea distale carpea in anterioriteit rechts fasciaal

art. mediocarpea dorsaalflexie DF links thrust

art. mediocarpea dorsaalflexie DF links MET

art. mediocarpea dorsaalflexie DF links fasciaal

art. mediocarpea distale carpea in posterioriteit links thrust

art. mediocarpea distale carpea in posterioriteit links MET

art. mediocarpea distale carpea in posterioriteit links fasciaal

art. mediocarpea distale carpea in anterioriteit links thrust

art. mediocarpea distale carpea in anterioriteit links MET

art. mediocarpea distale carpea in anterioriteit links fasciaal

Art. intercarpea

art. intercarpea globale gewrichts-DF rechts thrust

art. intercarpea globale gewrichts-DF rechts MET

art. intercarpea globale gewrichts-DF rechts fasciaal

art. intercarpea globale gewrichts-DF links thrust

art. intercarpea globale gewrichts-DF links MET

art. intercarpea globale gewrichts-DF links fasciaal

Art. trapeziummetacarpalis

art. trapeziummetacarpalis globale gewrichts-DF rechts thrust

art. trapeziummetacarpalis globale gewrichts-DF rechts MET

art. trapeziummetacarpalis globale gewrichts-DF rechts fasciaal

art. trapeziummetacarpalis globale gewrichts-DF links thrust

art. trapeziummetacarpalis globale gewrichts-DF links MET

art. trapeziummetacarpalis globale gewrichts-DF links fasciaal

THORAX

Costae

costa 1 pomp inspir DF rechts thrust

costa 1 pomp inspir DF rechts MET

costa 1 pomp inspir DF rechts fasciaal

costa 1 pomp expir DF rechts thrust

costa 1 pomp expir DF rechts MET

costa 1 pomp expir DF rechts fasciaal

costa 1 hengsel inspir DF rechts thrust

costa 1 hengsel inspir DF rechts MET

costa 1 hengsel inspir DF rechts fasciaal

costa 1 hengsel expir DF rechts MET

costa 1 hengsel expir DF rechts fasciaal

costa 1 AM DF rechts MET

costa 1 AM DF rechts fasciaal

costa 1 PL DF rechts thrust

costa 1 PL DF rechts MET

costa 1 PL DF rechts fasciaal

costa 1 compressie DF rechts isometrisch

costa 1 costotransversaire DF rechts thrust

costa 1 costotransversaire DF rechts MET

costa 1 costotransversaire DF rechts fasciaal

costa 1 interossaire torsie intern expir rechts normalisatie

costa 1 interossaire torsie extern inspir rechts normalisatie

costa 1 intercostale anteriore spasme rechts normalisatie

costa 1 intercostale laterale spasme rechts normalisatie

costa 2 pomp inspir DF rechts MET

costa 2 pomp inspir DF rechts fasciaal

costa 2 pomp expir DF rechts MET

costa 2 pomp expir DF rechts fasciaal

costa 2 hengsel inspir DF rechts MET

costa 2 hengsel inspir DF rechts fasciaal

costa 2 hengsel expir DF rechts MET

costa 2 hengsel expir DF rechts fasciaal

costa 2 AM DF rechts MET

costa 2 AM DF rechts fasciaal

costa 2 PL DF rechts thrust

costa 2 PL DF rechts MET

costa 2 PL DF rechts fasciaal

costa 2 compressie DF rechts isometrisch

costa 2 interossaire torsie intern expir rechts normalisatie

costa 2 interossaire torsie extern inspir rechts normalisatie

costa 2 intercostale anteriore spasme rechts normalisatie

costa 2 intercostale laterale spasme rechts normalisatie

costa 3 pomp inspir DF rechts MET

costa 3 pomp inspir DF rechts fasciaal

costa 3 pomp expir DF rechts MET

costa 3 pomp expir DF rechts fasciaal

costa 3 hengsel inspir DF rechts MET

costa 3 hengsel inspir DF rechts fasciaal

costa 3 hengsel expir DF rechts MET

costa 3 hengsel expir DF rechts fasciaal

costa 3 AM DF rechts MET

costa 3 AM DF rechts fasciaal

costa 3 PL DF rechts thrust

costa 3 PL DF rechts MET

costa 3 PL DF rechts fasciaal

costa 3 compressie DF rechts isometrisch

costa 3 interossaire torsie intern expir rechts normalisatie

costa 3 interossaire torsie extern inspir rechts normalisatie

costa 3 intercostale anteriore spasme rechts normalisatie

costa 3 intercostale laterale spasme rechts normalisatie

costa 4 pomp inspir DF rechts MET

costa 4 pomp inspir DF rechts fasciaal

costa 4 pomp expir DF rechts MET

costa 4 pomp expir DF rechts fasciaal

costa 4 hengsel inspir DF rechts MET

costa 4 hengsel inspir DF rechts fasciaal

costa 4 hengsel expir DF rechts MET

costa 4 hengsel expir DF rechts fasciaal

costa 4 AM DF rechts MET

costa 4 AM DF rechts fasciaal

costa 4 PL DF rechts thrust

costa 4 PL DF rechts MET

costa 4 PL DF rechts fasciaal

costa 4 compressie DF rechts isometrisch

costa 4 interossaire torsie intern expir rechts normalisatie

costa 4 interossaire torsie extern inspir rechts normalisatie

costa 4 intercostale anteriore spasme rechts normalisatie

costa 4 intercostale laterale spasme rechts normalisatie

costa 5 pomp inspir DF rechts MET

costa 5 pomp inspir DF rechts fasciaal

costa 5 pomp expir DF rechts MET

costa 5 pomp expir DF rechts fasciaal

costa 5 hengsel inspir DF rechts MET

costa 5 hengsel inspir DF rechts fasciaal

costa 5 hengsel expir DF rechts MET

costa 5 hengsel expir DF rechts fasciaal

costa 5 AM DF rechts MET

costa 5 AM DF rechts fasciaal

costa 5 PL DF rechts thrust

costa 5 PL DF rechts MET

costa 5 PL DF rechts fasciaal

costa 5 compressie DF rechts isometrisch

costa 5 interossaire torsie intern expir rechts normalisatie

costa 5 interossaire torsie extern inspir rechts normalisatie

costa 5 intercostale anteriore spasme rechts normalisatie

costa 5 intercostale laterale spasme rechts normalisatie

costa 6 pomp inspir DF rechts MET

costa 6 pomp inspir DF rechts fasciaal

costa 6 pomp expir DF rechts MET

costa 6 pomp expir DF rechts fasciaal

costa 6 hengsel inspir DF rechts MET

costa 6 hengsel inspir DF rechts fasciaal

costa 6 hengsel expir DF rechts MET

costa 6 hengsel expir DF rechts fasciaal

costa 6 AM DF rechts MET

costa 6 AM DF rechts fasciaal

costa 6 PL DF rechts thrust

costa 6 PL DF rechts MET

costa 6 PL DF rechts fasciaal

costa 6 compressie DF rechts isometrisch

costa 6 interossaire torsie intern expir rechts normalisatie

costa 6 interossaire torsie extern inspir rechts normalisatie

costa 6 intercostale anteriore spasme rechts normalisatie

costa 6 intercostale laterale spasme rechts normalisatie

costa 7 pomp inspir DF rechts MET

costa 7 pomp inspir DF rechts fasciaal

costa 7 pomp expir DF rechts MET

costa 7 pomp expir DF rechts fasciaal

costa 7 hengsel inspir DF rechts MET

costa 7 hengsel inspir DF rechts fasciaal

costa 7 hengsel expir DF rechts MET

costa 7 hengsel expir DF rechts fasciaal

costa 7 AM DF rechts MET

costa 7 AM DF rechts fasciaal

costa 7 PL DF rechts thrust

costa 7 PL DF rechts MET

costa 7 PL DF rechts fasciaal

costa 7 compressie DF rechts isometrisch

costa 7 interossaire torsie intern expir rechts normalisatie

costa 7 interossaire torsie extern inspir rechts normalisatie

costa 7 intercostale anteriore spasme rechts normalisatie

costa 7 intercostale laterale spasme rechts normalisatie

costa 8 pomp inspir DF rechts MET

costa 8 pomp inspir DF rechts fasciaal

costa 8 pomp expir DF rechts MET

costa 8 pomp expir DF rechts fasciaal

costa 8 hengsel inspir DF rechts MET

costa 8 hengsel inspir DF rechts fasciaal

costa 8 hengsel expir DF rechts MET

costa 8 hengsel expir DF rechts fasciaal

costa 8 AM DF rechts MET

costa 8 AM DF rechts fasciaal

costa 8 PL DF rechts thrust

costa 8 PL DF rechts MET

costa 8 PL DF rechts fasciaal

costa 8 compressie DF rechts isometrisch

costa 8 interossaire torsie intern expir rechts normalisatie

costa 8 interossaire torsie extern inspir rechts normalisatie

costa 8 intercostale anteriore spasme rechts normalisatie

costa 8 intercostale laterale spasme rechts normalisatie

costa 9 pomp inspir DF rechts MET

costa 9 pomp inspir DF rechts fasciaal

costa 9 pomp expir DF rechts MET

costa 9 pomp expir DF rechts fasciaal

costa 9 hengsel inspir DF rechts MET

costa 9 hengsel inspir DF rechts fasciaal

costa 9 hengsel expir DF rechts MET

costa 9 hengsel expir DF rechts fasciaal

costa 9 AM DF rechts MET

costa 9 AM DF rechts fasciaal

costa 9 PL DF rechts thrust

costa 9 PL DF rechts MET

costa 9 PL DF rechts fasciaal

costa 9 compressie DF rechts isometrisch

costa 9 interossaire torsie intern expir rechts normalisatie

costa 9 interossaire torsie extern inspir rechts normalisatie

costa 9 intercostale anteriore spasme rechts normalisatie

costa 9 intercostale laterale spasme rechts normalisatie

costa 10 pomp inspir DF rechts MET

costa 10 pomp inspir DF rechts fasciaal

costa 10 pomp expir DF rechts MET

costa 10 pomp expir DF rechts fasciaal

costa 10 hengsel inspir DF rechts MET

costa 10 hengsel inspir DF rechts fasciaal

costa 10 hengsel expir DF rechts MET

costa 10 hengsel expir DF rechts fasciaal

costa 10 AM DF rechts MET

costa 10 AM DF rechts fasciaal

costa 10 PL DF rechts thrust

costa 10 PL DF rechts MET

costa 10 PL DF rechts fasciaal

costa 10 compressie DF rechts isometrisch

costa 10 interossaire torsie intern expir rechts normalisatie

costa 10 interossaire torsie extern inspir rechts normalisatie

costa 10 intercostale anteriore spasme rechts normalisatie

costa 10 intercostale laterale spasme rechts normalisatie

costa 11 hengsel inspir DF rechts MET

costa 11 hengsel inspir DF rechts fasciaal

costa 11 hengsel expir DF rechts MET

costa 11 hengsel expir DF rechts fasciaal

costa 12 hengsel inspir DF rechts MET

costa 12 hengsel inspir DF rechts fasciaal

costa 12 hengsel expir DF rechts MET

costa 12 hengsel expir DF rechts fasciaal

costa 1 pomp inspir DF links thrust

costa 1 pomp inspir DF links thrust

costa 1 pomp inspir DF links fasciaal

costa 1 pomp expir DF links thrust

costa 1 pomp expir DF links MET

costa 1 pomp expir DF links fasciaal

costa 1 hengsel inspir DF links thrust

costa 1 hengsel inspir DF links MET

costa 1 hengsel inspir DF links fasciaal

costa 1 hengsel expir DF links MET

costa 1 hengsel expir DF links fasciaal

costa 1 AM DF links MET

costa 1 AM DF links fasciaal

costa 1 PL DF links thrust

costa 1 PL DF links MET

costa 1 PL DF links fasciaal

costa 1 compressie DF links isometrisch

costa 1 costotransversaire DF links thrust

costa 1 costotransversaire DF links MET

costa 1 costotransversaire DF links fasciaal

costa 1 interossaire torsie intern expir links normalisatie

costa 1 interossaire torsie extern inspir links normalisatie

costa 1 intercostale anteriore spasme links normalisatie

costa 1 intercostale laterale spasme links normalisatie

costa 2 pomp inspir DF links MET

costa 2 pomp inspir DF links fasciaal

costa 2 pomp expir DF links MET

costa 2 pomp expir DF links fasciaal

costa 2 hengsel inspir DF links MET

costa 2 hengsel inspir DF links fasciaal

costa 2 hengsel expir DF links MET

costa 2 hengsel expir DF links fasciaal

costa 2 AM DF links MET

costa 2 AM DF links fasciaal

costa 2 PL DF links thrust

costa 2 PL DF links MET

costa 2 PL DF links fasciaal

costa 2 compressie DF links isometrisch

costa 2 interossaire torsie intern expir links normalisatie

costa 2 interossaire torsie extern inspir links normalisatie

costa 2 intercostale anteriore spasme links normalisatie

costa 2 intercostale laterale spasme links normalisatie

costa 3 pomp inspir DF links MET

costa 3 pomp inspir DF links fasciaal

costa 3 pomp expir DF links MET

costa 3 pomp expir DF links fasciaal

costa 3 hengsel inspir DF links MET

costa 3 hengsel inspir DF links fasciaal

costa 3 hengsel expir DF links MET

costa 3 hengsel expir DF links fasciaal

costa 3 AM DF links MET

costa 3 AM DF links fasciaal

costa 3 PL DF links thrust

costa 3 PL DF links MET

costa 3 PL DF links fasciaal

costa 3 compressie DF links isometrisch

costa 3 interossaire torsie intern expir links normalisatie

costa 3 interossaire torsie extern inspir links normalisatie

costa 3 intercostale anteriore spasme links normalisatie

costa 3 intercostale laterale spasme links normalisatie

costa 4 pomp inspir DF links MET

costa 4 pomp inspir DF links fasciaal

costa 4 pomp expir DF links MET

costa 4 pomp expir DF links fasciaal

costa 4 hengsel inspir DF links MET

costa 4 hengsel inspir DF links fasciaal

costa 4 hengsel expir DF links MET

costa 4 hengsel expir DF links fasciaal

costa 4 AM DF links MET

costa 4 AM DF links fasciaal

costa 4 PL DF links thrust

costa 4 PL DF links MET

costa 4 PL DF links fasciaal

costa 4 compressie DF links isometrisch

costa 4 interossaire torsie intern expir links normalisatie

costa 4 interossaire torsie extern inspir links normalisatie

costa 4 intercostale anteriore spasme links normalisatie

costa 4 intercostale laterale spasme links normalisatie

costa 5 pomp inspir DF links MET

costa 5 pomp inspir DF links fasciaal

costa 5 pomp expir DF links MET

costa 5 pomp expir DF links fasciaal

costa 5 hengsel inspir DF links MET

costa 5 hengsel inspir DF links fasciaal

costa 5 hengsel expir DF links MET

costa 5 hengsel expir DF links fasciaal

costa 5 AM DF links MET

costa 5 AM DF links fasciaal

costa 5 PL DF links thrust

costa 5 PL DF links MET

costa 5 PL DF links fasciaal

costa 5 compressie DF links isometrisch

costa 5 interossaire torsie intern expir links normalisatie

costa 5 interossaire torsie extern inspir links normalisatie

costa 5 intercostale anteriore spasme links normalisatie

costa 5 intercostale laterale spasme links normalisatie

costa 6 pomp inspir DF links MET

costa 6 pomp inspir DF links fasciaal

costa 6 pomp expir DF links MET

costa 6 pomp expir DF links fasciaal

costa 6 hengsel inspir DF links MET

costa 6 hengsel inspir DF links fasciaal

costa 6 hengsel expir DF links MET

costa 6 hengsel expir DF links fasciaal

costa 6 AM DF links MET

costa 6 AM DF links fasciaal

costa 6 PL DF links thrust

costa 6 PL DF links MET

costa 6 PL DF links fasciaal

costa 6 compressie DF links isometrisch

costa 6 interossaire torsie intern expir links normalisatie

costa 6 interossaire torsie extern inspir links normalisatie

costa 6 intercostale anteriore spasme links normalisatie

costa 6 intercostale laterale spasme links normalisatie

costa 7 pomp inspir DF links MET

costa 7 pomp inspir DF links fasciaal

costa 7 pomp expir DF links MET

costa 7 pomp expir DF links fasciaal

costa 7 hengsel inspir DF links MET

costa 7 hengsel inspir DF links fasciaal

costa 7 hengsel expir DF links MET

costa 7 hengsel expir DF links fasciaal

costa 7 AM DF links MET

costa 7 AM DF links fasciaal

costa 7 PL DF links thrust

costa 7 PL DF links MET

costa 7 PL DF links fasciaal

costa 7 compressie DF links isometrisch

costa 7 interossaire torsie intern expir links normalisatie

costa 7 interossaire torsie extern inspir links normalisatie

costa 7 intercostale anteriore spasme links normalisatie

costa 7 intercostale laterale spasme links normalisatie

costa 8 pomp inspir DF links MET

costa 8 pomp inspir DF links fasciaal

costa 8 pomp expir DF links MET

costa 8 pomp expir DF links fasciaal

costa 8 hengsel inspir DF links MET

costa 8 hengsel inspir DF links fasciaal

costa 8 hengsel expir DF links MET

costa 8 hengsel expir DF links fasciaal

costa 8 AM DF links MET

costa 8 AM DF links fasciaal

costa 8 PL DF links thrust

costa 8 PL DF links MET

costa 8 PL DF links fasciaal

costa 8 compressie DF links isometrisch

costa 8 interossaire torsie intern expir links normalisatie

costa 8 interossaire torsie extern inspir links normalisatie

costa 8 intercostale anteriore spasme links normalisatie

costa 8 intercostale laterale spasme links normalisatie

costa 9 pomp inspir DF links MET

costa 9 pomp inspir DF links fasciaal

costa 9 pomp expir DF links MET

costa 9 pomp expir DF links fasciaal

costa 9 hengsel inspir DF links MET

costa 9 hengsel inspir DF links fasciaal

costa 9 hengsel expir DF links MET

costa 9 hengsel expir DF links fasciaal

costa 9 AM DF links MET

costa 9 AM DF links fasciaal

costa 9 PL DF links thrust

costa 9 PL DF links MET

costa 9 PL DF links fasciaal

costa 9 compressie DF links isometrisch

costa 9 interossaire torsie intern expir links normalisatie

costa 9 interossaire torsie extern inspir links normalisatie

costa 9 intercostale anteriore spasme links normalisatie

costa 9 intercostale laterale spasme links normalisatie

costa 10 pomp inspir DF links MET

costa 10 pomp inspir DF links fasciaal

costa 10 pomp expir DF links MET

costa 10 pomp expir DF links fasciaal

costa 10 hengsel inspir DF links MET

costa 10 hengsel inspir DF links fasciaal

costa 10 hengsel expir DF links MET

costa 10 hengsel expir DF links fasciaal

costa 10 AM DF links MET

costa 10 AM DF links fasciaal

costa 10 PL DF links thrust

costa 10 PL DF links MET

costa 10 PL DF links fasciaal

costa 10 compressie DF links isometrisch

costa 10 interossaire torsie intern expir links normalisatie

costa 10 interossaire torsie extern inspir links normalisatie

costa 10 intercostale anteriore spasme links normalisatie

costa 10 intercostale laterale spasme links normalisatie

costa 11 hengsel inspir DF links MET

costa 11 hengsel inspir DF links fasciaal

costa 11 hengsel expir DF links MET

costa 11 hengsel expir DF links fasciaal

costa 12 hengsel inspir DF links MET

costa 12 hengsel inspir DF links fasciaal

costa 12 hengsel expir DF links MET

costa 12 hengsel expir DF links fasciaal

**Musculatuur**

m. scaleni hypertonie rechts normalisatie

m. scaleni hypotonie rechts normalisatie

m. trapezius pars descendens hypertonie rechts normalisatie

m. trapezius pars descendens hypotonie rechts normalisatie

m. trapezius pars transversus hypertonie rechts normalisatie

m. trapezius pars transversus hypertonie rechts normalisatie

m. trapezius pars ascendens hypertonie rechts normalisatie

m. trapezius pars ascendens hypertonie rechts normalisatie

m. romboïdei hypertonie rechts normalisatie

m. romboïdei hypotonie rechts normalisatie

m. pectoralis major hypertonie rechts normalisatie

m. pectoralis major hypotonie rechts normalisatie

m. levator scapulae hypertonie rechts normalisatie

m. levator scapulae hypotonie rechts normalisatie

m. supraspinatus hypertonie rechts normalisatie

m. supraspinatus hypotonie rechts normalisatie

m. deltoïdeus hypertensie rechts normalisatie

m. deltoïdeus hypotensie rechts normalisatie

m. biceps brachii hypertensie rechts normalisatie

m. biceps brachii hypotensie rechts normalisatie

m. triceps brachii hypertensie rechts normalisatie

m. triceps brachii hypotensie rechts normalisatie

m. brachioradialis hypertensie rechts normalisatie

m. brachioradialis hypotensie rechts normalisatie

m. extensor carpi radialis longus hypertensie rechts normalisatie

m. extensor carpi radialis longus hypotensie rechts normalisatie

m. extensor carpi radialis brevis hypertensie rechts normalisatie

m. extensor carpi radialis brevis hypotensie rechts normalisatie

m. erector spinae hypertenise rechts normalisatie

m. erector spinae hypotenise rechts normalisatie

m. seretus anterior hypertensie rechts normalisatie

m. seretus anterior hypotensie rechts normalisatie

m. latisimus dorsi hypertensie rechts normalisatie

m. latisimus dorsi hypotensie rechts normalisatie

m. rectus abdominus hypertensie rechts normalisatie

m. rectus abdominus hypotensie rechts normalisatie

m. intercostalis hypertensie rechts normalisatie

m. intercostalis hypotensie rechts normalisatie

m. gluteus maximus hypertensie rechts normalisatie

m. gluteus maximus hypotensie rechts normalisatie

m. gluteus medius hypertensie rechts normalisatie

m. gluteus medius hypotensie rechts normalisatie

m. gluteus minimus hypertensie rechts normalisatie

m. gluteus minimus hypotensie rechts normalisatie

m. piriformus hypertonie rechts normalisatie

m. piriformus hypotonie rechts normalisatie

m. psoas major hypertonie rechts normalisatie

m. psoas major hypotonie rechts normalisatie

m. obturatorius externus hypertonie rechts normalisatie

m. obturatorius externus hypotonie rechts normalisatie

m. obturatorius internus hypertonie rechts normalisatie

m. obturatorius internus hypotonie rechts normalisatie

m. quadriceps femoris hypertonie rechts normalisatie

m. quadriceps femoris hypotonie rechts normalisatie

m. hamstrings hypertonie rechts normalisatie

m. hamstrings hypotonie rechts normalisatie

m. tibialis anterior hypertonie rechts normalisatie

m. tibialis anterior hypotonie rechts normalisatie

m. extensor hallucis longus hypertensie rechts normalisatie

m. extensor hallucis longus hypotensie rechts normalisatie

m. extensor hallucis brevis hypertensie rechts normalisatie

m. extensor hallucis brevis hypotensie rechts normalisatie

m. scaleni hypertonie links normalisatie

m. scaleni hypotonie links normalisatie

m. trapezius pars descendens hypertonie links normalisatie

m. trapezius pars descendens hypotonie links normalisatie

m. trapezius pars transversus hypertonie links normalisatie

m. trapezius pars transversus hypertonie links normalisatie

m. trapezius pars ascendens hypertonie links normalisatie

m. trapezius pars ascendens hypertonie links normalisatie

m. romboïdei hypertonie links normalisatie

m. romboïdei hypotonie links normalisatie

m. pectoralis major hypertonie links normalisatie

m. pectoralis major hypotonie links normalisatie

m. levator scapulae hypertonie links normalisatie

m. levator scapulae hypotonie links normalisatie

m. supraspinatus hypertonie links normalisatie

m. supraspinatus hypotonie links normalisatie

m. deltoïdeus hypertensie links normalisatie

m. deltoïdeus hypotensie links normalisatie

m. biceps brachii hypertensie links normalisatie

m. biceps brachii hypotensie links normalisatie

m. triceps brachii hypertensie links normalisatie

m. triceps brachii hypotensie links normalisatie

m. brachioradialis hypertensie links normalisatie

m. brachioradialis hypotensie links normalisatie

m. extensor carpi radialis longus hypertensie links normalisatie

m. extensor carpi radialis longus hypotensie links normalisatie

m. extensor carpi radialis brevis hypertensie links normalisatie

m. extensor carpi radialis brevis hypotensie links normalisatie

m. erector spinae hypertenise links normalisatie

m. erector spinae hypotenise links normalisatie

m. seretus anterior hypertensie links normalisatie

m. seretus anterior hypotensie links normalisatie

m. latisimus dorsi hypertensie links normalisatie

m. latisimus dorsi hypotensie links normalisatie

m. rectus abdominus hypertensie links normalisatie

m. rectus abdominus hypotensie links normalisatie

m. intercostalis hypertensie links normalisatie

m. intercostalis hypotensie links normalisatie

m. gluteus maximus hypertensie links normalisatie

m. gluteus maximus hypotensie links normalisatie

m. gluteus medius hypertensie links normalisatie

m. gluteus medius hypotensie links normalisatie

m. gluteus minimus hypertensie links normalisatie

m. gluteus minimus hypotensie links normalisatie

m. piriformus hypertonie links normalisatie

m. piriformus hypotonie links normalisatie

m. psoas major hypertonie links normalisatie

m. psoas major hypotonie links normalisatie

m. obturatorius externus hypertonie links normalisatie

m. obturatorius externus hypotonie links normalisatie

m. obturatorius internus hypertonie links normalisatie

m. obturatorius internus hypotonie links normalisatie

m. quadriceps femoris hypertonie links normalisatie

m. quadriceps femoris hypotonie links normalisatie

m. hamstrings hypertonie links normalisatie

m. hamstrings hypotonie links normalisatie

m. tibialis anterior hypertonie links normalisatie

m. tibialis anterior hypotonie links normalisatie

m. extensor hallucis longus hypertensie links normalisatie

m. extensor hallucis longus hypotensie links normalisatie

m. extensor hallucis brevis hypertensie links normalisatie

m. extensor hallucis brevis hypotensie links normalisatie

Diagnostiek Osteopathie Craniaal

**SSB**

flexie

extensie

torsie rechts

torsie links

side bending rotation rechts

side bending rotation links

vertical strain sphenoïd hoog

vertical strain sphenoïd laag

horizontal strain rechts

horizontal strain links

compressie

**Fluctuatie**

longitudinale fluctuatie vermindering

transversale fluctuatie vermindering

sinus sagitalis superior stuwing

sinus sagitalis inferior stuwing

confluens sinuum stuwing

sinus rectum stuwing

sinus occipitalis stuwing

sinus petrosus superior dextra stuwing

sinus petrosus superior sinistra stuwing

sinus petrosus inferior sinistra stuwing

sinus petrosus inferior dextra stuwing

sinus transversus dextra stuwing

sinus transversus sinistra stuwing

sinus sigmoïdeus dextra stuwing

sinus sigmoïdeus sinistra stuwing

vena cerebri magna stuwing

bulbus jugularis dextra stuwing

bulbus jugularis sinsitra stuwing

sinus cavernosus dextra stuwing

sinus cavernosus sinistra stuwing

plexus basilaris stuwing

plexus venosus internus stuwing

vena jugularis dextra stuwing

vena jugularis sinistra stuwing

**Reciproke spannings membraan**

falx cerebri hypertonie

falx cerebelli hypertonie

tentorium cerbelli links hypertonie

tentorium cerbelli rechts hypertonie

dura mater hypertonie

**Ritme**

ritme CRI 1

ritme CRI 2

ritme CRI 3

ritme CRI 4

ritme CRI 5

ritme CRI 6

ritme CRI 7

ritme CRI 8

ritme CRI 9

ritme CRI 10

ritme CRI 11

ritme CRI 12

OS OCCIPITALE

os occipitale ER

os occipitale IR

os occipitale bij kinderen globale intra-ossale DF

os occipitale bij kinderen intra-ossale massa lateralis rechts DF

os occipitale bij kinderen intra-ossale massa lateralis links DF

os occipitale bij kinderen intra-ossale pars bassilaris rechts DF

os occipitale bij kinderen intra-ossale pars bassilaris links DF

os occipitale bij kinderen intra-ossale squama rechts DF

os occipitale bij kinderen intra-ossale squama links DF

os occipitale bij kinderen intra-ossale foramen magnum DF

Synchondrosisen

synchondrosis interoccipitalis anterior rechts vervroegde verbotting

synchondrosis interoccipitalis anterior links vervroegde verbotting

synchondrosis interoccipitalis posterior rechts vervroegde verbotting

synchondrosis interoccipitalis posterior rechts vervroegde verbotting

synchondrosis sphenobassilaris vervroegde verbotting

synchondrosis intrasphenoidalis rechts vervroegde verbotting

synchondrosis intrasphenoidalis links vervroegde verbotting

synchondrosis petro-occipitalis rechts vervroegde verbotting

synchondrosis petro-occipitalis links vervroegde verbotting

OS SPHENOIDALE

os sphenoïdale in ER

os sphenoïdale in IR

os sphenoïdale bij kinderen intraossale DF tussen sphenoïd ant. en basis sphen.

os sphenoïdale bij kinderen intraossale DF tussen sphenoïd ant. en ethmoïd

os sphenoïdale bij kinderen intraossale DF tussen ala major en os sphen en os pterygoïdeus

OS ETHMOIDALE

os ethmoïdale in ER

os ethmoïdale in IR

os ethmoïdale in flexie

os ethmoïdale in extensie

os ethmoïdale bij kinderen interossale DF

os ethmoïdale, lamina horizontale verminderde mobiliteit

os ethmoïdale, fascies superior massa lateralis dexter verminderde mobiliteit

os ethmoïdale, fascies superior massa lateralis sinsiter verminderde mobiliteit

os ethmoïdale, massa lateralis dexter verminderde mobiliteit

os ethmoïdale, massa lateralis sinister verminderde mobiliteit

OS TEMPORALE

os temporale intra-ossale DF

os temporale ER DF unilateraal rechts

os temporale ER DF unilateraal links

os temporale ER DF bilateraal

os temporale IR DF unilateraal rechts

os temporale IR DF unilateraal links

os temporale IR DF bilateraal

OS FRONTALE

os frontale ER DF

os frontale IR DF

os frontale interossale DF sutura metopica

os frontale interossale DF tuber frontale rechts

os frontale interossale DF tuber frontale links

OS PATIETALE

os pariëtale interossale DF rechts

os pariëtale interossale DF links

os pariëtale ER DF rechts

os pariëtale ER DF links

os pariëtale IR DF rechts

os pariëtale IR DF links

VOMER

vomer ER DF

vomer IR DF

OS MAXILLA

os maxilla in unilaterale ER DF rechts

os maxilla in unilaterale ER DF links

os maxilla in unilaterale IR DF rechts

os maxilla in unilaterale IR DF links

os maxilla in bilaterale ER DF

os maxilla in bilaterale IR DF

OS ZYGOMATICUS

os zygomaticus ER DF om longitudinale as rechts

os zygomaticus ER DF om longitudinale as links

os zygomaticus IR DF om longitudinale as rechts

os zygomaticus IR DF om longitudinale as links

os zygomaticus ER DF om as parallel aan basis cranii rechts

os zygomaticus ER DF om as parallel aan basis cranii links

os zygomaticus IR DF om as parallel aan basis cranii rechts

os zygomaticus IR DF om as parallel aan basis cranii links

OS PALATINUM

os palatinum ER DF

os palatinum IR DF

OSSA NASALIS

ossa nasalis ER DF

ossa nasalis IR DF

OS LACRIMALE

os lacrimale ER DF rechts

os lacrimale ER DF links

os lacrimale IR DF rechts

os lacrimale IR DF links

OS MANDIBULARE

os mandibulare malleabiliteit DF

os mandibulare interossale DF unilateraal rechts

os mandibulare interossale DF unilateraal links

os mandibulare ER DF bilateraal

os mandibulare IR DF bilateraal

os mandibulare ER DF unilateraal rechts

os mandibulare ER DF unilateraal links

os mandibulare IR DF unilateraal rechts

os mandibulare IR DF unilateraal links

OS HYOIDEUS

os hyoïdeus ER DF

os hyoïdeus IR DF

SUTUREN

sutura coronalis rechts verminderde mobiliteit

sutura coronalis links verminderde mobiliteit

sutura sphenopariëtalis rechts verminderde mobiliteit

sutura sphenopariëtalis links verminderde mobiliteit

sutura sphenosquamosa rechts verminderde mobiliteit

sutura sphenosquamosa links verminderde mobiliteit

sutura sphenofrontalis rechts verminderde mobiliteit

sutura sphenofrontalis links verminderde mobiliteit

sutura frontozygomatica rechts verminderde mobiliteit

sutura frontozygomatica links verminderde mobiliteit

sutura frontolacrimalis rechts verminderde mobiliteit

sutura frontolacrimalis links verminderde mobiliteit

sutura frontomaxillaris rechts verminderde mobiliteit

sutura frontomaxillaris links verminderde mobiliteit

sutura zygomaticomaxillaris rechts verminderde mobiliteit

sutura zygomaticomaxillaris links verminderde mobiliteit

sutura temporozygomatica rechts verminderde mobiliteit

sutura temporozygomatica links verminderde mobiliteit

sutura occipitomastoïdea rechts verminderde mobiliteit

sutura occipitomastoïdea links verminderde mobiliteit

sutura lambdoïdea rechts verminderde mobiliteit

sutura lambdoïdea links verminderde mobiliteit

sutura pariëtomastoïdea rechts verminderde mobiliteit

sutura pariëtomastoïdea links verminderde mobiliteit

sutura squamosa rechts verminderde mobiliteit

sutura squamosa links verminderde mobiliteit

sutura sagittalis verminderde mobiliteit

sutura palatina transversa rechts verminderde mobiliteit

sutura palatina transversa links verminderde mobiliteit

sutura palatina mediana verminderde mobiliteit

sutura spheno-ethmoïdealis rechts verminderde mobiliteit

sutura spheno-ethmoïdealis links verminderde mobiliteit

sutura nasomaxillaris rechts verminderde mobiliteit

sutura nasomaxillaris links verminderde mobiliteit

sutura pariëtosquamosa rechts verminderde mobiliteit

sutura pariëtosquamosa links verminderde mobiliteit

articulatio temporomandibularis rechts verminderde mobiliteit

articulatio temporomandibularis links verminderde mobiliteit

sutura petrobasilaris rechts verminderde mobiliteit

sutura petrobasilaris links verminderde mobiliteit

sutura petrojugularis rechts verminderde mobiliteit

sutura petrojugularis links verminderde mobiliteit

articulatio atlantooccipitalis rechts verminderde mobiliteit

articulatio atlantooccipitalis links verminderde mobiliteit

sutura sphenopetrosa rechts verminderde mobiliteit

sutura sphenopetrosa links verminderde mobiliteit

sutura sphenozygomatica rechts verminderde mobiliteit

sutura sphenozygomatica links verminderde mobiliteit

sutura sphenovomeriana verminderde mobiliteit

sutura sphenopalatina rechts verminderde mobiliteit

sutura sphenopalatina links verminderde mobiliteit

sutura vomero-ethmoïdalis verminderde mobiliteit

sutura fronto-ethmoïdalis rechts verminderde mobiliteit

sutura fronto-ethmoïdalis links verminderde mobiliteit

sutura ethmoïdonasalis rechts verminderde mobiliteit

sutura ethmoïdonasalis links verminderde mobiliteit

sutura ethoïdomaxillaris rechts verminderde mobiliteit

sutura ethoïdomaxillaris links verminderde mobiliteit

sutura palato-ethmoïdalis rechts verminderde mobiliteit

sutura palato-ethmoïdalis links verminderde mobiliteit

sutura lacrimo-ethmoïdalis rechts verminderde mobiliteit

sutura lacrimo-ethmoïdalis links verminderde mobiliteit

sutura ethmoïdoseptalis rechts verminderde mobiliteit

sutura ethmoïdoseptalis links verminderde mobiliteit

sutura ethmoïdoconchalis links verminderde mobiliteit

sutura ethmoïdoconchalis rechts verminderde mobiliteit

sutura vomeromaxillaris verminderde mobiliteit

sutura vomeropalantina verminderde mobiliteit

sutura vomeroseptale verminderde mobiliteit

sutura frontonasalis rechts verminderde mobiliteit

sutura frontonasalis links verminderde mobiliteit

sutura pariëtosmastoïdea rechts verminderde mobiliteit

sutura pariëtosmastoïdea links verminderde mobiliteit

sutura ethmoïdomaxillaris rechts verminderde mobiliteit

sutura ethmoïdomaxillaris links verminderde mobiliteit

sutura lacrimomaxillaris rechts verminderde mobiliteit

sutura lacrimomaxillaris links verminderde mobiliteit

sutura palatomaxillaris rechts verminderde mobiliteit

sutura palatomaxillaris links verminderde mobiliteit

sutura conchomaxillaris rechts verminderde mobiliteit

sutura conchomaxillaris links verminderde mobiliteit

sutura oncisiva rechts verminderde mobiliteit

sutura oncisiva links verminderde mobiliteit

sutura ethmoïdonasalis rechts verminderde mobiliteit

sutura ethmoïdonasalis links verminderde mobiliteit

sutura internasalis verminderde mobiliteit

sutura nasoseptale rechts verminderde mobiliteit

sutura nasoseptale links verminderde mobiliteit

Therapie Osteopathie Craniaal

**SSB**

flexie normalisatie

extensie normalisatie

torsie rechts normalisatie

torsie links normalisatie

side bending rotation rechts normalisatie

side bending rotation links normalisatie

vertical strain sphenoïd hoog normalisatie

vertical strain sphenoïd laag normalisatie

horizontal strain rechts normalisatie

horizontal strain links normalisatie

compressie normalisatie

**Fluctuatie**

longitudinale fluctuatie normalisatie

transversale fluctuatie normalisatie

sinus sagitalis superior stuwing normalisatie

sinus sagitalis inferior stuwing normalisatie

confluens sinuum stuwing normalisatie

sinus rectum stuwing normalisatie

sinus occipitalis stuwing normalisatie

sinus petrosus superior dextra stuwing normalisatie

sinus petrosus superior sinistra stuwing normalisatie

sinus petrosus inferior sinistra stuwing normalisatie

sinus petrosus inferior dextra stuwing normalisatie

sinus transversus dextra stuwing normalisatie

sinus transversus sinistra stuwing normalisatie

sinus sigmoïdeus dextra stuwing normalisatie

sinus sigmoïdeus sinistra stuwing normalisatie

vena cerebri magna stuwing normalisatie

bulbus jugularis dextra stuwing normalisatie

bulbus jugularis sinsitra stuwing normalisatie

sinus cavernosus dextra stuwing normalisatie

sinus cavernosus sinistra stuwing normalisatie

plexus basilaris stuwing normalisatie

plexus venosus internus stuwing normalisatie

vena jugularis dextra stuwing normalisatie

vena jugularis sinistra stuwing normalisatie

**Reciproke spannings membraan**

falx cerebri hypertonie normalisatie

falx cerebelli hypertonie normalisatie

tentorium cerbelli links hypertonie normalisatie

tentorium cerbelli rechts hypertonie normalisatie

dura mater hypertonie normalisatie

**Ritme**

ritme CRI 1 normalisatie

ritme CRI 2 normalisatie

ritme CRI 3 normalisatie

ritme CRI 4 normalisatie

ritme CRI 5 normalisatie

ritme CRI 6 normalisatie

ritme CRI 7 normalisatie

ritme CRI 8 normalisatie

ritme CRI 9 normalisatie

ritme CRI 10 normalisatie

ritme CRI 11 normalisatie

ritme CRI 12 normalisatie

OS OCCIPITALE

os occipitale ER normalisatie

os occipitale IR normalisatie

os occipitale bij kinderen globale intra-ossale DF normalisatie

os occipitale bij kinderen intra-ossale massa lateralis rechts DF normalisatie

os occipitale bij kinderen intra-ossale massa lateralis links DF normalisatie

os occipitale bij kinderen intra-ossale pars bassilaris rechts DF normalisatie

os occipitale bij kinderen intra-ossale pars bassilaris links DF normalisatie

os occipitale bij kinderen intra-ossale squama rechts DF normalisatie

os occipitale bij kinderen intra-ossale squama links DF normalisatie

os occipitale bij kinderen intra-ossale foramen magnum DF normalisatie

Synchondrosisen

synchondrosis interoccipitalis anterior rechts vervroegde verbotting normalisatie

synchondrosis interoccipitalis anterior links vervroegde verbotting normalisatie

synchondrosis interoccipitalis posterior rechts vervroegde verbotting normalisatie

synchondrosis interoccipitalis posterior rechts vervroegde verbotting normalisatie

synchondrosis sphenobassilaris vervroegde verbotting normalisatie

synchondrosis intrasphenoidalis rechts vervroegde verbotting normalisatie

synchondrosis intrasphenoidalis links vervroegde verbotting normalisatie

synchondrosis petro-occipitalis rechts vervroegde verbotting normalisatie

synchondrosis petro-occipitalis links vervroegde verbotting normalisatie

OS SPHENOIDALE

os sphenoïdale in ER normalisatie

os sphenoïdale in IR normalisatie

os sphenoïdale bij kinderen intraossale DF tussen sphenoïd ant. en basis sphen. Normalisatie

os sphenoïdale bij kinderen intraossale DF tussen sphenoïd ant. en ethmoïd normalisatie

os sphenoïdale bij kinderen intraossale DF tussen ala major en os sphen. en os pterygoïdeus normalisatie

CV-4

OS ETHMOIDALE

os ethmoïdale in ER normalisatie

os ethmoïdale in IR normalisatie

os ethmoïdale in flexie normalisatie

os ethmoïdale in extensie normalisatie

os ethmoïdale bij kinderen interossale DF normalisatie

os ethmoïdale, lamina horizontale verminderde mobiliteit normalisatie

os ethmoïdale, fascies superior massa lateralis dexter verminderde mobiliteit normalisatie

os ethmoïdale, fascies superior massa lateralis sinsiter verminderde mobiliteit normalisatie

os ethmoïdale, massa lateralis dexter verminderde mobiliteit normalisatie

os ethmoïdale, massa lateralis sinister verminderde mobiliteit normalisatie

OS TEMPORALE

os temporale intra-ossale DF normalisatie

os temporale ER DF unilateraal rechts normalisatie

os temporale ER DF unilateraal links normalisatie

os temporale ER DF bilateraal normalisatie

os temporale IR DF unilateraal rechts normalisatie

os temporale IR DF unilateraal links normalisatie

os temporale IR DF bilateraal normalisatie

OS FRONTALE

os frontale ER DF normalisatie

os frontale IR DF normalisatie

os frontale interossale DF sutura metopica normalisatie

os frontale interossale DF tuber frontale rechts normalisatie

os frontale interossale DF tuber frontale links normalisatie

OS PATIETALE

os pariëtale interossale DF rechts normalisatie

os pariëtale interossale DF links normalisatie

os pariëtale ER DF rechts normalisatie

os pariëtale ER DF links normalisatie

os pariëtale IR DF rechts normalisatie

os pariëtale IR DF links normalisatie

VOMER

vomer ER DF normalisatie

vomer IR DF normalisatie

OS MAXILLA

os maxilla in unilaterale ER DF rechts normalisatie

os maxilla in unilaterale ER DF links normalisatie

os maxilla in unilaterale IR DF rechts normalisatie

os maxilla in unilaterale IR DF links normalisatie

os maxilla in bilaterale ER DF normalisatie

os maxilla in bilaterale IR DF normalisatie

OS ZYGOMATICUS

os zygomaticus ER DF om longitudinale as rechts normalisatie

os zygomaticus ER DF om longitudinale as links normalisatie

os zygomaticus IR DF om longitudinale as rechts normalisatie

os zygomaticus IR DF om longitudinale as links normalisatie

os zygomaticus ER DF om as parallel aan basis cranii rechts normalisatie

os zygomaticus ER DF om as parallel aan basis cranii links normalisatie

os zygomaticus IR DF om as parallel aan basis cranii rechts normalisatie

os zygomaticus IR DF om as parallel aan basis cranii links normalisatie

OS PALATINUM

os palatinum ER DF normalisatie

os palatinum IR DF normalisatie

OSSA NASALIS

ossa nasalis ER DF normalisatie

ossa nasalis IR DF normalisatie

OS LACRIMALE

os lacrimale ER DF rechts normalisatie

os lacrimale ER DF links normalisatie

os lacrimale IR DF rechts normalisatie

os lacrimale IR DF links normalisatie

OS MANDIBULARE

os mandibulare malleabiliteit DF normalisatie

os mandibulare interossale DF unilateraal rechts normalisatie

os mandibulare interossale DF unilateraal links normalisatie

os mandibulare ER DF bilateraal normalisatie

os mandibulare IR DF bilateraal normalisatie

os mandibulare ER DF unilateraal rechts normalisatie

os mandibulare ER DF unilateraal links normalisatie

os mandibulare IR DF unilateraal rechts normalisatie

os mandibulare IR DF unilateraal links normalisatie

OS HYOIDEUS

os hyoïdeus ER DF normalisatie

os hyoïdeus IR DF normalisatie

SUTUREN

sutura coronalis rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura coronalis links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura sphenopariëtalis rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura sphenopariëtalis links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura sphenosquamosa rechts verminderde mobiliteit

sutura sphenosquamosa links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura sphenofrontalis rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura sphenofrontalis links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura frontozygomatica rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura frontozygomatica links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura frontolacrimalis rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura frontolacrimalis links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura frontomaxillaris rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura frontomaxillaris links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura zygomaticomaxillaris rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura zygomaticomaxillaris links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura temporozygomatica rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura temporozygomatica links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura occipitomastoïdea rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura occipitomastoïdea links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura lambdoïdea rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura lambdoïdea links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura pariëtomastoïdea rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura pariëtomastoïdea links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura squamosa rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura squamosa links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura sagittalis verminderde mobiliteit normalisatie

sutura palatina transversa rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura palatina transversa links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura palatina mediana verminderde mobiliteit normalisatie

sutura spheno-ethmoïdealis rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura spheno-ethmoïdealis links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura nasomaxillaris rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura nasomaxillaris links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura pariëtosquamosa rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura pariëtosquamosa links verminderde mobiliteit normalisatie

articulatio temporomandibularis rechts verminderde mobiliteit normalisatie

articulatio temporomandibularis links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura petrobasilaris rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura petrobasilaris links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura petrojugularis rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura petrojugularis links verminderde mobiliteit normalisatie

articulatio atlantooccipitalis rechts verminderde mobiliteit normalisatie

articulatio atlantooccipitalis links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura sphenopetrosa rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura sphenopetrosa links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura sphenozygomatica rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura sphenozygomatica links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura sphenovomeriana verminderde mobiliteit normalisatie

sutura sphenopalatina rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura sphenopalatina links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura vomero-ethmoïdalis verminderde mobiliteit normalisatie

sutura fronto-ethmoïdalis rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura fronto-ethmoïdalis links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura ethmoïdonasalis rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura ethmoïdonasalis links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura ethoïdomaxillaris rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura ethoïdomaxillaris links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura palato-ethmoïdalis rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura palato-ethmoïdalis links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura lacrimo-ethmoïdalis rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura lacrimo-ethmoïdalis links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura ethmoïdoseptalis rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura ethmoïdoseptalis links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura ethmoïdoconchalis links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura ethmoïdoconchalis rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura vomeromaxillaris verminderde mobiliteit normalisatie

sutura vomeropalantina verminderde mobiliteit normalisatie

sutura vomeroseptale verminderde mobiliteit normalisatie

sutura frontonasalis rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura frontonasalis links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura pariëtosmastoïdea rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura pariëtosmastoïdea links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura ethmoïdomaxillaris rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura ethmoïdomaxillaris links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura lacrimomaxillaris rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura lacrimomaxillaris links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura palatomaxillaris rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura palatomaxillaris links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura conchomaxillaris rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura conchomaxillaris links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura oncisiva rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura oncisiva links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura ethmoïdonasalis rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura ethmoïdonasalis links verminderde mobiliteit normalisatie

sutura internasalis verminderde mobiliteit normalisatie

sutura nasoseptale rechts verminderde mobiliteit normalisatie

sutura nasoseptale links verminderde mobiliteit normalisatie

Diagnostiek Osteopathie Visceraal

ABDOMEN

Oesophagus

Maag

maag mobiliteit naar ER verminderd

maag mobiliteit naar IR verminderd

maag motiliteit naar ER verminderd

maag motiliteit naar IR verminderd

hiatus hernia

gastroptose

maag hypertensie

maag hypotensie

pylorus verhoogde spanning

pylorusstenose

Duodenum

duodenum mobiliteit naar ER verminderd

duodenum mobiliteit naar IR verminderd

duodenum motiliteit naar ER verminderd

duodenum motiliteit naar IR verminderd

duodenumstenose door vasculaire compressie

Dunne darm

radix mesenterium verminderd mobiliteit

mesenterium verminderd mobiliteit

dunne darm renale hoek verminderde mobiliteit

dunne darm sigmoïdale hoek verminderde mobiliteit

dunne darm vesicale hoek verminderde mobiliteit

dunne darm caecale hoek verminderde mobiliteit

dunne darm renale hoek lus 1 renale hoek verminderde mobiliteit

dunne darm renale hoek lus 2 verminderde mobiliteit

dunne darm renale hoek lus 3 verminderde mobiliteit

dunne darm renale hoek lus 4 verminderde mobiliteit

dunne darm sigmoïdale hoek lus 1 verminderde mobiliteit

dunne darm sigmoïdale hoek lus 2 verminderde mobiliteit

dunne darm sigmoïdale hoek lus 3 verminderde mobiliteit

dunne darm sigmoïdale hoek lus 4 verminderde mobiliteit

dunne darm vesicale hoek lus 1 verminderde mobiliteit

dunne darm vesicale hoek lus 2 verminderde mobiliteit

dunne darm vesicale hoek lus 3 verminderde mobiliteit

dunne darm vesicale hoek lus 4 verminderde mobiliteit

dunne darm caecale hoek lus 1 verminderde mobiliteit

dunne darm caecale hoek lus 2 verminderde mobiliteit

dunne darm caecale hoek lus 3 verminderde mobiliteit

dunne darm caecale hoek lus 4 verminderde mobiliteit

FDJ verhoogde spanning

m. van Treitz verhoogde spanning

dunne darm lussen in excavatio pelvina

dunne darm gehele pakket in ER verminderde motiliteit

dunne darm gehele pakket in IR verminderde motiliteit

dunne darm hypertensie

dunne darm hypotensie

Colon

colon embryonale rotatiestoornis

ileocaecale invaginatie

colocaecale invaginatie

colosigmoïdale invaginatie

rectosigmoïdale invaginatie

colon hypertensie

colon hypotensie

caecum hypertensie

caecum hypotensie

colon ascendens hypertensie

colon ascendens hypotensie

colon transversus hypertensie

colon transversus hypotensie

colon descendens hypertensie

colon descendens hypotensie

sigmoïd hypertensie

sigmoïd hypotensie

caecum in ER verminderde mobiliteit

caecum in IR verminderde mobiliteit

colon transversus in ER verminderde mobiliteit

colon transversus in IR verminderde mobiliteit

mesocolon transversus naar ER verminderde mobiliteit

mesocolon transversus naar IR verminderde mobiliteit

sigmoïd in ER verminderde mobiliteit

sigmoïd in IR verminderde mobiliteit

mesosigmoïd naar ER verminderde mobiliteit

mesosigmoïd naar IR verminderde mobiliteit

primaire radix naar ER verminderde mobiliteit

primaire radix naar IR verminderde mobiliteit

secundaire radix naar ER verminderde mobiliteit

secundaire radix naar IR verminderde mobiliteit

FCD verminderde mobiliteit

FCS verminderde mobiliteit

caecum verminderde motiliteit

colon transversus verminderde motiliteit

sigmoïd verminderde motiliteit

Lever

leverptose

hepatomechalie

lever mobiliteit naar ER verminderd

lever mobiliteit naar IR verminderd

lever motiliteit naar ER verminderd

lever motiliteit naar IR verminderd

omentum minus pars vasculosa hypertonie

Galblaas

galbalaas geïncorpereerd in capsula van Glisson

galbalaas met kleine meso

galbalaas gepeduculeerd

galbalaas mobiliteit naar ER verminderd

galbalaas mobiliteit naar IR verminderd

galbalaas motiliteit naar ER verminderd

galbalaas motiliteit naar IR verminderd

Nier

nierptose graad 1 rechts

nierptose graad 2 rechts

nierptose graad 3 rechts

nierptose graad 4 rechts

nierloge pararenale rechts verminderde mobiliteit

nier rechts verminderde mobiliteit naar caudaal

nier rechts verminderde mobiliteit naar craniaal

ureter rechts verminderde mobiliteit

nier motiliteit rechts verminderde

nierptose graad 1 links

nierptose graad 2 links

nierptose graad 3 links

nierptose graad 4 links

nierloge pararenale links verminderde mobiliteit

nier links verminderde mobiliteit naar caudaal

nier links verminderde mobiliteit naar craniaal

ureter links verminderde mobiliteit

nier motiliteit links verminderde

KPM rechts spanning

KPM links spanning

PELVIS

Blaas

cystitis

blaas incontinentie

blaas mobiliteit naar links verminderd

blaas mobiliteit naar rechts verminderd

blaas mobiliteit naar craniaal verminderd

blaas mobiliteit naar caudaal verminderd

blaas motiliteit naar ER verminderd

blaas motiliteit naar IR verminderd

lig. pubovesicale hypertonie

PPI verhoogde spanning

urachus en ligg. umbilicalis med. verhoogde spanning

fossa ischiorectale rechts verhoogde spanning

fossa ischiorectale links verhoogde spanning

centrum tendineum verhoogde spanning

Rectum

rectum inwendige hemorroïden

rectum uitwendige hemorroïden

rectum mobiliteit naar craniaal verminderd

rectum mobiliteit naar caudaal verminderd

rectum mobiliteit naar ventraal verminderd

rectum mobiliteit naar dorsaal verminderd

rectum mobiliteit naar links verminderd

rectum mobiliteit naar rechts verminderd

rectum motiliteit naar ER verminderd

rectum motiliteit naar IR verminderd

Pancreas

pancreas caput en corpus verminderde mobiliteit naar ER

pancreas caput en corpus verminderde mobiliteit naar IR

pancreas caput en corpus verminderde motiliteit naar ER

pancreas caput en corpus verminderde motiliteit naar IR

pancreas cauda verminderde mobiliteit naar ER

pancreas cauda verminderde mobiliteit naar IR

pancreas cauda verminderde motiliteit naar ER

pancreas cauda verminderde motiliteit naar IR

Milt

milt ptose

milt mobile hypertrofische

milt niet mobile hypertrofische

milt laterale hypertrofische

milt mobiliteit naar ER verminderd

milt mobiliteit naar IR verminderd

milt motiliteit naar ER verminderd

milt motiliteit naar IR verminderd

Gynaecologie vrouw

bekkenbodem hypertonie

bekkenbodem hypotonie

lig. pubo-vesico-utero-recto-sacrale rechts hypertonie

lig. pubo-vesico-utero-recto-sacrale links hypertonie

lig. van Glado links hypertonie

lig. van Glado rechts hypertonie

lig. latum hypertonie

lig. teres uteri rechts hypertonie

lig. teres uteri links hypertonie

septum utero-sacralis rechts hypertonie

septum utero-sacralis links hypertonie

lig. suspensorium ovarii rechts hypertonie

lig. suspensorium ovarii links hypertonie

vagina naar ventraal verminderde mobiliteit

vagina naar dorsaal verminderde mobiliteit

vagina naar links verminderde mobiliteit

vagina naar rechts verminderde mobiliteit

uterus in retroversie verminderde mobiliteit

uterus in retroflexie verminderde mobiliteit

uterus in anteroversie verminderde mobiliteit

uterus in anteroflexie verminderde mobiliteit

uterus in lateroflexie links verminderde mobiliteit

uterus in lateroflexie rechts verminderde mobiliteit

uterus in lateroversie links verminderde mobiliteit

uterus in lateroversie rechts verminderde mobiliteit

ovarium in ER rechts verminderde mobiliteit

ovarium in IR rechts verminderde mobiliteit

ovarium in ER links verminderde mobiliteit

ovarium in IR links verminderde mobiliteit

tuba in ER rechts verminderde mobiliteit

tuba in IR rechts verminderde mobiliteit

tuba in ER links verminderde mobiliteit

tuba in IR links verminderde mobiliteit

uterus naar ER verminderde motiliteit

uterus naar IR verminderde motiliteit

ovarium naar ER verminderde motiliteit

ovarium naar IR verminderde motiliteit

tuba naar ER verminderde motiliteit

tuba naar IR verminderde motiliteit

plexus van Santorini links congestie

plexus van Santorini rechts congestie

foramen obturatorius hypertonie rechts

foramen obturatorius hypertonie links

lig. tuba-collicum rechts verhoogde spanning

lig. tuba-collicum links verhoogde spanning

lig. tuba-ovarica rechts verhoogde spanning

lig. tuba-ovarica links verhoogde spanning

lig. ovarium proprium rechts verhoogde spanning

lig. ovarium proprium links verhoogde spanning

lig. utero-sacrale rechts verhoogde spanning

lig. utero-sacrale links verhoogde spanning

Gynaecologie man

bekkenbodem hypertonie

bekkenbodem hypotonie

prostaat naar craniaal verminderde mobiliteit

prostaat naar caudaal verminderde mobiliteit

prostaat naar links verminderde mobiliteit

prostaat naar rechts verminderde mobiliteit

teelbal rechts naar ER verminderde mobiliteit

teelbal rechts naar IR verminderde mobiliteit

teelbal links naar ER verminderde mobiliteit

teelbal links naar IR verminderde mobiliteit

ductus deferens rechts verminderde mobiliteit

ductus deferens links verminderde mobiliteit

THORAX

Longen

longen superiore lob in inspir rechts verminderde mobiliteit

longen superiore lob in expir rechts verminderde mobiliteit

longen mediale lob in inspir rechts verminderde mobiliteit

longen mediale lob in expir rechts verminderde mobiliteit

longen inferiore lob in inspir rechts verminderde mobiliteit

longen inferiore lob in expir rechts verminderde mobiliteit

longen superiore lob in inspir links verminderde mobiliteit

longen superiore lob in expir links verminderde mobiliteit

longen inferiore lob in inspir links verminderde mobiliteit

longen inferiore lob in expir links verminderde mobiliteit

Fissuren

fissura obliqua in inspir rechts verminderde mobiliteit

fissura obliqua in expir rechts verminderde mobiliteit

fissura obliqua in inspir links verminderde mobiliteit

fissura obliqua in expir links verminderde mobiliteit

fissura horizontale in inspir rechts verminderde mobiliteit

fissura horizontale in expir rechts verminderde mobiliteit

recussus costodiafragmaticus rechts mobiliteit verminderd

recussus costodiafragmaticus links mobiliteit verminderd

recussus interazygo-oesofagus rechts mobiliteit verminderd

recussus interazygo-oesofagus links mobiliteit verminderd

recussus interaortico-oesofagus rechts mobiliteit verminderd

recussus interaortico-oesofagus links mobiliteit verminderd

recussus mediastinum costalis posterior rechts mobiliteit verminderd

recussus mediastinum costalis posterior links mobiliteit verminderd

recussus mediastinum costalis anterior rechts mobiliteit verminderd

recussus mediastinum costalis anterior links mobiliteit verminderd

Mediastinum

lig. pleuro-vertebralis rechts verhoogde spanning

lig. pleuro-vertebralis links verhoogde spanning

lig. pleuro-transversalis rechts verhoogde spanning

lig. pleuro-transversalis links verhoogde spanning

lig. pleuro-costalis rechts verhoogde spanning

lig. pleuro-costalis links verhoogde spanning

lamina superficialis halsfasia's verminderde mobiliteit

lamina pretracealis verminderde mobiliteit

fascia clavicoracopectoralis rechts verminderde mobiliteit

fascia clavicoracopectoralis rechts verminderde mobiliteit

cervicopericardiale ligamenten verminderde mobiliteit

hart mobiliteit naar ER verminderd

hart mobiliteit naar IR verminderd

Therapie Osteopathie Visceraal

ABDOMEN

Oesophagus

Maag

maag mobiliteit naar ER normalisatie

maag mobiliteit naar IR normalisatie

maag motiliteit naar ER normalisatie

maag motiliteit naar IR normalisatie

hiatus hernia normalisatie

gastroptose normalisatie

maag hypertensie normalisatie

maag hypotensie normalisatie

pylorus verhoogde spanning normalisatie

pylorusstenose normalisatie

Duodenum

duodenum mobiliteit naar ER normalisatie

duodenum mobiliteit naar IR normalisatie

duodenum motiliteit naar ER normalisatie

duodenum motiliteit naar IR normalisatie

duodenumstenose door vasculaire compressie normalisatie

Dunne darm

radix mesenterium mobiliteit normalisatie

mesenterium mobiliteit normalisatie

dunne darm renale hoek mobiliteit normalisatie

dunne darm sigmoïdale hoek mobiliteit normalisatie

dunne darm vesicale hoek mobiliteit normalisatie

dunne darm caecale hoek mobiliteit normalisatie

dunne darm renale hoek lus 1 renale hoek mobiliteit normalisatie

dunne darm renale hoek lus 2 mobiliteit normalisatie

dunne darm renale hoek lus 3 mobiliteit normalisatie

dunne darm renale hoek lus 4 mobiliteit normalisatie

dunne darm sigmoïdale hoek lus 1 mobiliteit normalisatie

dunne darm sigmoïdale hoek lus 2 mobiliteit normalisatie

dunne darm sigmoïdale hoek lus 3 mobiliteit normalisatie

dunne darm sigmoïdale hoek lus 4 mobiliteit normalisatie

dunne darm vesicale hoek lus 1 mobiliteit normalisatie

dunne darm vesicale hoek lus 2 mobiliteit normalisatie

dunne darm vesicale hoek lus 3 mobiliteit normalisatie

dunne darm vesicale hoek lus 4 mobiliteit normalisatie

dunne darm caecale hoek lus 1 mobiliteit normalisatie

dunne darm caecale hoek lus 2 mobiliteit normalisatie

dunne darm caecale hoek lus 3 mobiliteit normalisatie

dunne darm caecale hoek lus 4 mobiliteit normalisatie

FDJ verhoogde spanning normalisatie

m. van Treitz verhoogde spanning normalisatie

dunne darm lussen in excavatio pelvina normalisatie

dunne darm gehele pakket in ER motiliteit normalisatie

dunne darm gehele pakket in IR motiliteit normalisatie

dunne darm hypertensie normalisatie

dunne darm hypotensie normalisatie

Colon

colon embryonale rotatiestoornis normalisatie

ileocaecale invaginatie normalisatie

colocaecale invaginatie normalisatie

colosigmoïdale invaginatie normalisatie

rectosigmoïdale invaginatie normalisatie

colon hypertensie normalisatie

colon hypotensie normalisatie

caecum hypertensie normalisatie

caecum hypotensie normalisatie

colon ascendens hypertensie normalisatie

colon ascendens hypotensie normalisatie

colon transversus hypertensie normalisatie

colon transversus hypotensie normalisatie

colon descendens hypertensie normalisatie

colon descendens hypotensie normalisatie

sigmoïd hypertensie normalisatie

sigmoïd hypotensie normalisatie

caecum in ER mobiliteit normalisatie

caecum in IR mobiliteit normalisatie

colon transversus in ER mobiliteit normalisatie

colon transversus in IR mobiliteit normalisatie

mesocolon transversus naar ER mobiliteit normalisatie

mesocolon transversus naar IR mobiliteit normalisatie

sigmoïd in ER mobiliteit normalisatie

sigmoïd in IR mobiliteit normalisatie

mesosigmoïd naar ER mobiliteit normalisatie

mesosigmoïd naar IR mobiliteit normalisatie

primaire radix naar ER mobiliteit normalisatie

primaire radix naar IR mobiliteit normalisatie

secundaire radix naar ER mobiliteit normalisatie

secundaire radix naar IR mobiliteit normalisatie

FCD mobiliteit normalisatie

FCS mobiliteit normalisatie

caecum motiliteit normalisatie

colon transversus motiliteit normalisatie

sigmoïd motiliteit normalisatie

Lever

leverptose normalisatie

hepatomechalie normalisatie

lever mobiliteit naar ER normalisatie

lever mobiliteit naar IR normalisatie

lever motiliteit naar ER normalisatie

lever motiliteit naar IR normalisatie

omentum minus pars vasculosa hypertonie normalisatie

Galblaas

galbalaas geïncorpereerd in capsula van Glisson normalisatie

galbalaas mobiliteit naar ER normalisatie

galbalaas mobiliteit naar IR normalisatie

galbalaas motiliteit naar ER normalisatie

galbalaas motiliteit naar IR normalisatie

Nier

nierptose graad 1 rechts normalisatie

nierptose graad 2 rechts normalisatie

nierptose graad 3 rechts normalisatie

nierptose graad 4 rechts normalisatie

nierloge pararenale rechts mobiliteit normalisatie

nier rechts mobiliteit naar caudaal normalisatie

nier rechts mobiliteit naar craniaal normalisatie

ureter rechts mobiliteit normalisatie

nier motiliteit rechts normalisatie

nierptose graad 1 links normalisatie

nierptose graad 2 links normalisatie

nierptose graad 3 links normalisatie

nierptose graad 4 links normalisatie

nierloge pararenale links mobiliteit normalisatie

nier links mobiliteit naar caudaal normalisatie

nier links mobiliteit naar craniaal normalisatie

ureter links mobiliteit normalisatie

nier motiliteit links normalisatie

KPM rechts spanning normalisatie

KPM links spanning normalisatie

PELVIS

Blaas

cystitis normalisatie

blaas incontinentie normalisatie

blaas mobiliteit naar links normalisatie

blaas mobiliteit naar rechts normalisatie

blaas mobiliteit naar craniaal normalisatie

blaas mobiliteit naar caudaal normalisatie

blaas motiliteit naar ER normalisatie

blaas motiliteit naar IR normalisatie

lig. pubovesicale hypertonie normalisatie

PPI spanning normalisatie

urachus en ligg. umbilicalis med. spanning normalisatie

fossa ischiorectale rechts spanning normalisatie

fossa ischiorectale links spanning normalisatie

centrum tendineum spanning normalisatie

Rectum

rectum inwendige hemorroïden normalisatie

rectum uitwendige hemorroïden normalisatie

rectum mobiliteit naar craniaal normalisatie

rectum mobiliteit naar caudaal normalisatie

rectum mobiliteit naar ventraal normalisatie

rectum mobiliteit naar dorsaal normalisatie

rectum mobiliteit naar links normalisatie

rectum mobiliteit naar rechts normalisatie

rectum motiliteit naar ER normalisatie

rectum motiliteit naar IR normalisatie

Pancreas

pancreas caput en corpus mobiliteit naar ER normalisatie

pancreas caput en corpus mobiliteit naar IR normalisatie

pancreas caput en corpus motiliteit naar ER normalisatie

pancreas caput en corpus motiliteit naar IR normalisatie

pancreas cauda mobiliteit naar ER normalisatie

pancreas cauda mobiliteit naar IR normalisatie

pancreas cauda motiliteit naar ER normalisatie

pancreas cauda motiliteit naar IR normalisatie

Milt

milt ptose normalisatie

milt mobile hypertrofische normalisatie

milt niet mobile hypertrofische normalisatie

milt laterale hypertrofische normalisatie

milt mobiliteit naar ER normalisatie

milt mobiliteit naar IR normalisatie

milt motiliteit naar ER normalisatie

milt motiliteit naar IR normalisatie

Gynaecologie vrouw

bekkenbodem hypertonie normalisatie

bekkenbodem hypotonie normalisatie

lig. pubo-vesico-utero-recto-sacrale rechts hypertonie normalisatie

lig. pubo-vesico-utero-recto-sacrale links hypertonie normalisatie

lig. van Glado links hypertonie normalisatie

lig. van Glado rechts hypertonie normalisatie

lig. latum hypertonie normalisatie

lig. teres uteri rechts hypertonie normalisatie

lig. teres uteri links hypertonie normalisatie

septum utero-sacralis rechts hypertonie normalisatie

septum utero-sacralis links hypertonie normalisatie

lig. suspensorium ovarii rechts hypertonie normalisatie

lig. suspensorium ovarii links hypertonie normalisatie

vagina naar ventraal mobiliteit normalisatie

vagina naar dorsaal mobiliteit normalisatie

vagina naar links mobiliteit normalisatie

vagina naar rechts mobiliteit normalisatie

uterus in retroversie mobiliteit normalisatie

uterus in retroflexie mobiliteit normalisatie

uterus in anteroversie mobiliteit normalisatie

uterus in anteroflexie mobiliteit normalisatie

uterus in lateroflexie links mobiliteit normalisatie

uterus in lateroflexie rechts mobiliteit normalisatie

uterus in lateroversie links mobiliteit normalisatie

uterus in lateroversie rechts mobiliteit normalisatie

ovarium in ER rechts mobiliteit normalisatie

ovarium in IR rechts mobiliteit normalisatie

ovarium in ER links mobiliteit normalisatie

ovarium in IR links mobiliteit normalisatie

tuba in ER rechts mobiliteit normalisatie

tuba in IR rechts mobiliteit normalisatie

tuba in ER links mobiliteit normalisatie

tuba in IR links mobiliteit normalisatie

uterus naar ER motiliteit normalisatie

uterus naar IR motiliteit normalisatie

ovarium naar ER motiliteit normalisatie

ovarium naar IR motiliteit normalisatie

tuba naar ER motiliteit normalisatie

tuba naar IR motiliteit normalisatie

plexus van Santorini links congestie normalisatie

plexus van Santorini rechts congestie normalisatie

foramen obturatorius hypertonie rechts normalisatie

foramen obturatorius hypertonie links normalisatie

lig. tuba-collicum rechts spanning normalisatie

lig. tuba-collicum links spanning normalisatie

lig. tuba-ovarica rechts spanning normalisatie

lig. tuba-ovarica links spanning normalisatie

lig. ovarium proprium rechts spanning normalisatie

lig. ovarium proprium links spanning normalisatie

lig. utero-sacrale rechts spanning normalisatie

lig. utero-sacrale links spanning normalisatie

lig. sacro-tuberale rechts spanning normalisatie

lig. sacro-tuberale links spanning normalisatie

Gynaecologie man

bekkenbodem hypertonie normalisatie

bekkenbodem hypotonie normalisatie

prostaat naar craniaal mobiliteit normalisatie

prostaat naar caudaal mobiliteit normalisatie

prostaat naar links mobiliteit normalisatie

prostaat naar rechts mobiliteit normalisatie

teelbal rechts naar ER mobiliteit normalisatie

teelbal rechts naar IR mobiliteit normalisatie

teelbal links naar ER mobiliteit normalisatie

teelbal links naar IR mobiliteit normalisatie

ductus deferens rechts mobiliteit normalisatie

ductus deferens links mobiliteit normalisatie

THORAX

Longen

longen superiore lob in inspir rechts mobiliteit normalisatie

longen superiore lob in expir rechts mobiliteit normalisatie

longen mediale lob in inspir rechts mobiliteit normalisatie

longen mediale lob in expir rechts mobiliteit normalisatie

longen inferiore lob in inspir rechts mobiliteit normalisatie

longen inferiore lob in expir rechts mobiliteit normalisatie

longen superiore lob in inspir links mobiliteit normalisatie

longen superiore lob in expir links mobiliteit normalisatie

longen inferiore lob in inspir links mobiliteit normalisatie

longen inferiore lob in expir links mobiliteit normalisatie

Fissuren

fissura obliqua in inspir rechts mobiliteit normalisatie

fissura obliqua in expir rechts mobiliteit normalisatie

fissura obliqua in inspir links mobiliteit normalisatie

fissura obliqua in expir links mobiliteit normalisatie

fissura horizontale in inspir rechts mobiliteit normalisatie

fissura horizontale in expir rechts mobiliteit normalisatie

recussus costodiafragmaticus rechts mobiliteit normalisatie

recussus costodiafragmaticus links mobiliteit normalisatie

recussus interazygo-oesofagus rechts mobiliteit normalisatie

recussus interazygo-oesofagus links mobiliteit normalisatie

recussus interaortico-oesofagus rechts mobiliteit normalisatie

recussus interaortico-oesofagus links mobiliteit verminderd

recussus mediastinum costalis posterior rechts mobiliteit normalisatie

recussus mediastinum costalis posterior links mobiliteit normalisatie

recussus mediastinum costalis anterior rechts mobiliteit normalisatie

recussus mediastinum costalis anterior links mobiliteit normalisatie

Mediastinum

lig. pleuro-vertebralis rechts spanning normalisatie

lig. pleuro-vertebralis links spanning normalisatie

lig. pleuro-transversalis rechts spanning normalisatie

lig. pleuro-transversalis links spanning normalisatie

lig. pleuro-costalis rechts spanning normalisatie

lig. pleuro-costalis links spanning normalisatie

lamina superficialis halsfasia's mobiliteit normalisatie

lamina pretracealis mobiliteit normalisatie

fascia clavicoracopectoralis rechts mobiliteit normalisatie

fascia clavicoracopectoralis rechts mobiliteit normalisatie

cervicopericardiale ligamenten mobiliteit normalisatie

hart mobiliteit naar ER normalisatie

hart mobiliteit naar IR normalisatie