

## Herziening richtlijn Beleid rondom spoedoperaties: wijzigen spoedlijsten

### Inhoudsopgave spoedlijsten

1. NOG Nederlands Oogheelkundig Gezelschap .....	2
2. NOV Nederlandse Orthopaedische Vereniging .....	3
3. NVKC Kinderchirurgie .....	5
4. NVKNO Nederlandse Vereniging voor Keel-Neus-Oorheelkunde .....	7
5. NVMKA Nederlandse Vereniging voor Mond- Kaak- en Aangezichtschirurgie.....	8
6. NVOG Nederlandse Vereniging voor Obstetrie en Gynaecologie.....	9
7. NVPC Nederlandse Vereniging voor Plastische Chirurgie.....	11
8. NVThorax Nederlandse Vereniging voor Thoraxchirurgie .....	12
9. NVU Nederlandse Vereniging voor Urologie .....	13
10. NVvH Nederlandse Vereniging voor Heelkunde.....	14
11. NVvN Nederlandse Vereniging voor Neurochirurgie.....	17
12. NVvR Nederlandse Vereniging voor Radiologie .....	19
13. NVvV Nederlandse Vereniging voor Vaatchirurgie .....	20

## 1. NOG Nederlands Oogheelkundig Gezelschap

SPOEDINGREPEN OOGHEELKUNDE		
Aandoening / toestandbeeld	Categorie	Voorbeelden van ingreep / aandoening
Alle ingrepen i.v.m. ernstige orgaanbedreiging of aandoening in combinatie met oculo-cardiale reflex	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ernstig vuurwerktrauma</li> <li>- Orbita fractuur met entrapment van oogspier met bradycardie</li> <li>- Orbita abces met bedreigd oog</li> <li>- Expulsieve bloeding</li> </ul>
Alle ingrepen i.v.m. acute visusbedreiging	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Acuut glaucoom</li> <li>- Ander snel progressieve visus bedreigende situaties</li> <li>- Wonddehiscentie met risico op endophthalmitis</li> <li>- Endophthalmitis</li> <li>- Entrapment zonder bradycardie</li> <li>- Orbita abces</li> <li>- Perforend oogtrauma</li> </ul>
Alle ingrepen i.v.m. subacute visusbedreiging	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ablatio retinae met bedreigde macula</li> <li>- Ooglid laceraties</li> <li>- Cornea ulcus met PKP a chaud</li> <li>- Spoelen voorste oogkamer bij totaal hyphaema</li> <li>- Traanzak abces</li> <li>- Periorbitale weke delen letsels</li> <li>- Geluxeerde IOL met bedreigde cornea</li> </ul>
Niet electief planbare ingrepen	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ablatio retinae met affliggende macula</li> <li>- Congenitaal cataract</li> <li>- Congenitaal glaucoom</li> </ul>

## 2. NOV Nederlandse Orthopaedische Vereniging

SPOEDINGREPEN TRAUMATOLOGIE / ORTHOPEDIE		
Aandoening / toestandbeeld	Categorie	Voorbeelden van ingreep / aandoening
Alle ingrepen i.v.m. ernstige bedreiging ademweg, ademhaling of centrale circulatie	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Acut bedreigde luchtweg</li> <li>- Alle niet te controleren bloedingen (hemodynamisch instabiel)</li> <li>- Fractuur waarbij fors inwendig bloedverlies optreedt (bijv. bekken)</li> <li>- Ingrepen bij multitraumatisé (vitaal bedreigd)</li> <li>- (dreigende) Hemodynamische instabiliteit</li> <li>- Intracerebraal letsel waarvoor interventie vereist (zie ook neurochirurgie)</li> <li>- Ernstige sepsis met hemodynamische instabiliteit</li> </ul>
Ischemie orgaan of zenuw	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Compartimentsyndroom (dreigen)</li> <li>- Vaat-en/of zenuwletsel waardoor vitale bedreiging ledemaat</li> </ul>
Acute buik (ischemie/ perforatie/ sepsis/ strangulatie/ bloeding/ Platzbauch) zonder ernstige hemodynamische of respiratoire instabiliteit	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Acute buik bij trauma patiënt of multitraumatisé</li> </ul>
Vaatletsel, tijdelijk controleerbare (na)bloeding of vaatafsluiting	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- (kritieke) Ischemie extremiteit</li> <li>- Controleerbare toch voortgaande bloedingen</li> </ul>
Polytrauma niet vitaal bedreigd	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Femurfractuur bij multitraumatisé</li> <li>- Tibiaschachtfractuur bij multitraumatisé</li> <li>- Primaire stabilisatie bij multitrauma bij hemodynamische stabiliteit</li> <li>- Fracturen als onderdeel van polytrauma</li> </ul>
Infectieuze ziektebeelden met hemodynamische instabiliteit	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sepsis t.g.v. (bacteriële) artritis of abces</li> <li>- Septische artritis van de heup</li> <li>- Septische artritis/osteitis</li> </ul>
Wonden/ weke delen letsel/ pees letsel/ hematomen	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Décollement/degloving injury (II)</li> <li>- Ernstig weke delen letsel (S2)</li> <li>- Hechten achillespees na traumatische doorsnijding (C)</li> <li>- Open peesletsel (S2)</li> </ul>
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"> <li>- Gecompliceerde fracturen (graad 3)</li> <li>- Fractuur operatie bij kinderen m.n. epiphysiolyisis</li> <li>- Gedислоceerde talushalsfracturen</li> <li>- Gesloten fracturen met bedreiging van de huid</li> <li>- Gewrichtsluxaties die niet op SEH te reponeren zijn</li> <li>- Heupluxaties</li> <li>- Letsel met bedreigde huid</li> <li>- Luxatie THP</li> <li>- Onbloedige repositie traumatische heupluxatie</li> <li>- Open fracturen</li> <li>- Progressieve perifere zenuwuitval bij fractuur/luxatie</li> <li>- Alle kinderfracturen</li> <li>- Wervelkolomletsel met progressieve uitval</li> <li>- Fracturen gepaard gaande met vaatletsel en/of zenuwletsel</li> </ul>
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"> <li>- Collum- en per-/subtrochantere fracturen</li> <li>- Gedислоceerde mediale collumfractuur, indien osteosynthese geïndiceerd is</li> <li>- Collumfractuur: plaatsen van kop-halsprothese</li> <li>- Fracturen van collum femoris bij patiënten</li> <li>- Mediale collumfracturen (bij jonge patiënten)</li> <li>- Conservatieve behandeling fractuur van de tibia- en fibulaschacht</li> <li>- Gesloten fracturen, waarbij snelle behandeling optimaal resultaat bevordert</li> <li>- Heupfracturen</li> <li>- Implantatie gecementeerde heupprothese (Stanmore)</li> <li>- Instabiele fractuur, die op conservatieve wijze niet gereponeerd blijft/te reponeren is</li> <li>- Mediale collumfractuur indien KHP geïndiceerd is</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Femurschachtfractuur</li> <li>- Operatieve behandeling fractuur van het collum van het femur</li> <li>- Operatieve behandeling van per- en intertrochantaire fractuur femur</li> <li>- Tumoren, metastasen van het skelet met dreigende fractuur of uitval</li> <li>- Verslechtering en onbloedige repositie bij kinderen m.u.v. epiphysiolyse</li> <li>- Vervanging van femurkop en het acetabulum</li> <li>- Vervanging van femurkop</li> <li>- Operatieve behandeling femurschachtfractuur</li> <li>- Wervelkolomfractuur met neurologie, niet progressief</li> </ul>
<b>Infectieuze ziektebeelden zonder HD instabiliteit</b>	<b>3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Direct postoperatieve infectie, c.q. late acute hematogene infectie van endoprothese</li> <li>- Spoelen wond</li> <li>- Infecties van bot, weke delen, gewrichten, prothesen of osteosynthese</li> <li>- Infectiespoelen van THP/TKP</li> <li>- Klinische wondexcisie en wondtoilet</li> <li>- Arthroscopie (bij infectie)</li> </ul>
<b>Second look / geplande ingrepen bij spoed patiënten</b>	<b>3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- IC-patiënten die geopereerd moeten worden</li> </ul>
<b>Fracturen, dislocaties of rupturen (meestal zonder bijkomende risico factoren leeftijd, lange termijn prognose, weke delen of pijn)</b>	<b>4</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Achillespeesrupturen</li> <li>- Afscheuren ligamentum patellae</li> <li>- Alle fracturen van onderste extremiteit en het axial skelet</li> <li>- Arthrotomie van de heup</li> <li>- Arthrotomie van de knie</li> <li>- Bloedige repositie verouderde humerus luxatie</li> <li>- Enkelzijdige arthrografie van de heup</li> <li>- Fracturen van de hand</li> <li>- Instabiele wervelfracturen en thoracolumbale wervelfracturen</li> <li>- Operatieve behandeling bi- of trimalleolaire fractuur</li> <li>- Operatieve behandeling fractuur van de malleolus</li> <li>- Operatieve behandeling geïsoleerde fractuur radius-/ulnaschacht</li> <li>- Intra-articulaire tibiaplateau fractuur</li> <li>- Fractuur van het olecranon</li> <li>- Spontane ruptuur gedegenererde achillespees</li> <li>- Overige fracturen en rupturen</li> <li>- Periprothetische fracturen</li> <li>- Prothese implantatie humeruskop</li> <li>- Proximale humerus fractuur met gedislokeerde humeruskop, indien osteosynthese geïndiceerd is</li> <li>- Re-repositie van een fractuur (open of gesloten)</li> <li>- Stabiele thoracolumbale wervelfracturen</li> <li>- Trochanter verplaatsing naar distaal met osteosynthese</li> <li>- Wervelkolomfractuur</li> <li>- Algehele anesthesie bij specialistisch onderzoek en bij verrichting</li> <li>- Secundaire ingrepen</li> <li>- Complicatiechirurgie</li> <li>- Conservatieve behandeling van antebraaius fractuur</li> <li>- Scopie slot knie</li> </ul>
<b>Vaatchirurgische ingrepen</b>	-	Zie <a href="#">Vaatchirurgie</a>

### 3. NVKC Kinderchirurgie

SPOEDINGREPEN KINDERCHIRURGIE		
Aandoening / toestandbeeld	Categorie	Voorbeelden van ingreep / aandoening
Alle ingrepen i.v.m. ernstige bedreiging ademweg, ademhaling of centrale circulatie	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Tracheotomie/ cricothyreotomie in verband met ademnood vanwege luchtwegbedreiging/ obstructie</li> <li>– Bloeding (bij hemodynamische instabiliteit)</li> <li>– ECMO in het kader van reanimatie, trauma of respiratoire of circulatoire insufficiëntie(bijvoorbeeld hernia diafragmatica, acute luchtwegbedreiging)</li> <li>– Respiratoire insufficiëntie: intubatie bij (dreigende) respiratoire insufficiëntie</li> <li>– Spanningpneumothorax, vasculaire toegang bij hemodynamische instabiliteit</li> </ul>
Acute buik (ischemie/ perforatie/ sepsis/ strangulatie/ bloeding/ Platzbauch) met ernstige hemodynamische of respiratoire instabiliteit	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Ernstige sepsis of perforatie bij necrotiserende enterocolitis</li> <li>– Darmperforatie</li> <li>– Malrotatie met volvulus</li> </ul>
Acute buik (ischemie/ perforatie/ sepsis/ strangulatie/ bloeding/ Platzbauch) zonder ernstige hemodynamische of respiratoire instabiliteit	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Appendicitis (met sepsis en perforatie)</li> <li>– Omphalocele met ruptuur cele</li> <li>– Gastroschisis</li> <li>– Liesbreuk (beklemd) / hernia inguinalis</li> <li>– Necrotiserende enterocolitis</li> <li>– Peritonitis</li> <li>– Platzbauch</li> <li>– Strengileus (indien niet vitaal bedreigd)</li> <li>– Toxisch megacolon</li> <li>– Tumorbiopsie bij vitale bedreiging</li> <li>– Volvulus (sigmoid)</li> <li>– Hernia diafragmatica</li> <li>– Invaginatie</li> </ul>
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"> <li>– Open fractuur</li> <li>– Fors gedислоceerde fractuur</li> </ul>
Wonden/ weke delen letsel/ pees letsel/ hematomen	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Open wonden</li> </ul>
Vaatletsel, tijdelijk controleerbare (na)bloeding of vaatafsluiting	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Acuut vaatletsel ledemaat</li> <li>– Ischemie van een ledemaat</li> </ul>
Ischemie orgaan of zenuw	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Torsio testis</li> <li>– Torsio ovariae</li> </ul>
Vasculaire toegang acuut (dialyse, CVL)	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Plaatsen CVL of CAPD</li> <li>– Behoeftte aan dialyse (CVL of CAPD)</li> </ul>
Vasculaire toegang niet acuut	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Veneuze toegang</li> <li>– Vasculaire toegang bij uitgeput perifeer venenarsenaal</li> </ul>
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"> <li>– Gesloten fracturen, uitgezonderd fors gedислоceerde fracturen</li> <li>– Re-repositie van fracturen</li> </ul>
Infectieuze ziektebeelden zonder HD instabiliteit	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Abscesdrainage</li> <li>– Pleura-empyeem: chirurgische drainage (VATS)</li> <li>– Pneumothorax: chirurgische drainage</li> <li>– Pleuraempyeem: chirurgische drainage</li> <li>– Appendicitis (zonder sepsis en perforatie)</li> </ul>
Dreigende obstructie, functie uitval of sepsis	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Liesbreuk: niet te reponeren maar zonder inklemming (hernia inguinalis)</li> <li>– Meconiumplug</li> <li>– Pylorushypertrofie</li> <li>– Pyloromyotomie</li> <li>– Omphalocele zonder ruptuur cele</li> </ul>

Prenatale of postnatale correctie van congenitale deformiteiten	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Anusatresie zonder fistel (aanleggen colostoma)</li> <li>- Diamond shaped anastomose creëren</li> <li>- Duodenumatresie</li> <li>- Ileumatresie</li> <li>- Neonatale ASARP</li> <li>- Oesofagusatresie</li> </ul>
Niet electief planbare ingrepen (meestal zonder bijkomende risico factoren leeftijd, lange termijn prognose, weke delen of pijn)	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Congenitale Hernia Diafragmatica</li> </ul>

#### 4. NVKNO Nederlandse Vereniging voor Keel-Neus-Oorheelkunde

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

## 5. NVMKA Nederlandse Vereniging voor Mond- Kaak- en Aangezichtschirurgie

SPOEDINGREPEN MKA chirurgie		
Aandoening / toestandbeeld	Categorie	Voorbeelden van ingreep / aandoening
<b>Ernstige bedreiging ademweg, ademhaling, centrale circulatie of visus, oculocardiale reflex</b>	<b>1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Incisie en drainage van snel progressief loge abces met bedreigde ademweg of progressieve flegmoneuze ontsteking in aangezicht of hals (levensbedreigend)</li> <li>– Behandeling van niet te controleren (na) bloeding of (na)bloeding met hemodynamische instabiliteit</li> <li>– Tracheotomie (spoed)</li> <li>– Decompressie nervus opticus</li> <li>– Ontlasting retrobulbair hematoom</li> </ul>
<b>Craniocerebraal letsel open</b>	<b>1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Behandeling van of damage control bij open craniocerebraal letsel</li> </ul>
<b>Corpus alienum/ trauma of infectie van adem/voedingsweg zonder bedreigde ademweg</b>	<b>2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Incisie en drainage van (loge)abces zonder acuut bedreigde ademweg.</li> <li>– Verwijderen corpus alienum</li> <li>– Tracheotomie i.v.m. dreigende luchtwegobstructie na trauma of bij abces (niet acuut)</li> </ul>
<b>Vaatletsel, tijdelijk controleerbare (na)bloeding of vaatafsluiting</b>	<b>2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Exploratie bedreigde vrije lap</li> <li>– Behandeling (na)bloeding zonder hemodynamische instabiliteit</li> <li>– Voortgaande bloeding zonder hemodynamische instabiliteit</li> </ul>
<b>Fractuur, dislocaties of rupturen met meerdere bijkomende complicerende factoren op fractuurniveau (open, actieve bloeding uit fractuur, gecombineerd met weke delen letsel, neurapraxie) en/of patiënt niveau (kwetsbaar, jonge leeftijd, onderdeel van polytrauma, pijn)</b>	<b>2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Repositie en fixatie aangezichtsfracturen met complicerende factoren.</li> <li>– Damage control bij multitraumatisé met panfaciale fractuur</li> <li>– Panfaciaal trauma (1e fase) met gecompliceerde fracturen</li> <li>– Spalken van dentaal trauma (uitstel van <math>\geq 1</math> uur verslechterd de prognose)</li> </ul>
<b>Wonden/ weke delen letsel/ pees letsel/ hematomen</b>	<b>2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Behandeling van uitgebreid weke delen letsel</li> </ul>
<b>Fracturen, dislocaties of rupturen met beperkte bijkomende complicerende factoren op fractuurniveau (open, actieve bloeding uit fractuur, gecombineerd met weke delen letsel, neurapraxie) en/of patiëntniveau (kwetsbaar, jonge leeftijd, onderdeel van polytrauma, pijn)</b>	<b>3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Repositie en fixatie van geïsoleerde ongecompliceerde aangezichtsfracturen</li> <li>– Behandeling panfaciaal trauma met ongecompliceerde fracturen</li> </ul>

## 6. NVOG Nederlandse Vereniging voor Obstetrie en Gynaecologie

SPOEDINGREPEN OBSTETRIE EN GYNAECOLOGIE		
Aandoening / toestandbeeld	Categorie	Voorbeelden van ingreep / aandoening
Alle ingrepen i.v.m. ernstige bedreiging ademweg, ademhaling of centrale circulatie	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Abortus incompletus met veel bloedverlies</li> <li>- Bloeding: ernstige en niet te controleren in- of uitwendige bloeding</li> <li>- Bloeding: ernstige bloeding tijdens partus</li> <li>- Bloeding: ernstige bloeding bij abortus in gang</li> <li>- Retentio placentae</li> <li>- Curettage: abortus met fors bloedverlies</li> <li>- Curettage bij hemodynamische instabiele patiënt</li> <li>- Verdenking EUG (bij hemodynamische instabiliteit, bloedend, patiënt in shock)</li> <li>- Inversio uteri</li> <li>- Miskraam (patiënt in shock)</li> <li>- Nabloedingen met hemodynamische instabiliteit</li> <li>- Nabloeding (postpartum) die niet reageert op conservatieve behandeling</li> <li>- Natasten ivm fluxus post-partum</li> <li>- Sepsis met hemodynamische instabiliteit</li> </ul>
Sectio caesarea	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sectio (abruptio placentae)</li> <li>- Sectio (ernstige fluxus en acute asfyxie antepartum)</li> <li>- Sectio (ernstige foetale nood)</li> <li>- Sectio (foetale asfyxie durante partu)</li> <li>- Sectio (niet vorderende uitdrijving)</li> <li>- Sectio (niet vorderende uitdrijving na mislukte kunstverlossing)</li> <li>- Sectio (uitgezakte navelstreng)</li> <li>- Sectio (uterusruptuur)</li> </ul>
Stand-by voor vaginale kunstverlossing met hoog risico op mislukken (mogelijk secundaire SC)	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stuitpartus</li> <li>- Tweeling partus</li> <li>- Stand-by voor vaginale partus met hoog risico op ingreep op OK (voorbeelden: stuitpartus, tweelingpartus, sommige vacuümextracties, hoog risico op MPV/HPP)</li> </ul>
Ingrepen i.v.m. acute pijnstilling	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Epidurale pijnstilling bij de partus</li> </ul>
Sectio caesarea	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sectio op foetale indicatie (dreigende asfyxie) voor aanvang van baring</li> <li>- Sectio caesarea (ernstige pre-eclampsie, HELLP op maternale indicatie voor aanvang van baring)</li> <li>- Sectio caesarea (primair gepland (eerder WW/SROM/VBV)</li> <li>- Sectio caesarea (secundair (niet vorderende ontsluiting)</li> <li>-</li> </ul>
Vaatletsel, tijdelijk controleerbare (na)bloeding of vaatafsluiting	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Manuele placentaverwijdering Postoperatieve nabloeding, hemodynamisch stabiel</li> </ul>
Wonden / weke delen letsel / peesletsel / hematomen	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ruptuur perinataal</li> <li>- Ruptuur perineum</li> <li>- Totaalruptuur</li> <li>- Vaginawandruptuur (subtotaal, totaal of uitgebreid)</li> </ul>
Cervix insufficiëntie	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Noodcerclage</li> </ul>
Acute buik (ischemie/ perforatie/ sepsis/ strangulatie/ bloeding/ platzbauch) zonder ernstige hemodynamische of respiratoire instabiliteit	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Verdenking Platzbauch</li> <li>- Laparotomie tijdens zwangerschap</li> <li>- (Verdenking op) torsie van adnex</li> <li>- Geruptureerde (endometriose)cyste met pijn</li> </ul>
Infectieuze ziektebeelden met hemodynamische instabiliteit	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Abces met sepsis</li> <li>- Necrotiserend myoom</li> </ul>
Overige niet ernstige bloedingen of afwijkingen gynaecologisch	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Abortus incompletus</li> <li>- Abortus in gang met weinig bloedverlies</li> <li>- Disfunctioneel uterinen VBV met dalend Hb waarvoor DHS of curettage</li> <li>- Verdenking Extra Uteriene Graviditeit (EUG) asymptomatisch</li> <li>- Miskraam in gang</li> <li>- Myoma nascens</li> <li>- Vacuüm curettage bij miskraam</li> <li>- Verdenking placentaresten zonder ernstige bloeding</li> </ul>

**Met opmerkingen [CM1]:** categorie 2: Retentio placentae in categorie 1 of 2 binnen 75 minuten  
 Alle SC indicaties binnen 75 minuten  
 SC ernstige PE staat er 2x op  
 EUG en hemodynamisch instabiel in categorie 1  
 Verdenking EUG en hemodynamisch stabiel in categorie 2 laten staan  
 Noodcerclage = sce. Cerclage, kan zo blijven staan, geen commentaar

Infectieuze ziektebeelden zonder hemodynamische instabiliteit	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Absces van Bartholinse</li> <li>– Drainage, marsupialisatie cyste</li> <li>– Wondinfectie</li> </ul>
Niet electief planbare ingrepen (meestal zonder bijkomende risico factoren leeftijd, lange termijn prognose, weke delen of pijn)	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Curettage ter afbreking van zwangerschap met afwijkende foetus</li> <li>– Secundaire cerclage bij korte cervix</li> <li>–</li> </ul>

## 7. NVPC Nederlandse Vereniging voor Plastische Chirurgie

SPOEDINGREPEN PLASTISCHE CHIRURGIE		
Aandoening / toestandbeeld	Categorie	Voorbeelden van ingreep / aandoening
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 – Wondebridement
Niet electief planbare ingrepen (meestal zonder bijkomende risico factoren leeftijd, lange termijn prognose, weke delen of pijn)	4	– Secundair sluiten dehiscenties

## 8. NVThorax Nederlandse Vereniging voor Thoraxchirurgie

SPOEDINGREPEN THORAXCHIRURGIE		
Aandoening / toestandbeeld	Categorie	Voorbeelden van ingreep / aandoening
Alle ingrepen i.v.m. ernstige bedreiging ademweg, ademhaling of centrale circulatie	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Ingrepen voor acuut aorta syndroom type A (o.a. dissectie, intramuraal hematoom, ruptuur)</li> <li>– Ingrepen voor acuut aorta syndroom type B (o.a. dissectie, intramuraal hematoom, ruptuur), gecompliceerd door ruptuur of dreigende ruptuur of orgaanischemie</li> <li>– Inbrengen mechanische ondersteuning van de circulatie en/of longfunctie (zoals ECMO, ECLS, LVAD)</li> <li>– Bloeding of nabloeding na cardio-thoracale chirurgie</li> <li>– Drenkeling (voor bijvoorbeeld aanleggen extra corporele circulatie i.v.m. hypothermie)</li> <li>– Harttamponade met hemodynamische instabiliteit</li> <li>– Hemoptoe (massaal)</li> <li>– Ingrepen voor mechanische complicaties na myocardinfarct (papillairspierruptuur, VSR, vrije wand ruptuur)</li> <li>– SpoedCABG</li> <li>– Thoraxtrauma (penetrerend)</li> </ul>
Levensbedreigende (na) bloedingen/occlusies	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Ruitereembolie</li> <li>– Bloeding of nabloeding na cardio-thoracale chirurgie</li> </ul>
Complicatie na percutane cardiologische interventies (zoals PCI, CAG, ablaties, device implantaties)	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Tamponade, bloeding of ischemie als complicatie na percutane cardiologische interventies</li> </ul>
Vaattelsel, tijdelijk controleerbare (na)bloeding of vaatafsluiting	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Longbloedingen</li> </ul>
Transplantatiechirurgie	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Hart- en/of longtransplantatie</li> </ul>
Acute hartklepafwijkingen	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>– (acuut) hartkleplijden leidend tot (dreigende) cardiogene shock of longoedeem, zoals infectieuze endocarditis</li> </ul>
Ischemie orgaan of zenuw,	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Hoofdstamstenose (acuut)</li> </ul>
Second look / geplande ingrepen bij spoed patiënten	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Sternumdehiscentie</li> </ul>
Infectieuze ziektebeelden zonder HD instabiliteit	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Mediastinitis</li> <li>– Drainage mediastinaal/thoracal abces</li> <li>– Chirurgische drainage pleura empyeem</li> </ul>

## 9. NVU Nederlandse Vereniging voor Urologie

SPOEDINGREPEN UROLOGIE		
Aandoening / toestandsbeeld	Categorie	Voorbeelden van ingreep / aandoening
Alle operaties i.v.m. ernstige bedreiging ademweg, ademhaling of centrale circulatie	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Niertrauma, met laceratie van kapsel en nierbekken met ernstige bloeding</li> <li>– Niertrauma met afscheuring van de vaten</li> <li>– Niertrauma met circulatoire instabiliteit</li> <li>– Multi-trauma met urologische pathologie en circulatoire instabiliteit</li> <li>– Nabloeding na urologische ingrepen (met hemodynamische instabiliteit)</li> <li>– Niet te controleren bloeding (nier/blaas/prostaat)</li> <li>– Intra-abdominale bloeding waarbij shock</li> <li>– Gangreen van Fournier</li> </ul>
Infectieuze ziektebeelden met hemodynamische instabiliteit	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Septische shock bij pyonefrose/pusnier met stuwung</li> <li>– Septische shock bij urine lekkage</li> </ul>
Vaatletsel, tijdelijk controleerbare (na)bloeding of vaatafsluiting	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Nabloeding van TURP of TURB</li> <li>– Spoelen of coagulatie van de blaas bij blaasbloeding</li> </ul>
Ischemie orgaan of zenuw	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Ingeklemd breuken</li> <li>– Torsio testis (vanaf ontstaan binnen 6 uur te opereren)</li> <li>– Paraphimosis</li> <li>– Penisfractuur (letsel van tunica albuginea)</li> <li>– Testiculair hematoom</li> </ul>
Wonden/ weke delen letsel/ pees letsel/ hematomen	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Hechten scrotum na trauma</li> <li>– Wonden urogenitaal</li> </ul>
Niet septische beelden, drainage, punctie, diagnostiek, met complicerende factoren (leeftijd, pijn, lange termijn prognose, weke delen)	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Blaasdrainage</li> <li>– Aanleg ureterocutane stomie (kinderurologie)</li> <li>– Acute urineretentie (met complicerende factoren: kind, veel pijn)</li> <li>– Urineretentie (indien transurethrale katheterisatie niet mogelijk is): Plaatsen suprapubische catheter.</li> <li>– Spoed ureterorenoscopie bij onbehandelbare pijn bij stenen</li> <li>– Inbrengen JJ catheter/URS bij ureterobstructie en mononier</li> <li>– Ureterobstructie (met complicerende factoren: hevige pijn, koorts, mononier, risico chronisch nierfunctieverlies, electrolytstoornis)</li> <li>– Platzbauch (met volledige evisceratie)</li> <li>– Priapisme (inclusief Shunt/spoelen corpora cavernosa-spongiosum)</li> </ul>
Maligniteit zeer snel groeiend	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Testistumor wv. orchidectomie</li> </ul>
Niet septische beelden, drainage, punctie, diagnostiek, zonder complicerende factoren	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Ureterotomie bij steen</li> <li>– Nefrectomie bij stenen/infectie</li> <li>– Inbrengen JJ catheter/URS bij unilaterale ureterobstructie</li> <li>– Testisruptuur</li> </ul>
Infectieuze ziektebeelden zonder hemodynamische instabiliteit	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Sepsis bij pyonefrose/pusnier met stuwung</li> <li>– Sepsis bij urinelekkage</li> <li>– Nierabces</li> </ul>
Prenatale of postnatale correctie van congenitale deformiteiten	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Congenitale hydronefrose</li> <li>– Prenatale torsio zonder acute inflammatoire verschijnselen</li> </ul>
Niet electief planbare ingrepen (meestal zonder bijkomende risico factoren leeftijd, lange termijn prognose, weke delen of pijn)	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Circumcisie bij balanitis</li> <li>– Extrophia vesicae</li> </ul>

## 10. NVvH Nederlandse Vereniging voor Heelkunde

SPOEDINGREPEN CHIRURGIE		
Aandoening / toestandbeeld	Categorie	Voorbeelden van ingreep / aandoening
Alle ingrepen i.v.m. ernstige bedreiging ademweg, ademhaling of centrale circulatie	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- AAAA/TAAA/Acute aneurysma/Acute dissectie</li> <li>- Alle ingrepen i.v.m. ernstige bedreiging ademweg, ademhaling of centrale circulatie</li> <li>- Bloedingen: alle niet te controleren bloedingen (ook intra-abdominaal) bij hemodynamische instabiliteit</li> <li>- Damage control surgery voor polytraumatisee met meervoudig letsel (waaronder initiële fractuur stabilisatie)</li> <li>- Instabiel: alle ABC instabiele patiënten</li> <li>- Luchtweg (acuut bedreigd)</li> <li>- Penetrerende letsels van abdomen met hemodynamische instabiliteit</li> <li>- Penetrerende letsels van thorax met hemodynamische instabiliteit</li> <li>- Sepsis (ernstige) (ook intra-abdominaal) met hemodynamische instabiliteit</li> <li>- Compartimentsyndroom met hemodynamische instabiliteit</li> </ul>
Ischemie orgaan of zenuw	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Compartimentsyndroom</li> <li>- Fracturen (met bedreigde circulatie) die niet op SEH te reponeren zijn</li> <li>- Luxatie (met bedreigde circulatie) die niet op SEH te reponeren zijn</li> <li>- Torsio testis</li> <li>- Wervelkolomletsel met progressieve uitval</li> </ul>
Acute buik (ischemie/ perforatie/ sepsis/ strangulatie/ bloeding/ platzbauch) zonder ernstige hemodynamische of respiratoire instabiliteit	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Appendicitis (gecompliceerd)</li> <li>- Acute buik bij traumapatiënt</li> <li>- Peritonitis</li> <li>- Beklemde littekenbreuk (hernia cicatricalis)</li> <li>- Beklemde liesbreuk (hernia inguinalis)</li> <li>- Beklemde femoraalbreuk (hernia femoralis)</li> <li>- Corpus alienum tractus digestivus</li> <li>- Darmischemie of andere orgaanbedreigende ischemie</li> <li>- Darmnaadlekkages</li> <li>- Darmperforatie</li> <li>- Diafragmaruptuur</li> <li>- Donorchirurgie</li> <li>- Ileus</li> <li>- Maagperforatie</li> <li>- Penetrerend letsel van thorax en abdomen, hemodynamisch stabiel</li> <li>- Platzbauch met evisceratie</li> </ul>
Vaatletsel, tijdelijk controleerbare (na)bloeding of vaatafsluiting	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Acute vaatafsluiting (incl. perifeer) met vitaal bedreigd orgaan/extremititeit</li> <li>- Acute ischemie zonder vitale bedreiging van arm, hand of been</li> <li>- Acute ischemie zonder vitale orgaanbedreiging</li> <li>- Bloeding of nabloeding met bedreigde perfusie van de huid of weefsels</li> <li>- Fracturen met vaatletsel</li> <li>- Fracturen met zenuwletsel</li> <li>- Controleerbare doch voortgaande bloedingen, ook bij trauma</li> <li>- Correctie van (na)bloedingen met vitaal bedreigde weke delen</li> <li>- Vaatletsel waardoor vitale bedreiging ledemaat of orgaan</li> </ul>
Infectieuze ziektebeelden met hemodynamische instabiliteit	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Necrotiserende fasciitis</li> <li>- Sepsis t.g.v. arthritis of abces</li> </ul>
Wonden/ weke delen letsel/ pees letsel/ hematomen	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bedreigde huid</li> <li>- Brandwonden (3e graads)</li> <li>- Ernstig weke delen letsel</li> <li>- Gelaatsverwonding</li> <li>- Getromboseerde hemorroiden</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Peesletsel</li> <li>– Spoelen wond, verzorging weke delen letsel</li> <li>– Wonden</li> <li>– Zenuwletsel</li> </ul>
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"> <li>– Amputaties (traumatische -)</li> <li>– Crurisfractuur</li> <li>– Epifysiolyse (acute) van de heup bij kinderen</li> <li>– Femurschachtfractuur</li> <li>– Fracturen met ernstig gesloten weke delen letsel</li> <li>– Fracturen polytrauma, initiële stabilisatie</li> <li>– Gedisloceerde fracturen bij kinderen</li> <li>– Gesloten fracturen met bedreiging van de huid</li> <li>– Gewrichtsluxaties (alle persisterende -)</li> <li>– Luxatiefracturen (alle persisterende -)</li> <li>– Mediale collumfractuur bij (jonge) patiënten waarbij geen prothese wordt overwogen</li> <li>– Multitrauma: primaire stabilisatie bij multitrauma (bij hemodynamische stabiliteit)</li> <li>– Open fractuur</li> <li>– Pilonfractuur</li> <li>– Repositie (onbloedig) bij kinderen</li> <li>– Weke delen letsel met open gewrichten</li> <li>– Wervelkolomfractuur + progressieve neurologische uitval</li> <li>– Volledig gedisloceerde collum femoris fractuur geïndiceerd voor osteosynthese</li> <li>– Talushalsfracturen (gedislokeerd)</li> </ul>
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"> <li>– Antebrachiumfracturen</li> <li>– Collum femoris (ook &lt; 65) en per-/subtrochantere fracturen</li> <li>– Crurisfractuur</li> <li>– Elleboogfractuur (comminutief)</li> <li>– Femur(schacht)fractuur (gesloten)</li> <li>– Floating shoulder</li> <li>– Fracturen lange pijpbeenderen</li> <li>– Galeazzifractuur</li> <li>– Monteggiafractuur</li> <li>– Olecranonfractuur</li> <li>– Supracondylaire humerusfractuur met dislocatie</li> <li>– Wervelkolomletsel met neurologische uitval</li> <li>– Wervelkolomfractuur met neurologische uitval</li> </ul>
Infectieuze ziektebeelden zonder HD instabiliteit	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Appendicitis (ongecompliceerd; zonder tekenen van perforatie, gangreen of sepsis)</li> <li>– Absces</li> <li>– Geïnfecteerde osteosynthese</li> <li>– Incisie en drainage van diabetische voet</li> <li>– Mediastinitis</li> <li>– Necrose of infectie bij veel pijn en/of sepsis (diabetische voet)</li> <li>– Panaritium tendineum</li> <li>– Sinus pilonidalis</li> <li>– Wondinfectie (infectie prothese)</li> </ul>
Dreigende obstructie, functie uitval of sepsis	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Cholecystectomie (acuut)</li> <li>– Cholecystitis</li> <li>– Cholelithiasis met persisterende klachten zonder ontsteking</li> <li>– Darmobstructie (dreigend) stenoserend coloncarcinoom</li> <li>– Dreigende gastrointestinale obstructie</li> <li>– Galsteenkolië (persisterende)</li> </ul>

Second look / geplande ingrepen bij spoedpatiënten	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Fasciedehiscentie abdomen zonder huiddefect (Platzbauch zonder evisceratie)</li> <li>– Fracturen polytrauma, definitieve behandeling na initiële stabilisatie</li> <li>– IC-patiënten (die geopereerd kunnen worden)</li> <li>– Necrotectomie</li> <li>– Relaparotomie na abdominale infectie</li> <li>– Second Look / Secundaire ingrepen</li> </ul>
Fracturen, dislocaties of rupturen (meestal zonder bijkomende risico factoren leeftijd, lange termijn prognose, weke delen of pijn)	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Acetabulumfractuur</li> <li>– Achillespeesruptuur</li> <li>– Bekkenfracturen</li> <li>– Calcaneusfractuur (percutane fixatie)</li> <li>– Enkelfractuur</li> <li>– Fractuur (solitair)</li> <li>– Humerusfractuur</li> <li>– Opnieuw gedислоceerde fractuur</li> <li>– Polsfracturen</li> <li>– Thierschplastiek</li> <li>– Tibiplateaufractuur</li> <li>– Uitgestelde fractuurbehandeling</li> <li>– Wervelkolomfractuur</li> </ul>
Ingrepen aan thorax	-	Zie <a href="#">Thorax-chirurgie</a>
Vaatchirurgische ingrepen	-	Zie <a href="#">Vaat-chirurgie</a>
Transplantatiechirurgie	-	Zie <a href="#">Vaat-chirurgie</a>
Kinderchirurgie	-	Zie <a href="#">Kinderchirurgie</a>

## 11. NVvN Nederlandse Vereniging voor Neurochirurgie

Het doel van deze spoedlijst is hulp voor de anesthesie bij planning van aangemelde spoedoperaties (triage). De snelheid van ontstaan, duur en ernst van neurologische uitval bepalen uiteindelijk de categorie waarbinnen een ingreep wordt aangemeld. Dit is een klinisch oordeel en is niet sluitend in een lijst te vervatten.

SPOEDINGREPEN NEUROCHIRURGIE		
Aandoening/ toestandbeeld	Categorie	Voorbeelden van ingreep / aandoening
Acute cerebrale en spinale of medullaire inklemming	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Spoed craniotomie bij (dreigende) cerebrale inklemming, oorzaak divers (o.a. bloeding, trauma, tumor, abces)</li> <li>- Spoed decompressie bij (dreigende) medullaire inklemming, oorzaak divers (o.a. bloeding, trauma, tumor, abces, HNP)</li> <li>- Clippen aneurysma bij SAB +/- evacuatie intracerebraal hematoom</li> <li>- Revisie ventriculoperitoneaal drainage (VPD)</li> <li>- Plaatsing ICP monitor / EVD</li> </ul>
Dreigende cerebrale en spinale of medullaire inklemming	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Revisie ventriculoperitoneaal drainage (VPD)</li> <li>- Spinale oncologie met neurologische uitval</li> <li>- Hypofysetumor met visusdaling / hypofysaire apoplexie</li> <li>- Plaatsing ICP monitor / EVD</li> <li>- Cauda syndroom (zowel &lt; 24 uur bestaand, als &gt;24 uur bestaand)</li> <li>- Drainage chronisch subduraal hematoom</li> <li>- Spoed decompressie bij (dreigende) medullaire inklemming, oorzaak divers (o.a. bloeding, trauma, tumor, abces, HNP)</li> <li>- Spoed craniotomie bij (dreigende) cerebrale inklemming, oorzaak divers (o.a. bloeding, trauma, tumor, abces)</li> </ul>
Fractuur, dislocaties of rupturen (met meerdere bijkomende risicofactoren zoals leeftijd, lange termijn prognose, weke delen, onderdeel van polytrauma of pijn)	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stabilisatie wervelkolom fractuur met (progressief) neurologische uitval</li> </ul>
Infectie CZS / dreigend	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Open spina bifida</li> <li>- Cerebraal abces</li> </ul>
Wonden/ weke delen letsel / peesletsel / hematomen	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Traumatische transectie perifere zenuw</li> </ul>
Progressieve achteruitgang compressie (hersenzenuwen (bv visus)	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Revisie ventriculoperitoneaal drainage (VPD)</li> <li>- Internaliseren externe drain</li> <li>- Spinale oncologie met neurologische uitval</li> <li>- Hypofysetumor met visusdaling / hypofysaire apoplexie</li> <li>- Cauda syndroom (zowel &lt; 24 uur bestaand, als &gt;24 uur bestaand)</li> <li>- Cerebraal abces</li> <li>- Drainage chronisch subduraal hematoom</li> <li>- Spoed decompressie bij (dreigende) medullaire inklemming, Oorzaak divers (o.a. bloeding, trauma, tumor, abces, HNP)</li> </ul>
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"> <li>- Hechten traumatisch plexus brachialis letsel</li> <li>- Wervelkolom fracturen zonder neurologische uitval (NB staat bij trauma op cat 4)</li> </ul>
Refractaire radiculaire syndromen	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>- HNP lumbaal/ cervicaal, radiculaire syndromen met motorische uitval</li> </ul>
Fracturen, dislocaties of rupturen (meestal zonder bijkomende risicofactoren leeftijd, lange termijn prognose, weke delen of pijn)	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hechten traumatisch plexus brachialis letsel</li> <li>- Wervelkolom fracturen zonder neurologische uitval</li> <li>- Stabilisatie spinale oncologie</li> </ul>
Niet electief planbare ingrepen	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Internaliseren externe drain</li> <li>- Stabiliseren spinale oncologie</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"><li>- HNP lumbaal of cervicaal (radiculair syndroom met motorische uitval)</li><li>- Drainage chronisch subduraal hematoom</li></ul>
--	--	--

## 12. NVvR Nederlandse Vereniging voor Radiologie

SPOEDINGREPEN RADIOLOGIE		
Aandoening / toestandbeeld	Categorie	Voorbeelden van ingreep / aandoening
Alle ingrepen i.v.m. ernstige bedreiging ademweg, ademhaling of centrale circulatie	1	– Embolisatie van alle ernstige en niet te controleren bloedingen
Acute levensbedreigende (vasculaire) occlusie	1	– Intra-arteriële trombectomie – Trombolyse
Vaatletsel, tijdelijk controleerbare (na)bloeding of vaatafsluiting	2	– TIPS bij vitaal bedreigde patiënt en andere levensbedreigende bloedingen – Symptomatisch aneurysma aorta EVAR (endovasculaire aorta repair) – <u>Embolisatie van voortgaande bloedingen</u>
Infectieuze ziektebeelden met hemodynamische instabiliteit	2	– Drainplaatsing voor o.a. abces, galwegen, urinewegen met sepsis of hemodynamische instabiliteit
Ischemie orgaan of zenuw	2	– Kritieke ischemie extremiteit
Niet septische beelden, drainage, punctie, diagnostiek	3	– TIPS (transjugulaire intrahepatische) bij gedecompenseerde niet te behandelen ascites – Drainage hematoom of vochtcollectie
Dreigende obstructie, functie uitval of sepsis	3	– Acute ischemie zonder vitale bedreiging van arm, hand of been – Coiling aneurysma na SAB (subarachnoïdaal bloeding) –
Infectieuze ziektebeelden zonder HD instabiliteit	3	– Drainplaatsing voor o.a. abces, galwegen, urinewegen zonder sepsis en zonder hemodynamische instabiliteit
Ingrepen die niet electief gepland kunnen worden	4	– CAS (Carotid Artery Stenting) bij symptomatische carotis stenose (<1 week)

### 13. NVvV Nederlandse Vereniging voor Vaatchirurgie

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