

GENEESMIDDELEN VOOR HET SPIJSVERTERINGSSTELSEL - MAAG:DARM KANAAL

	Specialiteiten®	Actieve Stoffen
<p><u>Antacida en Protectiva (mucosebeschermers)</u> Voordelen: vlug werken, juiste pH aanhouden, niet laxerend of constiperend, geen slechte smaak Nadelen: geen oorzakelijke aanpak, storing in metabolisme: alkalose, beïnvloedt resorptie van andere stoffen. Ze werken volgens 1 v/d volgende principes: - neutraliserend: neutralisatie v/d zuren - Absorberend: absorberen de zuren - Protectiva: leggen een protectieve laag op de mucosa of slijmvlijs</p>	<p>Gaviscon Maalox Rennie Alucid, Gastricalm, Gastriphar</p>	<p>Bismutderivaten, sucralfaat natriumwaterstofcarbonaat of natriumbicarbonaat en algeldraad of aluminiumhydroxyde magnesiumhydroxyde en algeldraad calciumcarbonaat en magnesiumcarbonaat</p>
<p><u>Inhibitoren maagzuursecretie</u> Nadelen: kan de diagnose v/e ulcus en maligniteit uitstellen Verminderen de maagzuursecretie H₂ - antihistaminica Histamine stimuleert de maagzuursecretie</p> <p>Protonpompinhibitoren Verlagen de maagzuursecretie Prostagandine analogen (contra-indicatie: zwangerschap) Inhiberen de maagzuursecretie en beschermen de gastro-intestinale mucosa</p>	<p>Cimetidine Ranitidine, Zantac Dakar Losec, Nexiam, Omeprazol Cytotec</p>	<p>cimetidine ranitidine lansoprazol omeprazol misoprostol</p>
<p><u>Antidiarreica</u> Ontlasting is te dun en te vaak, dus vochtverlies. ORS (oral rehydration salts) Water met zouten (NaCl, Kcl, NaHCO₃) om het vochtverlies te compenseren. Absorbentia en adstringentia <i>Absorberende stoffen</i></p>		<p>actieve kool of carbo absorbens</p>

	Specialiteiten®	Actieve Stoffen
<p><i>Adstringentia (samentrekkende stoffen)</i> Peristaltiekremmende stoffen en inhibitoren Opiumderivaten remmen de peralstiek (bewegingen) v/d darmen Darmfloraherstellende: probiotica Darmflora weer in evenwicht brengen Infectiebestrijders</p>	<p>Actapulgate, Norit Imodium, Loperamide</p> <p>Lacteol Enterol</p>	<p>looistofhoudende middelen looperamide (opium derivaat)</p> <p>lactobacillus</p>
<p>Laxativa Nadelen: de darmen wennen zich vlug hieraan. Zwelmiddelen Geven de darm meer inhoud Glijmiddelen Men verliest ook vetoplosbare vitamines Osmotische laxativa Deze stoffen trekken veel water aan <i>Niet resorbeerbare suikers</i></p> <p><i>Anorganische zouten</i> (opletten voor dehydratie) Contactlaxativa Verhoogt de darmmobiliteit (niet te lang gebruiken) <i>Antrachinonderivaten</i> (in planten) <i>Derivaten van difenylmethaan</i></p> <p>Laxativa voor rectaal gebruik Normaal enkel voor onderzoeken, operatie, bevalling, bedlegerige patienten Niet aan te raden associaties</p>	<p>Colofiber, Normacol, Spagulax</p> <p>Importal, Normolaxil Duphalac, Lactulose Sorbitol Colofort, Movicol</p> <p>Fuca, Prunasic, Senkot Dulcolax, Carters Dulcolax, Laxoberon, Fructines Flead Enema, Glycerine suppo's, Laxavit, Microlax Agiolax</p>	<p>vezels en niet verteerbare suikers</p> <p>Niet resorbeerbare olie (paraffine)</p> <p>lactitol lactulose sorbitol natriumsulfaat en kaliumchloride</p> <p>bisacodyl picosulfaat</p> <p>ispagnul, senna</p>
<p>Spasmolytica (krampen) Vermindert de verhoogde spanning (kramp) v/d onwillekeurige spieren op de Spieren via Zenuwstelsel</p>	<p>Spasmine Buscopan</p>	

	Specialiteiten®	Actieve Stoffen
<p><u>Anti-emetica (anti-braakmiddelen)</u> Onderdrukken nausea (misselijkheid) en braken Nadelen: demping v/h centrale zenuwstelsel met invloed op maagdarmpéristaltiek gastroprokinetica dempen v/h Centraal Zenuwstelsel Sederend effect H1 antihistaminica en neuroleptica Sederend effect</p>	<p>Domperidon, Motilium Primperan, Prepulsid</p>	<p>domperidon</p>
<p><u>Enzymen en Digestiva</u> Tekort aan enzymen in het maagdarmlkanaal voor de voedselafbraak. Toediening van enzymen en digestiva</p>		<p>pancreasenzymen</p>
<p><u>Farmaca bij lever en galaandoeningen</u> Problemen met galstenen die zich vormen. Galafscheiding bevorderen.</p>		<p>cholagoga</p>
<p><u>Eupeptica</u> Te weinig eetlust. Eetlustopwekkende stoffen door prikkeling v/d maagslijmvliesklieren.</p>		<p>Gentiaanwortel, kina (vb kinawijn)</p>
<p><u>Darmantiseptica</u> Gastro-enteritis (maag en darmonsteking) vaak viraal. Antibiotica gebruiken.</p>		
<p><u>Middelen bij Darminflammatie (of ontsteking)</u></p>		<p>Vaak gecombineerd met corticosteroiden</p>
<p><u>Hemorroïde preparaten</u> Aambeien of speen (uitstulpingen van aders v/d anus (spataders)). Ontstekingsremmende corticosteroiden.</p>	<p>Anusol, Rectovasol, Scheriproct, Trianal</p>	

CARDIOVASCULAIRE GENEESMIDDELEN

	Specialiteiten®	Actieve Stoffen
<u>Cardiotonica</u> Middelen die direct op het hart inwerken. <u>Hartglycosiden</u>	Lanoxin, Lanitop	glycosiden digoxine
<u>Anti-anginosa</u> Middelen tegen angina pectoris (hartkramp) <u>Nitraten</u>	Cedocard Nitroderm	Transdermale toediening
<u>Anti-aritmica</u> Ongecoördoneerd hartritme	Sotralax	Stoffen die rithmestoornissen geven: digitalis, catecholamines (adrenaline), atropine, diuretica
<u>Antihypertensiva (en diuretica)</u> Bloeddruk verlagers <u>Diuretica</u> <u>Beta-blokkers</u> <u>Calciumantagonisten</u> <u>Stoffen die de werking van angiotensine tegengaan</u> - <i>ACE-inhibitoren</i> - <i>Angiotensine II receptorantagonisten</i> <u>Centraal (op zenuwstelsel) werkende antihypertensive stoffen</u>	Furosemide EG, Lasix Inderal, Propranolol, Selozok, Atenolol, Tenormin Adalat, Znidip, Tildiem, Plenil, Lomir, Amlor Cozaar, Zestril, Atacand, Aprovel, Coversyl	furosemide
<u>Geneesmiddelen bij hypotensie</u>	Effortil	adrenaline (epinefrine), pseudoefefrine, dopamine
<u>Anti-aggregantia, anticoagulantia an trombolytica</u>		

	Specialiteiten®	Actieve Stoffen
<p>Aggregatieremmers of anti-aggregantia Beïnvloeden de trombocyten of bloedplaatjes → verminderen bloedstolling</p> <p>Anticoagulantia Verminderen de bloedstolling</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Heparine</i> - <i>Coumarinen of vitamine K – antagonisten</i> <p>Trombolytica Enkel parentaal gebruiken</p>	<p>Asaflow, Aspirine, Plavix</p> <p>Clexane, Heparine, Fraxiparine Sintrom, Marevan, Marcoumar</p>	acetylsalicylzuur
Antihemorragia	Vitamon K	
Geneesmiddelen bij perifere en cerebrale vaatstoornissen	Braintop	
<p>Veno- en Capilarotropica Geneesmiddelen bij veneuze vaatstoornissen</p>	Daflon, Venoruton	
<p>Hypolipemierende geneesmiddelen Arteriosclerose – atheromatose Aandoening in de slagaderwand, neerslag van bloedlipiden (cholesterol, ...) Lipoproteïnen zijn onderverdeelt in:</p> <ul style="list-style-type: none"> - alpha lipoproteïnen → gunstig effect - beta lipoproteïnen → ongunstig effect - pre beta lipoproteïnen → ongunstig effect <p>Hypolipemierende middelen</p>	Hyperlipen, Lipantyl, Lipitor	
<p>Hematopoetica</p> <ul style="list-style-type: none"> - Door ijzertekort - Door tekort aan vit. B12 of cyanocobalamine - Door tekort aan folinezuur of foliumzuur 		

GENEESMIDDELEN VOOR DE NIEREN

	Specialiteiten®	Actieve Stoffen
<p><u>Diuretica</u> Veroorzaken een hogere urineproductie Kaliumverliezende diuretica of diuretica met algemene werking Verminderen de terugresorptie van natriumzouten met algemene werking <i>Thiaziden</i> <i>Lisdiuretica</i> Kaliumsparende diuretica of diuretica met specifieke werking Osmotische diuretica Combinatiepreparaten</p>	<p>Chloortalidone, Hygroton Furosemid, Furosemide, Lasix Spinolactone, Aldactone Dyta-urese</p>	<p>Chloortalidon Furosemide Spirolacton mannitol, sorbitol</p>
<p><u>Middelen bij blaasproblemen</u></p>	<p>Spasmine, Urispas</p>	
<p><u>Middelen bij prostaathypertrofie</u> Alfa-blokkers Stoffen die testoteron beïnvloeden (daling hormoon gehalte) Plant aardige middelen</p>	<p>Omic, Xatral Proscar Prostaserene</p>	<p>Serenoa repens</p>
<p><u>Middelen bij impotentie</u></p>	<p>Viagra, Cialis</p>	
<p><u>Antibacteriele middelen</u></p>		

ANALGETICA – ANTIPYRETICA – ONTSTEKINGSREMMERS

Analgetica: geneesmiddelen die de pijn onderdrukken

Antipyretica: geneesmiddelen met een koortswerend effect

Anti-inflammatoire geneesmiddelen of antiflogistica: geneesmiddelen die ontstekingen remmen

ANALGETICA - ANTIPYRETICA	Specialiteiten®	Preparaten
<p><u>Salicylzuurderivaten</u> Salicylzuur → wordt niet meer gebruikt Natriumsalicylaat → enkel nog voor uitwendig gebruik Acetylsalicylzuur (ASZ) Nadelen: op de maag (gastro-intestinale stoornissen), op de bloedstolling, bij zwangerschap, bij jonge kinderen, overgevoeligheid aan ASZ</p>	Aspirine	Analgetisch (pijnstillend) 300mg – 1g / keer, 1 a 3 maal / dag Antipyretisch (koortswerend) Anti-inflammatoir (ontstekingsremmend) Anti-trombotisch (tegen bloedklontering)
<p><u>Paracetamol</u> Analgetisch (pijnstillend), Antipyretisch (koortswerend)</p>	Algostase Mono Dafalgan Dafalgan Forte Panadol, Perdolan, Sanicopirine, Witte Kruis Mono	Bruiscomprimes (500mg en 1g) Compr. En bruiscompr. (500mg) Bruiscompr. (1000mg), oplossing pediatric (150mg/5ml), suppo's volwas (600mg), sup. Kind (150 en 300mg)
<p><u>Pyrazolonderivaten</u> Analgetisch (pijnstillend), Antipyretisch (koortswerend), Anti-inflammatoire werking Nadelen: ernstige afwijkingen (hoeveelheid en vorm) aan het bloedbeeld.</p>	Analgine Buscopan Compositum	Pyrazolonderivaten Pyrazolonderivaten met spasmolytica

Coffeine: zou het analgetisch effect versterken

Codeine: heeft zelf een pijnstillend effect

Vitamine C: vooral toegevoegd aan preparaten bij griep

	paracetamol	acetylsalicylzuur	pyrazolonderivaat	Vit C ascorbinez.	coffeine	codeine
Acenterine		√				
Afebryl	√	√		√		
Algostase	√				√	
Alka Seltzer		√				
Analgine						
Antigriphine	√				√	
Asaflow		√				
Aspegic		√				
Aspirine C		√		√		
Aspirine duo		√			√	
Buscopan Compositum						
Cardioaspirine		√				
Cardiphar		√				
Dafalgan Codeine	√					√
Dispril		√				
Mann	√				√	
Nevrine Codeine	√				√	√
Novalgine						

	paracetamol	acetylsalicylzuur	pyrazolonderivaat	Vit C ascorbinez.	coffeine	codeine
Panadol Codeine	√					√
Panadol Plus	√				√	
Perdolan codeine	√					√
Perdolan compositum	√	√			√	
Sanicopirine	√					
Sedergine		√				
Witte Kruis (SMB)	√				√	

ANESTHETICA

	Specialiteiten®	Actieve Stoffen

GENEESMIDDELEN VOOR HET AUTONOME ZENUWSTELSEL

	Specialiteiten®	Actieve Stoffen

GENEESMIDDELEN VOOR HET ZENUWSTELSEL

	Specialiteiten®	Actieve Stoffen

HORMONALE GENEESMIDDELEN

	Specialiteiten®	Actieve Stoffen

GENEESMIDDELEN VOOR DERMATOLOGIE

	Specialiteiten®	Actieve Stoffen

GENEESMIDDELEN TEGEN INFECTIES

	Specialiteiten®	Actieve Stoffen

MINERALEN, VITAMINEN EN TONICA

	Specialiteiten®	Actieve Stoffen

ANORGANISCHE GENEESMIDDELEN

	Specialiteiten®	Actieve Stoffen