

SPOEDINGREPEN CHIRURGIE		
Aandoening / toestandsbeeld	Categorie	Voorbeelden van ingrepen
Alle ingrepen i.v.m. ernstige bedreiging ademweg, ademhaling of centrale circulatie	1	<ul style="list-style-type: none"> – AAAA / Acute aneurysma – Alle ingrepen i.v.m. ernstige bedreiging ademweg, ademhaling of centrale circulatie – Bloedingen: alle niet te controleren bloedingen (ook intra-abdominaal) bij hemodynamische instabiliteit – Damage control surgery voor polytraumatisee met meervoudig letsel (waaronder initiële fractuur stabilisatie) – Instabiel: alle ABC instabiele patiënten – Luchtweg (acuut bedreigd) – Penetrerende letsels van abdomen met hemodynamische instabiliteit – Penetrerende letsels van thorax met hemodynamische instabiliteit – Sepsis (ernstige) met hemodynamische instabiliteit
Ischemie orgaan of zenuw	2	<ul style="list-style-type: none"> – Compartimentsyndroom (dreigend) – Fracturen (met bedreigde circulatie) die niet op SEH te reponeren zijn – Luxatie (met bedreigde circulatie) die niet op SEH te reponeren zijn – Torsio testis – Wervelkolomletsel met progressieve uitval
Acute buik (ischemie/ perforatie/ sepsis/ strangulatie/ bloeding/ platzbauch) zonder ernstige hemodynamische of respiratoire instabiliteit	2	<ul style="list-style-type: none"> – Appendectomie (acuut) / gecompliceerde appendicitis – Acute buik bij traumapatiënt – Peritonitis – Beklemde littekenbreuk (hernia cicatricalis) – Beklemde liesbreuk (hernia inguinalis) – Beklemde femoraalbreuk (hernia femoralis) – Corpus alienum tractus digestivus – Darmischemie (dreigend) of andere orgaanbedreigende ischemie – Darmnaadlekkages – Darmperforatie – Diafragmaruptuur – Donorchirurgie – Ileus (dreigend) – Maagperforatie – Penetrerend letsel van thorax en abdomen, hemodynamisch stabiel – Platzbauch met volledige evisceratie
Vaatletsel, tijdelijk controleerbare (na)bloeding of vaatafsluiting	2	<ul style="list-style-type: none"> – Acute (perifere) vaatafsluiting met vitaal bedreigd orgaan/extremititeit – Acute ischemie zonder vitale bedreiging van arm, hand of been – Acute ischemie zonder vitale orgaanbedreiging – Bloeding of nabloeding met bedreigde perfusie van de huid of weefsels – Fracturen met (dreigend) vaatletsel – Fracturen met (dreigend) zenuwletsel

		<ul style="list-style-type: none"> - Controleerbare doch voortgaande bloedingen, ook bij trauma - Correctie van (na)bloedingen met vitaal bedreigde weke delen - Vaatletsel waardoor vitale bedreiging ledemaat of orgaan
Infectieuze ziektebeelden met hemodynamische instabiliteit	2	<ul style="list-style-type: none"> - Necrotiserende fasciitis - Sepsis t.g.v. arthritis of abces
Wonden/ weke delen letsel/ pees letsel/ hematomen	2	<ul style="list-style-type: none"> - Bedreigde huid - Brandwonden (3e graads) - Drainage van ongecompliceerde hematomen - Ernstig weke delen letsel - Gelaatsverwonding - Getromboseerde hemorroïden - Peesletsel - Spoelen wond, verzorging weke delen letsel - Wonden - Zenuwletsel
Fractuur, dislocaties of rupturen (met meerdere bijkomende risico factoren zoals leeftijd, lange termijn prognose, weke delen, onderdeel van polytrauma of pijn)	2	<ul style="list-style-type: none"> - Amputaties (traumatische -) - Epifysiolysis (acute) van de heup bij kinderen - Fracturen met ernstig gesloten weke delen letsel - Fracturen polytrauma, initiele stabilisatie - Gedислоceerde fracturen van extremiteiten met zeer veel pijn - Gedислоceerde fracturen bij kinderen - Gesloten fracturen met bedreiging van de huid - Gewrichtsluxaties (alle persisterende -) - Luxatiefracturen (alle persisterende -) - Luxatiefracturen enkel - Multitrauma: primaire stabilisatie bij multitrauma (bij hemodynamische stabiliteit) - Open fractuur - Pilonfractuur - Weke delen letsel met open gewrichten - Wervelkolomfractuur + progressieve neurologische uitval - Talushalsfracturen (gedислоkeerd)
Fracturen, dislocaties of rupturen (met een of meerdere bijkomende factoren leeftijd, lange termijn prognose, weke delen of pijn)	3	<ul style="list-style-type: none"> - Antebrachiusfracturen - Collum femoris en per-/subtrochantere fracturen - Collum femoris fractuur met verhoogd risico op decubitus - Crurisfractuur - Elleboogfractuur (comminutief) - Femur(schacht)fractuur (gesloten) - Floating shoulder - Fracturen lange pijpbeenderen - Galeazzifractuur - Monteggiafractuur - Olecranonfractuur - Proximale femurfracturen: heupfractuur kopsparend bij patiënten < 65 jaar

		<ul style="list-style-type: none"> – Proximale femurfracturen: pertrochantere fracturen met veel dislocatie – Proximale femurfracturen: mediale collumfracturen voor DHS/3 schroeven – Proximale femurfracturen: mediale collumfractuur – Mediale collumfractuur bij (jonge) patiënten waarbij geen prothese wordt overwogen – Volledig gedислоceerde collum femoris fractuur geïndiceerd voor osteosynthese – Supracondylaire humerusfractuur met dislocatie – Wervelkolomletsel met neurologische uitval – Wervelkolomfractuur met neurologische uitval
Infectieuze ziektebeelden zonder HD instabiliteit	3	<ul style="list-style-type: none"> – Abces – Geïnfecteerde osteosynthese – Incisie en drainage van diabetische voet – Mediastinitis – Necrose of infectie bij veel pijn en/of sepsis (diabetische voet) – Panaritium – Sinus pilonidalis – Wondinfectie (infectie prothese)
Dreigende obstructie, functie uitval of sepsis	3	<ul style="list-style-type: none"> – Cholecystectomie (acuut) – Cholecystitis – Cholecystolithiasis met persisterende klachten zonder ontsteking – Darmobstructie (dreigend) stenoserend coloncarcinoom – Dreigende gastrointestinale obstructie – Galsteenkoliek (persisterende) – Appendectomie (acuut) / ongecompliceerde appendicitis
Second look / geplande ingrepen bij spoedpatiënten	3	<ul style="list-style-type: none"> – Complicatiechirurgie – Fasciedehiscentie abdomen zonder huiddefect (Platzbauch zonder evisceratie) – Fracturen polytrauma, definitieve behandeling na initiële stabilisatie – Geplande relaparotomie – IC-patiënten (die geopereerd kunnen worden) – Necrotectomie – Relaparotomie na abdominale infectie – Second Look / Secundaire ingrepen
Fracturen, dislocaties of rupturen (meestal zonder bijkomende risico factoren leeftijd, lange termijn prognose, weke delen of pijn)	4	<ul style="list-style-type: none"> – Acetabulumfractuur – Achillespeesruptuur – Bekkenfracturen – Calcaneusfractuur (percutane fixatie) – Enkelfractuur – Enkelfractuur (gedislokeerd) – Fractuur (solitair) – Humerusfractuur – Opnieuw gedислоceerde fractuur – Polsfracturen – Thierschplastiek – Tibiplateaufractuur

		<ul style="list-style-type: none">- Uitgestelde fractuurbehandeling- Wervelkolomfractuur
Ingrepen aan thorax	Zie thorax-chirurgie	
Vaatchirurgische ingrepen	Zie vaat-chirurgie	
Transplantatiechirurgie	Zie vaat-chirurgie	

SPOEDINGREPEN KINDERCHIRURGIE		
Aandoening / toestandsbeeld	Categorie	Voorbeelden van ingrepen
Alle ingrepen i.v.m. ernstige bedreiging ademweg, ademhaling of centrale circulatie	1	<ul style="list-style-type: none"> – Ademnood t.g.v. obstructie – Bloeding (bij hemodynamische instabiliteit) – Bronchoscopie i.v.m. corpus alienum trachea/bronchus – Hemodynamisch instabiel trauma ECMO – Luchtwegbedreiging (acuut) – Respiratoire insufficiëntie: intubatie bij (dreigende) resp. insuff. – Pneumothorax waarvoor thoraxdrainage – Vasculaire toegang i.v.m. hemodynamische instabiliteit
Acute buik (ischemie/ perforatie/ sepsis/ strangulatie/ bloeding/ Platzbauch) met ernstige hemodynamische of respiratoire instabiliteit	1	<ul style="list-style-type: none"> – Omphalocele met ruptuur cele – Necrotiserende enterocolitis
Acute buik (ischemie/ perforatie/ sepsis/ strangulatie/ bloeding/ Platzbauch) zonder ernstige hemodynamische of respiratoire instabiliteit	2	<ul style="list-style-type: none"> – Appendicitis – Darmperforatie – Omphalocele zonder ruptuur cele – Gastroschisis – Invaginatie – Liesbreuk (beklemd) / hernia inguinalis – Malrotatie met volvulus – Necrotiserende enterocolitis – Peritonitis – Platzbauch – Strengileus (indien niet vitaal bedreigd) – Toxisch megacolon – Tumorbiopsie bij vitale bedreiging – Volvulus (sigmoid)
Fractuur, dislocaties of rupturen (met meerdere bijkomende risico factoren zoals leeftijd, lange termijn prognose, weke delen, onderdeel van polytrauma of pijn)	2	<ul style="list-style-type: none"> – Open fractuur – Fors gedислоceerde fractuur
Wonden/ weke delen letsel/ pees letsel/ hematomen	2	<ul style="list-style-type: none"> – Open wonden
Vaatletsel, tijdelijk controleerbare (na)bloeding of vaatafsluiting	2	<ul style="list-style-type: none"> – Acuut vaatletsel ledemaat – Ischemie van een ledemaat
Ischemie orgaan of zenuw	2	<ul style="list-style-type: none"> – Torsio testis
Vasculaire toegang acuut (dialyse, CVL)	2	<ul style="list-style-type: none"> – Plaatsen CVL of CAPD – Behoeft aan dialyse (CVL of CAPD)
Vasculaire toegang niet acuut	3	<ul style="list-style-type: none"> – Veneuze toegang – Vasculaire toegang bij uitgeput perifeer venenarsenaal
Fracturen, dislocaties of rupturen (met een of meerdere bijkomende factoren leeftijd, lange termijn prognose, weke delen of pijn)	3	<ul style="list-style-type: none"> – Gesloten fracturen, uitgezonderd fors gedислоceerde fracturen – Re-repositie van fracturen

Infectieuze ziektebeelden zonder HD instabiliteit	3	<ul style="list-style-type: none"> – Abcesdrainage – Arthritis – Osteitis – Pleura-empyeem: chirurgische drainage (VATS)
Thoraxdrainage	3	<ul style="list-style-type: none"> – Pneumothorax: chirurgische drainage
Dreigende obstructie, functie uitval of sepsis	3	<ul style="list-style-type: none"> – Liesbreuk: niet te reponeren maar zonder inklemming (hernia inguinalis) – Meconiumplug – Pylorushypertrofie – Pyloromyotomie
Prenatale of postnatale correctie van congenitale deformiteiten	3	<ul style="list-style-type: none"> – Anusatresie zonder fistel (aanleggen colostoma) – Diamond shaped anastomose creëren – Duodenumatresie – Ileumatresie – Neonatale ASARP – Oesofagusatresie
Diagnostische scopiën zonder luchtweg of darmobstructie	4	<ul style="list-style-type: none"> – Bronchoscopie – Coloscopie (colonoscopie) – Gastroscopie
Niet electief planbare ingrepen (meestal zonder bijkomende risico factoren leeftijd, lange termijn prognose, weke delen of pijn)	4	<ul style="list-style-type: none"> – Congenitale Hernia Diafragmatica

SPOEDINGREPEN KNO		
Aandoening / toestandsbeeld	Categorie	Voorbeelden van ingrepen
Alle operaties i.v.m. ernstige bedreiging ademweg, ademhaling of centrale circulatie	1	<ul style="list-style-type: none"> – Abcesdrainage hals – Abcesdrainage mondbodem – Abcesdrainage peritonsillair – Abcesdrainage para- en retropharyngeaal met bedreigde luchtweg – Acute luchtwegbedreiging bij epiglottitis – Bloeding en nabloeding bij kinderen – Bloeding en nabloeding bij volwassenen met hemodynamische instabiliteit of niet te controleren nabloedingen – Larynxfractuur met acute respiratoire insufficiëntie – Quinke's oedeem – Sepsis met hemodynamische instabiliteit – Spoedtracheotomie
Corpus alienum/ trauma lucht/voedingsweg zonder bedreigde ademweg	2	<ul style="list-style-type: none"> – Corpus alienum neus (kind) – Corpus alienum / tumor – Luchtwegobstructie (dreigend) – Larynxtrauma
Vaatletsel, tijdelijk controleerbare (na)bloeding of vaatafsluiting	2	<ul style="list-style-type: none"> – Epistaxis – Bedreigde vrije lap
Infectie CZS/ dreigend	2	<ul style="list-style-type: none"> – Abcesdrainage zonder bedreigde luchtweg – Complicaties otitis / sinusitis (acute ethmoiditis of acute mastoiditis) – Intracraniale complicatie van KNO infectie (o.a. sinus trombose, otogene meningitis)
Infectieuze ziektebeelden zonder HD instabiliteit	3	<ul style="list-style-type: none"> – Acute tonsillitis – Acute tonsillectomie – Wondinfectie
Fracturen, dislocaties of rupturen (met een of meerdere bijkomende factoren leeftijd, lange termijn prognose, weke delen of pijn)	3	<ul style="list-style-type: none"> – Neusfractuur – Overig aangezichtsletsel (evt. kinderen apart categoriseren)
Dreigende obstructie, functie uitval of sepsis	3	<ul style="list-style-type: none"> – Nervus facialis decompressie

SPOEDINGREPEN MKA chirurgie		
Aandoening / toestandbeeld	Categorie	Voorbeelden van ingrepen
Alle ingrepen i.v.m. ernstige bedreiging ademweg, ademhaling of centrale circulatie of visus	1	<ul style="list-style-type: none"> – Abces: snel progressief parapharyngeaal abces (levensbedreigend) – Abces: snel progressief halsflegmone (levensbedreigend) – Bloeding (niet te controleren) – (Na)bloeding met hemodynamische instabiliteit – Hoge luchtwegobstructie (levensbedreigend) – Tracheotomie (spoed) – Decompressie nervus opticus – Oculocardiale reflex – Retrobulbaire bloeding
Craniocerebraal letsel open	1	<ul style="list-style-type: none"> – Craniocerebraal letsel (open)
Uitgebreid dentaal trauma; luxaties en/of avulsies	1 (voor zover narcose nodig is)	<ul style="list-style-type: none"> – Dentaal trauma
Corpus alienum/ trauma lucht/voedingsweg zonder bedreigde ademweg	2	<ul style="list-style-type: none"> – Abces in verband met stridor (niet acuut) – Abces: perimandibulaire abces in aangezicht of hals zonder bedreigde luchtweg – Abces: submandibulaire abces in aangezicht of hals zonder bedreigde luchtweg – Dreigende luchtwegobstructie (corpus alienum) – Dreigende luchtwegobstructie (halsabces) – Dreigende luchtwegobstructie (trauma) – Tracheotomie in verband met stridor (niet acuut)
Vaatletsel, tijdelijk controleerbare (na)bloeding of vaatafsluiting	2	<ul style="list-style-type: none"> – Bedreigde vrije lap – (Na)bloeding zonder hemodynamische instabiliteit – Voortgaande bloeding
Fractuur, dislocaties of rupturen (met meerdere bijkomende risico factoren zoals leeftijd, lange termijn prognose, weke delen, onderdeel van polytrauma of pijn)	2	<ul style="list-style-type: none"> – Aangezichtsfracturen (geïsoleerd en gecompliceerd) – Damage control bij multitraumatisé met panfaciale fractuur – Fractuur (open) – Fractuur met actieve bloeding – Fractuur met neurapraxie – Panfaciaal trauma (1e fase) met gecompliceerde fracturen
Wonden/ weke delen letsel/ pees letsel/ hematomen	2	<ul style="list-style-type: none"> – Uitgebreid weke delen letsel
Craniocerebraal letsel gesloten	3	<ul style="list-style-type: none"> – Craniocerebraal letsel (gesloten)
Fracturen, dislocaties of rupturen (met een of meerdere bijkomende factoren leeftijd, lange termijn prognose, weke delen of pijn)	3	<ul style="list-style-type: none"> – Aangezichtsfracturen (ongecompliceerd) – Ongecompliceerde fracturen van mandibula, middengezicht, zygoma – Panfaciaal trauma met ongecompliceerde fracturen

SPOEDINGREPEN NEUROCHIRURGIE		
Aandoening / toestandbeeld	Categorie	Voorbeelden van ingrepen
Acute cerebrale en spinale/medullaire inklemming	1	<ul style="list-style-type: none"> – Aneurysma: dreigend acuut overlijden bij aneurysma waaruit SAB is ontstaan – Cerebrale drukverhoging/compressie waardoor bewustzijnsdaling en/of uitval – Direct dreigende inklemmen (a.g.v. andere oorzaak) – Draindysfunctie met gedaald bewustzijn – Draindysfunctie met manifeste intracranieële overdruk – Dreigende (cerebrale) inklemming: intracranieel hematoom, hydrocephalus, abces, tumor – Epiduraal hematoom – Hydrocephalus (acuut) met inklemming – Inklemming (waarvoor trepanatie, boorgaten, EVD of VPD): hematomen, abces, oedeem, tumor, hydrocephalus, trauma, nabloeding – Intracerebraal hematoom – Intracerebraal hematoom met inklemming – Intracranieële inklemming (levensbedreigende) – Intracranieële inklemming bij instabiele neurologische conditie – Neurologische achteruitgang (zeer snel) door cerebrale drukverhoging/compressie waardoor bewustzijnsdaling en/of uitval: tumor, abces, draindysfunctie, trauma, bloeding – Neurologische uitval met bewustzijnsdaling (snel progressieve) – Neurologische uitval snel progressief met bewustzijnsdaling – Postoperatief hematoom intracranieel – Subduraal hematoom (acuut)
Dreigende cerebrale en medullaire inklemming	2	<ul style="list-style-type: none"> – Hydrocephalus – Draindysfunctie met manifeste intracranieële overdruk – Dreigende (cerebrale) inklemming: intercranieel hematoom, hydrocephalus, abces, tumor – Dreigend of langzaam neurologische verslechtering – Re-exploratie wegens postoperatieve complicaties – Postoperatief hematoom (wervelkolom)
(dreigend) Ruptuur cerebrale vaten	2	<ul style="list-style-type: none"> – Aneurysma cerebri – Aneurysma cerebri na SAB – Aneurysmatische SAB's met rebleed/re-bloeding – Clippen van een aneurysma bij een SAB patiënt – Recidief SAB uit aneurysma
Infectie CZS/ dreigend	2	<ul style="list-style-type: none"> – Abcesdrainage – Epiduraal abces – Septische beelden – Sluiten van cèle bij spina bifida
Acuut dwarslaesiebeeld/ cauda syndroom	2	<ul style="list-style-type: none"> – Caudasyndroom (zowel < 24 uur bestaand, als >24 uur bestaand) – Caudasyndroom: dreigend (=partieel)

		<ul style="list-style-type: none"> – Dwarslesie (progressief dreigend) – Neurologische achteruitgang (zeer snel) door spinale compressie: epidurale bloeding, metastasen, caudasyndroom, abces – Neurologische achteruitgang (snel) door spinale compressie, metastase, caudasyndroom, abces, epidurale bloeding – Trauma wervelkolom met progressieve neurologie
Monitoring (ICP)	2	<ul style="list-style-type: none"> – ICP monitoring
Progressieve achteruitgang compressie hersenzenuwen (bv visus)	3	<ul style="list-style-type: none"> – Hypofysetumor met visusdaling – Tumoren – Visusdaling door progressieve compressie
Refractaire radriculaire pijnsyndromen (onhoudbare pijn)	3	<ul style="list-style-type: none"> – Zeer pijnlijk radiculair beeld, waarvoor opname noodzakelijk
Dreigende dwarslaesie/instabiele wervelkolom fracturen	3	<ul style="list-style-type: none"> – Trauma wervelkolom zonder progressieve neurologie – Ernstige wervelfracturen zonder neurologische uitval

SPOEDINGREPEN OBSTETRIE EN GYNAECOLOGIE		
Aandoening / toestandbeeld	Categorie	Voorbeelden van ingrepen
Alle ingrepen i.v.m. ernstige bedreiging ademweg, ademhaling of centrale circulatie	1	<ul style="list-style-type: none"> – Bloeding: ernstige en niet te controleren in- of uitwendige bloeding – Bloeding: ernstige bloeding tijdens of na partus – Bloeding: ernstige bloeding bij abortus in gang of bij abortus incompletus – Curettage bij hemodynamische instabiele niet-zwangere patiënt – EUG bij hemodynamische instabiliteit – Inversio uteri – Nabloedingen met hemodynamische instabiliteit
Sectio caesarea cat. 1	1	<ul style="list-style-type: none"> – Sectio (abruptio placentae) – Sectio (ernstige foetale nood) – Sectio (niet vorderende uitdrijving na mislukte kunstverlossing) – Sectio (uitgezakte navelstreng) – Sectio (uterusruptuur)
Stand-by voor vaginale kunstverslossing met hoog risico op mislukken (mogelijk secundaire SC)	1	<ul style="list-style-type: none"> – Stuitbevalling – Tweelingbevalling
Ingrepen i.v.m. acute pijnstilling	2	<ul style="list-style-type: none"> – Epidurale pijnstilling durante partu
Sectio caesarea cat. 2	2	<ul style="list-style-type: none"> – Sectio op foetale indicatie (dreigende asfyxie) voor aanvang van baring – Sectio caesarea op maternale indicatie (ernstige pre-eclampsie, HELLP) voor aanvang van baring – Sectio caesarea wegens niet vorderende uitdrijving bij goede foetale conditie – Sectio caesarea wegens niet vorderende ontsluiting bij goede foetale conditie – Eerder in partu komen bij reeds geplande sectio
Vaatletsel, tijdelijk controleerbare (na)bloeding of vaatafsluiting	2	<ul style="list-style-type: none"> – Retentio placenta zonder veel bloedverlies – Postoperatieve nabloeding zonder hemodynamische instabiliteit
Wonden / weke delen letsel / peesletsel / hematomen	2	<ul style="list-style-type: none"> – Ruptuur perineum – (Sub)totaalruptuur – Complexe vaginawandruptuur
Cervix insufficiëntie	2	<ul style="list-style-type: none"> – Noodcerclage
Acute buik (ischemie/ perforatie/ sepsis/ strangulatie/ bloeding/ platzbauch) zonder ernstige hemodynamische of respiratoire instabiliteit	2	<ul style="list-style-type: none"> – Diagnostische laparoscopie – Platzbauch – Extra Uteriene Graviditeit (EUG) zonder hemodynamische instabiliteit – Laparotomie tijdens zwangerschap – Symptomatische patient niet in shock afh. van HCG – (Verdenking op) torsie van adnex
Infectieuze ziektebeelden met hemodynamische instabiliteit	2	<ul style="list-style-type: none"> – Abces met sepsis – Necrotiserend myoom

Overige niet ernstige bloedingen of afwijkingen gynaecologisch	3	<ul style="list-style-type: none">– Abortus incompletus– Disfunctioneel uterien vaginaal bloedverlies met dalend hemoglobinegehalte– Asymptomatisch Extra Uteriene Graviditeit (EUG)– Miskraam in gang met weinig bloedverslies– Myoma nascens– Verdenking placentarestenen zonder ernstige bloeding
Infectieuze ziektebeelden zonder hemodynamische instabiliteit	3	<ul style="list-style-type: none">– Bartholinisch abces– Wondinfectie
Niet electief planbare ingrepen (meestal zonder bijkomende risico factoren leeftijd, lange termijn prognose, weke delen of pijn)	4	<ul style="list-style-type: none">– Curettage ter afbreking van zwangerschap met afwijkende foetus

SPOEDINGREPEN OOGHEELKUNDE		
Aandoening / toestandbeeld	Categorie	Voorbeelden van ingrepen
Alle operaties i.v.m. ernstige bedreiging orgaan	1	<ul style="list-style-type: none"> – Ernstig vuurwerktrauma – Orbita fractuur met entrapment van oogspier met bradycardie – Orbita abces met bedreigd oog – Expulsieve bloeding
	2	<ul style="list-style-type: none"> – Acut glaucoom – Andere snel progressieve visus bedreigende situaties – Wonddehiscentie met risico op endophthalmitis – Endophthalmitis – Entrapment zonder bradycardie – Orbita abces – Perforerend oogtrauma
	3	<ul style="list-style-type: none"> – Ablatio retinae met bedreigde macula – Ooglid laceraties – Cornea ulcus met PKP a chaud – Spoelen voorste oogkamer bij totaal hyphaema – Traanzak abces – Periorbitale weke delen letsels – Geluxeerde IOL met bedreigde cornea
Niet electief planbare ingrepen (meestal zonder bijkomende risico factoren leeftijd, lange termijn prognose, weke delen of pijn)	4	<ul style="list-style-type: none"> – Ablatio retinae met afliggende macula – Congenitaal cataract – Congenitaal glaucoom

SPOEDINGREPEN PLASTISCHE CHIRURGIE		
Aandoening / toestandbeeld	Categorie	Voorbeelden van ingrepen
Alle ingrepen i.v.m. ernstige bedreiging ademweg, ademhaling of centrale circulatie	1	– Ernstige niet te controleren in- of uitwendige bloeding
Reïmplantatie chirurgie	1	– Traumatische amputaties – Reïmplantatie van een ledemaat, vinger, oorschelp of neus
Vaatletsel, tijdelijk controleerbare (na)bloeding of vaatafsluiting	2	– Bloeding (ongoing) zonder hemodynamische instabiliteit – Vrije lap: circulatiestoornis bedreigd – Vasculair bedreigd ledemaat of vinger – Vaatletsel – Zenuwletsel
Infectieuze ziektebeelden met hemodynamische instabiliteit	2	– Sepsis met hemodynamische instabiliteit – Sepsis t.g.v. arthritis – Sepsis t.g.v. abces – Necrotiserende fasciitis
Wonden/ weke delen letsel/ pees letsel/ hematomen	2	– Brandwonden 2e graads – Brandwonden 3e graads – Crushletsel – Degloving injury – Gelaatsverwondingen – Peesletsel zonder vasculaire bedreiging – Peesletsel en zenuwletsel (gecombineerd) – Zenuwletsel zonder vasculaire bedreiging
Ischemie orgaan of zenuw	2	– Compartimentsyndroom (dreigend)
Fractuur, dislocaties of rupturen (met meerdere bijkomende risico factoren zoals leeftijd, lange termijn prognose, weke delen, onderdeel van polytrauma of pijn)	2	– Fractuur niet te reponeren op SEH – Luxatie fracturen niet te reponeren op SEH – Open fractuur (gecompliceerd Gustillo graad, I, II, III)
Infectieuze ziektebeelden zonder HD instabiliteit	3	– Geïnfecteerde tissue-expander cq. prothese – Infecties gewrichten – Panaritium – Phlegmone – Wonddebridement
Niet electief planbare ingrepen (meestal zonder bijkomende risico factoren leeftijd, lange termijn prognose, weke delen of pijn)	4	– Secundair sluiten dehiscenties

SPOEDINGREPEN RADIOLOGIE		
Aandoening / toestandsbeeld	Categorie	Voorbeelden van ingrepen
Alle ingrepen i.v.m. ernstige bedreiging ademweg, ademhaling of centrale circulatie	1	<ul style="list-style-type: none"> – Embolisatie van alle ernstige en niet te controleren bloedingen – TIPS bij vitaal bedreigde patiënt en andere levensbedreigende bloedingen – TIPS bij oesofagus varices bloedingen
Acute levensbedreigende (vasculaire) occlusie	1	<ul style="list-style-type: none"> – Intra-arteriële trombectomie – Trombolyse (ischemische stroke) – Trombolyse (cerebrale veneuze trombose)
Bloedingen: alle niet te controleren bloedingen bij hemodynamische instabiliteit	1	<ul style="list-style-type: none"> – Embolisatie, TIPS, EVAR
Ischemisch CVA	1	<ul style="list-style-type: none"> – Intra arteriële trombectomie
Vaatletsel, tijdelijk controleerbare (na)bloeding of vaatafsluiting	2	<ul style="list-style-type: none"> – Embolisatie van voortgaande bloedingen – Symptomatisch aneurysma aorta EVAR <ul style="list-style-type: none"> ○ Na intra-craniale bloeding ○ Zoals oncontroleerbare pijn
Aneurysma cerebri	2	<ul style="list-style-type: none"> – Coiling aneurysma na SAB
Hoogrisico cerebrale vasculaire malformatie na intra-craniale bloeding	2	<ul style="list-style-type: none"> – Embolisatie – DAVF met reflux in de cordiale venen
Infectieuze ziektebeelden met hemodynamische instabiliteit	2	<ul style="list-style-type: none"> – Abces drainage percutaan
Ischemie orgaan of zenuw	2	<ul style="list-style-type: none"> – Kritieke ischemie extremiteit – CAS bij symptomatische carotis stenose
Controleerbare doch voortgaande bloedingen	2	<ul style="list-style-type: none"> – embolisatie, TIPS, (T)EVAR
Correctie van (na)bloedingen met vitaal bedreigde weke delen, huid of weefsels	2	<ul style="list-style-type: none"> – embolisatie, TIPS, EVAR
Darmischemie (dreigend) of andere orgaanbedreigende ischemie	2	
Acute (perifere) vaatafsluiting of vaatletsel met vitaal bedreigde extremiteit	2	
Sepsis/hemodynamische instabiliteit)	2	<ul style="list-style-type: none"> – drainplaatsing voor o.a. abces, galwegen, urinewegen
Symptomatisch aneurysma aorta	2	
Niet septische beelden, drainage, punctie, diagnostiek	3	<ul style="list-style-type: none"> – TIPS bij gedecompenseerde niet te behandelen ascites – Drainage hematoom of vochtcollectie
Dreigende obstructie, functie uitval of sepsis	3	<ul style="list-style-type: none"> – Acute ischemie zonder vitale bedreiging van arm, hand of been – Trombolyse
Infectieuze ziektebeelden zonder hemodynamische instabiliteit	3	<ul style="list-style-type: none"> – drainplaatsing of diagnostische punctie, aspiratie, biopt voor o.a. abces, galwegen, urinewegen
Ureterobstructie met complicerende factoren	3	<ul style="list-style-type: none"> – zoals oncontroleerbare pijn, koorts, mononier, transplantatienier

Acute ischemie zonder vitale bedreiging been/arm/hand	3	- trombolyse
Diagnostische punctie/biopt	4	

SPOEDINGREPEN THORAXCHIRURGIE		
Aandoening / toestandbeeld	Categorie	Voorbeelden van ingrepen
Alle ingrepen i.v.m. ernstige bedreiging ademweg, ademhaling of centrale circulatie	1	<ul style="list-style-type: none"> – Aneurysma aortae thoracalis (type A dissectie of ruptuur) – Assist device (inbrengen) – Bloeding of nabloeding na thoracotomie, hartchirurgie of longchirurgie – Cardiogene shock – Drenkeling (bijvoorbeeld aanleggen extra corporele circulatie i.v.m. hypothermie) – ECMO (inbrengen) – ELS (inbrengen) – Harttamponade met hemodynamische instabiliteit – Hemoptoe (massaal) – Mitralisklepinsufficiëntie (acuut!) na bijv. infarct – LVAD (inbrengen) – SpoedCABG – Thoraxtrauma (penetrerend) – Thorax: steekwonding – Thorax: schotwonding – Ventrikelseptumruptuur – Vrije wandruptuur
Levensbedreigende (na) bloedingen/occlusies	1	<ul style="list-style-type: none"> – RuitereMBOLIE
Complicatie na PCI	1	<ul style="list-style-type: none"> – Mislukte PTCA ('rode dilatatie') – Complicatie a.g.v. coronair angiogram/PTCA – Stand by procedure hoofdstamdilatatie (indien ingreep nodig)
Vaatletsel, tijdelijk controleerbare (na)bloeding of vaatafsluiting	2	<ul style="list-style-type: none"> – Longbloedingen – Type B dissectie
Transplantatiechirurgie	2	<ul style="list-style-type: none"> – Harttransplantatie – Longtransplantatie
Acute hartklepafwijkingen	2	<ul style="list-style-type: none"> – Aortaklepinsufficiëntie – Aortaklepstenose (kritische -) – Myocardinfarct
Ischemie orgaan of zenuw,	2	<ul style="list-style-type: none"> – Hoofdstamstenose (acuut) – Evolving infarction – Papillairspierruptuur – Inbrengen ECMO, ELS, LVAD of assist device
Second look / geplande ingrepen bij spoed patiënten	3	<ul style="list-style-type: none"> – Sternumdehiscentie
Infectieuze ziektebeelden zonder HD instabiliteit	3	<ul style="list-style-type: none"> – Mediastinitis – Drainage abces – Endocarditis – Met klepafwijkingen, hemodynamische instabiliteit of embolieën (anders geen spoed) – Chirurgische drainage pleura empyeem
Dreigende obstructie, functie uitval of sepsis	3	<ul style="list-style-type: none"> – Myxoma cordis – Inbrengen ECMO, ELS, LVAD of assist device – Gedecompenseerde aortastenose

Thoraxdrainage	3	<ul style="list-style-type: none">– Persisterende pneumothorax (spontaan of na trauma): VATS Inbrengen thoraxdrain
Niet electief planbare ingrepen (meestal zonder bijkomende risico factoren leeftijd, lange termijn prognose, weke delen of pijn)	4	<ul style="list-style-type: none">– Instabiele angina pectoris waarvoor CABG geïndiceerd– Correctie ventrikel septum defect (VSD)

SPOEDINGREPEN TRAUMATOLOGIE / ORTHOPEDIE		
Aandoening / toestandbeeld	Categorie	Voorbeelden van ingrepen
Alle ingrepen i.v.m. ernstige bedreiging ademweg, ademhaling of centrale circulatie	1	<ul style="list-style-type: none"> – Acuut bedreigde luchtweg – Alle niet te controleren bloedingen (hemodynamisch instabiel) – Fractuur waarbij fors inwendig bloedverlies optreedt (bijv. bekken) – Ingrepen bij multitraumatisé (vitaal bedreigd) (dreigende) Hemodynamische instabiliteit – Intracerebraal letsel waarvoor interventie vereist (zie ook neurochirurgie) – Ernstige sepsis met hemodynamische instabiliteit
Ischemie orgaan of zenuw	2	<ul style="list-style-type: none"> – Compartimentsyndroom (dreigen) – Vaat-en/of zenuwletsel waardoor vitale bedreiging ledemaat
Acute buik (ischemie/ perforatie/ sepsis/ strangulatie/ bloeding/ Platzbauch) zonder ernstige hemodynamische of respiratoire instabiliteit	2	<ul style="list-style-type: none"> – Acute buik bij trauma patiënt of multitraumatisé
Vaatletsel, tijdelijk controleerbare (na)bloeding of vaatafsluiting	2	<ul style="list-style-type: none"> – (kritieke) Ischemie extremiteit – Controleerbare toch voortgaande bloedingen
Polytrauma niet vitaal bedreigd	2	<ul style="list-style-type: none"> – Femurfractuur bij multitraumatisé – Tibiaschachtfractuur bij multitraumatisé – Primaire stabilisatie bij multitrauma bij hemodynamische stabiliteit – Fracturen als onderdeel van polytrauma
Infectieuze ziektebeelden met hemodynamische instabiliteit	2	<ul style="list-style-type: none"> – Sepsis t.g.v. (bacteriële) artritis of abces – Septische artritis van de heup – Septische artritis/osteitis
Wonden/ weke delen letsel/ pees letsel/ hematomen	2	<ul style="list-style-type: none"> – Décollement/degloving injury (II) – Ernstig weke delen letsel (S2) – Hechten achillespees na traumatische doorsnijding (C) – Open peesletsel (S2)
Fractuur, dislocaties of rupturen (met meerdere bijkomende risico factoren zoals leeftijd, lange termijn prognose, weke delen, onderdeel van polytrauma of pijn)	2	<ul style="list-style-type: none"> – Gecompliceerde fracturen (graad 3) – Fractuur operatie bij kinderen m.n. epiphysiolyse – Gedислоceerde talushalsfracturen – Gesloten fracturen met bedreiging van de huid – Gewrichtsluxaties die niet op SEH te reponeren zijn – Heupluxaties – Letsel met bedreigde huid – Luxatie THP – Onbloedige repositie traumatische heupluxatie – Open fracturen – Progressieve perifere zenuwuitval bij fractuur/luxatie – Alle kinderfracturen – Wervelkolomletsel met progressieve uitval – Fracturen gepaard gaande met vaatletsel en/of zenuwletsel

Fracturen, dislocaties of rupturen (met een of meerdere bijkomende factoren leeftijd, lange termijn prognose, weke delen of pijn)	3	<ul style="list-style-type: none"> – Collum- en per-/subtrochantere fracturen – Gedislokeerde mediale collumfractuur, indien osteosynthese geïndiceerd is – Collumfractuur: plaatsen van kop-halsprothese – Fracturen van collum femoris bij patiënten – Mediale collumfracturen (bij jonge patiënten) – Conservatieve behandeling fractuur van de tibia- en fibulaschacht – Gesloten fracturen, waarbij snelle behandeling optimaal resultaat bevordert – Heupfracturen – Implantatie gecementeerde heupprothese (Stanmore) – Instabiele fractuur, die op conservatieve wijze niet gereponeerd blijft/te reponeren is – Mediale collumfractuur indien KHP geïndiceerd is – Femurschachtfractuur – Operatieve behandeling fractuur van het collum van het femur – Operatieve behandeling van per- en intertrochantaire fractuur femur – Tumoren, metastasen van het skelet met dreigende fractuur of uitval – Vervanging van femurkop en het acetabulum – Vervanging van femurkop – Operatieve behandeling femurschachtfractuur – Wervelkolomfractuur met neurologie, niet progressief
Infectieuze ziektebeelden zonder HD instabiliteit	3	<ul style="list-style-type: none"> – Direct postoperatieve infectie, c.q. late acute hematogene infectie van endoprothese – Spoelen wond – Infecties van bot, weke delen, gewrichten, prothesen of osteosynthese – Infectiespoelen van THP/TKP – Klinische wondexcisie en wondtoilet – Arthroscopie (bij infectie)
Second look / geplande ingrepen bij spoed patiënten	3	<ul style="list-style-type: none"> – IC-patiënten die geopereerd moeten worden
Fracturen, dislocaties of rupturen (meestal zonder bijkomende risico factoren leeftijd, lange termijn prognose, weke delen of pijn)	4	<ul style="list-style-type: none"> – Achillespeesrupturen – Afscheuren ligamentum patellae – Alle fracturen van onderste extremititeit en het axial skelet – Arthrotomie van de heup – Arthrotomie van de knie – Bloedige repositie verouderde humerus luxatie – Enkelzijdige arthrografie van de heup – Fracturen van de hand – Instabiele wervelfracturen en thoracolumbale wervelfracturen – Operatieve behandeling bi- of trimalleolaire fractuur – Operatieve behandeling fractuur van de malleolus – Operatieve behandeling geïsoleerde fractuur radius-/ulnaschacht

		<ul style="list-style-type: none"> – Intra-articulaire tibiaplateau fractuur – Fractuur van het olecranon – Spontane ruptuur gedegenererde achillespees – Overige fracturen en rupturen – Periprothetische fracturen – Prothese implantatie humeruskop – Proximale humerus fractuur met gedislkeerde humeruskop, indien osteosynthese geïndiceerd is – Re-repositie van een fractuur (open of gesloten) – Stabiele thoracolumbale wervelfracturen – Trochanter verplaatsing naar distaal met osteosynthese – Wervelkolomfractuur – Algehele anesthesie bij specialistisch onderzoek en bij verrichting – Secundaire ingrepen – Complicatiechirurgie – Conservatieve behandeling van antebrachius fractuur – Scopie slot knie
Vaatchirurgische ingrepen	Zie vaat- chirurgie	o.a. amputaties

SPOEDINGREPEN UROLOGIE		
Aandoening / toestandsbeeld	Categorie	Voorbeelden van ingrepen
Alle operaties i.v.m. ernstige bedreiging ademweg, ademhaling of centrale circulatie	1	<ul style="list-style-type: none"> – Niertrauma, met laceratie van kapsel en nierbekken met ernstige bloeding – Niertrauma met afscheuring van de vaten – Niertrauma met circulatoire instabiliteit – Multi-trauma met urologische pathologie en circulatoire instabiliteit – Nabloeding na urologische ingrepen (met hemodynamische instabiliteit) – Niet te controleren bloeding (nier/blaas/prostaat) – Intra-abdominale bloeding waarbij shock
Infectieuze ziektebeelden met hemodynamische instabiliteit	2	<ul style="list-style-type: none"> – Ernstige sepsis bij pyonefrose/pusnier met stuwung – Ernstige sepsis bij urine lekkage – Gangreen van Fournier
Vaatletsel, tijdelijk controleerbare (na)bloeding of vaatafsluiting	2	<ul style="list-style-type: none"> – Nabloeding van TURP of TURB – Spoelen of coagulatie van de blaas bij blaasbloeding
Ischemie orgaan of zenuw	2	<ul style="list-style-type: none"> – Ingeklemd breuken – Torsio testis (vanaf ontstaan binnen 6 uur te opereren) – Paraphimosis – Penisfractuur (letsel van tunica albuginea)
Wonden/ weke delen letsel/ pees letsel/ hematomen	2	<ul style="list-style-type: none"> – Hechten scrotum na trauma – Wonden urogenitaal
Niet septische beelden, drainage, punctie, diagnostiek, met complicerende factoren (leeftijd, pijn, lange termijn prognose, weke delen)	2	<ul style="list-style-type: none"> – Blaasdrainage – Aanleg urethrocutane stomie (kinderurologie) – Acute retentie (met complicerende factoren: kind, veel pijn) – Urineretentie (indien transurethrale catheterisatie niet mogelijk is) – Suprapubische catheter – Drainage middels een urostoma – Spoed ureterorenoscopie bij onbehandelbare pijn bij stenen – Ureterobstructie met pijn c.q. Koorts – Inbengen JJ catheter/URS bij ureterobstructie en mononier – Ureterobstructie (met complicerende factoren: hevige pijn, koorts, mononier) – Platzbauch (met volledige evisceratie) – Dorsal slit bij paraphimosis – Priapisme – Shunt/spoelen corpora cavernosa-spongiosum bij priapisme
Maligniteit zeer snel groeiend	3	<ul style="list-style-type: none"> – Testistumor – Hemicastratie
Niet septische beelden, drainage, punctie, diagnostiek, zonder complicerende factoren	3	<ul style="list-style-type: none"> – Ureterotomie bij steen – Nefrectomie bij stenen/infectie – Obstruerende urinewegsteen/ obstructie van de hogere urinewegen – Desobstructie ureter, JJ-catheter/uretercatheter – Inbrengen JJ catheter/URS bij unilaterale ureterobstructie – Ureterobstructie (zonder complicerende factoren)

		<ul style="list-style-type: none">– Testisruptuur
Infectieuze ziektebeelden zonder hemodynamische instabiliteit	3	<ul style="list-style-type: none">– Sepsis bij pyonefrose/pusnier met stuwning– Sepsis bij urinelekkage– Nierabces
Prenatale of postnatale correctie van congenitale deformiteiten	3	<ul style="list-style-type: none">– Extrophia vesicae– Congenitale hydronefrose– Prenatale torsio zonder acute inflammatoire verschijnselen
Niet electief planbare ingrepen (meestal zonder bijkomende risico factoren leeftijd, lange termijn prognose, weke delen of pijn)	4	<ul style="list-style-type: none">– Circumcisie bij balanitis

SPOEDINGREPEN VAATCHIRURGIE		
Aandoening / toestandbeeld	Categorie	Voorbeelden van ingrepen
Alle ingrepen i.v.m. ernstige bedreiging ademweg, ademhaling of centrale circulatie	1	<ul style="list-style-type: none"> – AAAA – Geruptureerd aneurysma – Aorto-enterale fistel (hemodynamisch instabiel) – Contained rupture van een aneurysma (aortae, hem stabiel) – Traumatische boogruptuur in (gecompenseerde) shock
Levensbedreigende (na) bloedingen/occlusies	1	<ul style="list-style-type: none"> – Stroke waarvoor carotis re-exploratie/desobstructie geïndiceerd is
Acute donor procedure	1	<ul style="list-style-type: none"> – Non-heart beating donornefrectomie (met acute cannulatie)
Vaatletsel, tijdelijk controleerbare (na)bloeding of vaatafsluiting	2	<ul style="list-style-type: none"> – Symptomatisch aneurysma – Aorto-enterale fistel (hemodynamisch stabiel)
Ischemie orgaan of zenuw	2	<ul style="list-style-type: none"> – Acute ischemie met vitale bedreiging been-arm-hand – Compartiment/logesyndroom na revascularisatie – Verdenking mesenteriaal of nier ischemie/trombose
Donor/ transplantatie procedures	2	<ul style="list-style-type: none"> – Heart beating donornefrectomie – Ventilator switch off – Heart beating donornefrectomie – Non-heart beating multiorgaandonatie ventilator switch off – Heart beating multiorgaandonatie – Niertransplantatie
Acute buik (ischemie/ perforatie/ sepsis/ strangulatie/ bloeding/ Platzbauch) zonder ernstige hemodynamische of respiratoire instabiliteit	2	<ul style="list-style-type: none"> – Platzbauch met volledige evisceratie
Vaatletsel, tijdelijk controleerbare (na)bloeding of vaatafsluiting	2	<ul style="list-style-type: none"> – Reectie of trombose niertransplantaat (hemodynamisch stabiel)
(Dreigende) obstructie, functie uitval of sepsis	3	<ul style="list-style-type: none"> – Ureter of ureter-blaas anastomose problematiek in eerste weken na niertransplantatie – Failing graft (re-exploratie) – Crescendo TIA's – Occlusie dialyse acces – Occlusie bypass – Acute ischemie zonder vitale bedreiging been/arm/hand
Second look / geplande ingrepen bij spoed patiënten	3	<ul style="list-style-type: none"> – Verwijdering achtergelaten gazen (incl. voor tamponade) – Platzbauch zonder evisceratie (fasciedehiscentie)
Infectieuze ziektebeelden zonder HD instabiliteit	3	<ul style="list-style-type: none"> – Wondinfectie – Necrose of infectie extremiteit bij veel pijn en/of sepsis
Niet electief planbare ingrepen (meestal zonder bijkomende risico factoren leeftijd, lange termijn prognose, weke delen of pijn)	4	<ul style="list-style-type: none"> – Necrose of infectie extremiteit zonder veel pijn of sepsis – Geïnfecteerde prothese – Amputaties