

Prontuario Terapeutico Ospedaliero INRCA (Determina 26 DSAN del 13/05/2008)

APPARATO GASTRO-ENTERICO E METABOLISMO

A02 FARMACI PER I DISTURBI CORRELATI ALLA SECREZIONE ACIDA

A02A ANTIACIDI

Principio attivo (nome commerciale): Magaldrato (RIOPAN).

Forma farmaceutica: Buste. Dosaggio: 10 ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità; • Non utilizzare con alcune classi di farmaci (tetracicline, diossina, benzodiazepine, dicumarolo, indometacina, acido cheno e urso-desossicolico, derivati del ferro)

Principio attivo (nome commerciale): Magnesio + alluminio sali in associazione antiacida (MAALOX).

Forma farmaceutica: sospensione Dosaggio: Mg 3,65 g + Al 3,25 g.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità; • Non utilizzare con alcune classi di farmaci (tetracicline, diossina, benzodiazepine, dicumarolo, indometacina, acido cheno e urso-desossicolico, derivati del ferro).

A02B ANTIULCERA

A02BA ANTAGONISTI DEI RECETTORI H₂

Principio attivo (nome commerciale): Ranitidina (ZANTAC COMPRESSE, RANIDIL FIALE).

Forma farmaceutica: Compresse, Fiale. Dosaggio: 150 mg, 100 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Cautela in caso di insufficienza epatica o renale.

A02BC INIBITORI DI POMPA

Principio attivo (nome commerciale): Esomeprazolo (NEXIUM)

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 20 mg e 40 mg, 40 mg

Controindicazioni e casi particolari: • Gravidanza, allattamento, pediatria, ipersensibilità.

Principio attivo (nome commerciale): Lansoprazolo (LANSOX)

Forma farmaceutica: Compresse orosolubili. Dosaggio: 15 mg, 30 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Gravidanza, allattamento, pediatria, ipersensibilità.

Principio attivo (nome commerciale): Pantoprazolo (PEPTAZOL COMPRESSE, PANTORC FIALE)

Forma farmaceutica: Compresse, Fiale. Dosaggio: 20 mg e 40 mg, 40 mg

Controindicazioni e casi particolari: • Gravidanza, allattamento, pediatria, ipersensibilità.

A02BX ALTRI GASTRO PROTETTORI

Principio attivo (nome commerciale): Sucralfato (GASTROGEL).

Forma farmaceutica: Bustine. Dosaggio: 2 g.

Controindicazioni e casi particolari: • Evitare somministrazione contemporanea ad altri farmaci; non usare con tetracicline.

A03 FARMACI PER I DISTURBI FUNZIONALI GASTROINTESTINALI

A03A ANTISPASTICI ANTICOLINERGICI

Principio attivo (nome commerciale): Atropina solfato.

Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 0,5 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Glaucoma ad angolo chiuso; • Patologie di tipo ostruttivo del tratto GI, ileo paralitico, atonia intestinale; • Uropatia di tipo ostruttivo; • Miastenia grave.

Principio attivo (nome commerciale): N-Butilbromuro di Joscina (BUSCOPAN).

Forma farmaceutica: Fiale, Compresse, Supposte. Dosaggio: 20 mg, 10 mg, 10 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipertrofia prostatica; • Vedi atropina.

Principio attivo (nome commerciale): Papaverina cloridrato.

Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 30 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Difetti di conduzione atrio-ventricolare, Epatopatie; • Morbo di Parkinson, Glaucoma.

Principio attivo (nome commerciale): Scopolamina bromidrato .

Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 0,25 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Glaucoma primario.

A03F PROCINETICI

Principio attivo (nome commerciale): Domperidone (MOTILIUM).

Forma farmaceutica: Sciroppo, Compresse. Dosaggio: 1g/1ml, 10 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Prolattinoma; • Evitare somministrazione contemporanea con altri farmaci.

Principio attivo (nome commerciale): Levosulpiride (LEVOPRAID).

Forma farmaceutica: Compresse, Fiale, Gocce. Dosaggio: 25-50-100 mg; 25-50 mg; 2.5 %.

Controindicazioni e casi particolari: • Feocromocitoma; • Morbo di Parkinson.

Principio attivo (nome commerciale): Metoclopramide (PLASIL).

Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 10 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Feocromocitoma; • Epilessia.

A04 ANTIEMETICI - ANTINAUSEA

Principio attivo (nome commerciale): Ondansetron (ZOFTRAN)
Forma farmaceutica: cpr, ff ,Flacone 40 mg/20 ml.
Controindicazioni e casi particolari: Ipersensibilità, gravidanza, allattamento.

A05 TERAPIA BILIARE ED EPATICA

Principio attivo (nome commerciale): Acido ursodesossicolico (URSACOL).
Forma farmaceutica: Capsule. Dosaggio: 300 mg
Controindicazioni e casi particolari: • Ulcera gastrica o duodenale, alterazioni pancreatiche o intestinali infezioni biliari, coliche frequenti.

A06 LASSATIVI

Principio attivo (nome commerciale): Sodio fosfato acido monoidrato + Disodio fosfato eptaidrato (PHOSPHO LAX).
Forma farmaceutica: buste. Dosaggio: 20 ml.
Controindicazioni e casi particolari: • Dolore addominale, nausea, vomito • Disidratazione

Principio attivo (nome commerciale): Sodio fosfato monobasico diidrato + Disodio fosfato dibasico dodecaidrato (CLISMA LAX).
Forma farmaceutica: Clisterini. Dosaggio: 133 ml.
Controindicazioni e casi particolari: • Dolore addominale, nausea, vomito • Disidratazione

Principio attivo (nome commerciale): Glicerina (GLICEROLO ANGELINI).
Forma farmaceutica: Supposte. Dosaggio: 2.500 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Crisi emorroidale acuta.

Principio attivo (nome commerciale): Lattulosio (LAEVOLAC EPS).
Forma farmaceutica: Sciroppo. Dosaggio: 180 ml
Controindicazioni e casi particolari: • Galattosemia • Evitare assunzione contemporanea di antibiotici.

Principio attivo (nome commerciale): Magnesio Solfato polvere (preparato galenico).
Forma farmaceutica: Bustine. Dosaggio: 15 g.
Controindicazioni e casi particolari: • Dolore addominale, nausea, vomito.

Principio attivo (nome commerciale): Olio di vaselina (preparato galenico).
Forma farmaceutica: Prep. Liquida. Dosaggio: 15 g
Controindicazioni e casi particolari: • Da non somministrare a pazienti allettati o con difficoltà nella deglutizione • Diverticolite, appendicite, colostomia, ileostomia, colite ulcerativa.

Principio attivo (nome commerciale): Macrogol 3350 + sodio bicarbonato + sodio cloruro + potassio cloruro (MOVICOL).
Forma farmaceutica: Buste. Dosaggio: 13.8 g.
Controindicazioni e casi particolari: • Occlusione o stenosi dell'intestino, stasi gastrica, ileo dinamico, perforazioni gastrointestinali, coliti acute, megacolon tossico.

Principio attivo (nome commerciale): Sennosidi A e B (PURSENNID).
Forma farmaceutica: Confetti. Dosaggio: 12 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Nausea, vomito o altri sintomi di appendicite; Addome chirurgico acuto, dolore addominale • Fecaloma; ostruzione intestinale.

A07 ANTIDIARROICI

A07A ANTIMICROBICI INTESTINALI

Principio attivo (nome commerciale): Bacitracina (B), Neomicina (N) (BIMIXIN).
Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: B 2.500 UI, N 25.000 UI.
Controindicazioni e casi particolari: • Insufficienza renale • Miastenia, Malassorbimento, Occlusione intestinale.

Principio attivo (nome commerciale): Rifaximina (NORMIX).
Forma farmaceutica: Compresse, Sospensione. Dosaggio: 200 mg, 2%.
Controindicazioni e casi particolari: • Ostruzioni o lesioni ulcerative dell'intestino.

ANTIHELMINTICI

Principio attivo (nome commerciale): Mebendazolo (VERMOX).
Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 100 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Non usare con cimetidina.

A07D ANTIPROPULSIVI

Principio attivo (nome commerciale): Loperamide (DISSENTEN).
Forma farmaceutica: Compresse Dosaggio: 2 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Casi in cui bisogna evitare l'inibizione della peristalsi int. • Gravidanza • Nei bambini.

A07D ANTISECRETIVI

Principio attivo (nome commerciale): Racecadotril (TIORFIX).
Forma farmaceutica: Capsule Dosaggio: 100 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Allergia al farmaco • Insufficienza epatica o renale • Feci con sangue o pus

A07E ANTIFLOGISTICI INTESTINALI

Principio attivo (nome commerciale): Mesalazina (PENTACOL).

Forma farmaceutica: Compresse, Schiuma. **Dosaggio:** 400 mg, 800 mg, 2 g e 4 g.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità ai salicilati • Insufficienza renale conclamata.

A07F MICROORGANISMI ANTIDIARROICI

Principio attivo (nome commerciale): Microorganismi antidiarroici (YOVIS).

Forma farmaceutica: granulato per sospensione **Dosaggio:** 1 g.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità accertata; intolleranza al latte

A09 ENZIMI DIGESTIVI

Principio attivo (nome commerciale): Pancrelipasi (CREON)

Forma farmaceutica: Capsule. **Dosaggio:** 300 mg

Controindicazioni e casi particolari: • ipersensibilità; pancreatite acuta

A10 ANTIDIABETICI

A10B IPOGLICEMIZZANTI ORALI

Principio attivo (nome commerciale): Acarbosio (GLUCOBAY).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 50 mg e 100 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Enteropatie, malattie da glutine • Insufficienza epatica, ostruzioni o ulcerazioni • No in pazienti con età inferiore a 18 anni.

Principio attivo (nome commerciale): Glibenclamide (GLIBORAL).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 5 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Diabete insulinodipendente chetoacidotico, coma diabetico • Insufficienza epatica, renale surrenale, ipersensibilità ai sulfamidici.

Principio attivo (nome commerciale): Glibenclamide (g), Metformina (m) (GLIBOMET).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** g 2,5 mg, m 400 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Come sopra • Affezioni cardiocircolatorie e respiratorie gravi, alcolismo cronico, malattie distrofiche, Emorragie, shock , gangrena, urografia EV.

Principio attivo (nome commerciale): Glibenclamide (g), Metformina (m) (GLICONORM).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** g 5 mg, m 500 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Come sopra • Affezioni cardiocircolatorie e respiratorie gravi, alcolismo cronico, malattie distrofiche, Emorragie, shock , gangrena, urografia EV.

Principio attivo (nome commerciale): Gliclazide (DIAMICRON).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 30 mg, 80 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Insufficienza renale grave, diabete giovanile, diabete grave con denutrizione e acidosi, tendenza al coma, traumi gravi, infezioni.

Principio attivo (nome commerciale): Metformina (METFORMINA TEVA).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 500 mg, 850 mg, 1000 MG

Controindicazioni e casi particolari: • Come sopra • Affezioni cardiocircolatorie e respiratorie gravi, alcolismo cronico malattie distrofiche, Emorragie, shock , gangrena, urografia EV.

Principio attivo (nome commerciale): Repaglinide (NOVONORM).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 0.5 mg, 1 mg - 2 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • diabete insulinodipendente, peptide C negativo, Chetoacidosi, gravi disfunzioni epatiche o renali.

Principio attivo (nome commerciale): Glimepiride (GLIMEPIRIDE TEVA).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 2 mg, 3 mg - 4 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • diabete insulinodipendente, peptide C negativo, Chetoacidosi, gravi disfunzioni epatiche o renali

Principio attivo (nome commerciale): Pioglitazone (ACTOS)

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 15 mg, 30 mg.

Controindicazioni e casi particolari: Ipersensibilità, insufficienza cardiaca, insufficienza epatica. Non associare all'insulina.

Principio attivo (nome commerciale): Sitagliptin (JANUVIA).

Forma farmaceutica: compresse. **Dosaggio:** 100 mg.

Controindicazioni e casi particolari: •

Principio attivo (nome commerciale): Exenatide (BYETTA).

Forma farmaceutica: Dispositivo preimpito. **Dosaggio:** 5, 10 mcg.

Controindicazioni e casi particolari: •

A10A ANTIDIABETICI INIETTABILI: INSULINA

Principio attivo (nome commerciale): Insulina Aspart (NOVORAPID).

Forma farmaceutica: Cartucce, Dispositivo preimpito **Dosaggio:** 3 ml (100UI/ml)

Controindicazioni e casi particolari: • Ipoglicemia, ipersensibilità • Associazione con farmaci che modificano il fabbisogno insulinico.

Principio attivo (nome commerciale): Insulina Aspart + Insulina isofano HM (NOVOMIX).
Forma farmaceutica: Cartucce, Dispositivo preriempito **Dosaggio:** 30 + 70 ;50 + 50; 70 + 30 (100UI/ml)
Controindicazioni e casi particolari: • Ipoglicemia, ipersensibilità • Associazione con farmaci che modificano il fabbisogno insulinico.

Principio attivo (nome commerciale): Insulina Detemir (LEVEMIR).
Forma farmaceutica: Cartucce, Dispositivo preriempito **Dosaggio:** 3 ml (100UI/ml)
Controindicazioni e casi particolari: • Ipoglicemia, ipersensibilità • Associazione con farmaci che modificano il fabbisogno insulinico

Principio attivo (nome commerciale): Insulina Umana DNA ricombinante (ACTRAPID).
Forma farmaceutica: Cartucce, Dispositivo preriempito **Dosaggio:** 100 UI/ml.
Controindicazioni e casi particolari: • Ipoglicemia, ipersensibilità • Associazione con farmaci che modificano il fabbisogno insulinico.

Principio attivo (nome commerciale): Insulina Lispro (HUMALOG).
Forma farmaceutica: Cartucce, Dispositivo preriempito **Dosaggio:** 100 UI/ml.
Controindicazioni e casi particolari: • Ipoglicemia, ipersensibilità • Associazione con farmaci che modificano il fabbisogno insulinico.

Principio attivo (nome commerciale): Insulina Lispro + Lispro Protamina (HUMALOG MIX).
Forma farmaceutica: Cartucce, Dispositivo preriempito **Dosaggio:** 25 + 75 ; 50 + 50 (100 UI/ml).
Controindicazioni e casi particolari: • Ipoglicemia, ipersensibilità • Associazione con farmaci che modificano il fabbisogno insulinico

Principio attivo (nome commerciale): Insulina Lispro Protamina (HUMALOG NPL).
Forma farmaceutica: Cartucce, Dispositivo preriempito **Dosaggio:** 100 UI/ml.
Controindicazioni e casi particolari: • Ipoglicemia, ipersensibilità • Associazione con farmaci che modificano il fabbisogno insulinico

Principio attivo (nome commerciale): Insulina Glargine (LANTUS).
Forma farmaceutica: Cartucce, Dispositivo preriempito **Dosaggio:** 100 UI/ml.
Controindicazioni e casi particolari: • Ipoglicemia, ipersensibilità • Associazione con farmaci che modificano il fabbisogno insulinico

Principio attivo (nome commerciale): Insulina Glulisina (APIDRA).
Forma farmaceutica: Cartucce, Dispositivo preriempito **Dosaggio:** 100 UI/ml.
Controindicazioni e casi particolari: • Ipoglicemia, ipersensibilità • Associazione con farmaci che modificano il fabbisogno insulinico

A11 VITAMINE

Principio attivo (nome commerciale): Acido Ascorbico (Vitamina C).
Forma farmaceutica: Fiale **Dosaggio:** 1.000 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Calcolosi renale da urati, ossalati • Evitare l'iniezione endovena rapida • Cautela nei pazienti con carenza di G6PD eritrocitaria, emocromatosi, talassemia, anemia sideroblastica.

Principio attivo (nome commerciale): Calcitriolo (CALCITRIOLO TEVA, CALCITRIOLO HOSPIRA).
Forma farmaceutica: Capsule, Capsule, Fiale **Dosaggio:** 0,25 mcg, 0,50 mcg, 1 mcg.
Controindicazioni e casi particolari: • Stati di ipercalcemia • Evitare antiacidi contenenti Magnesio.

Principio attivo (nome commerciale): Paracalcitolo (ZEMPLAR).
Forma farmaceutica: Fiale **Dosaggio:** 5 mcg.
Controindicazioni e casi particolari: • Ipercalcemia, tossicità da vit D, ipersensibilità.

Principio attivo (nome commerciale): Cianocobalamina (DOBETIN).
Forma farmaceutica: Fiale **Dosaggio:** 1.000 mcg, 5.000 mcg.
Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità accertata.

Principio attivo (nome commerciale): Mefolinato di calcio (PREFOLIC).
Forma farmaceutica: Fiale **Dosaggio:** 15-50 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • In presenza di anemia perniziosa associare a vitamina B12.

A12 INTEGRATORI MINERALI

Principio attivo (nome commerciale): Calcio Carbonato + Calcio lattogluconato (CALCIUM SANDOZ).
Forma farmaceutica: Compresse effervescenti, Compresse masticabili **Dosaggio:** Ca++, 1000 mg, 500 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Rischio di intossicazione da digitale • Ipercalcemia • Calcolosi renale • Alterato metabolismo galattosio.

Principio attivo (nome commerciale): Potassio Cloruro (KCL RETARD).
Forma farmaceutica: Capsule **Dosaggio:** 600 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Iperkaliemia • Disidrataz. acuta • Crampo da calore • Grave malattia renale (oliguria).

Principio attivo (nome commerciale): Potassio aspartato acido (K FLEBO).
Forma farmaceutica: Fiale **Dosaggio:** 1 mEq/ml.
Controindicazioni e casi particolari: • Come sopra.

Principio attivo (nome commerciale): Magnesio Pidolato (MAG-2).
Forma farmaceutica: Granulato **Dosaggio:** g 2,25
Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Insufficienza renale • Concomitante terapia digitalica

A14 ANABOLIZZANTI SISTEMICI

Principio attivo (nome commerciale): Nandrolone decanoato (DECA-DURABOLIN).

Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 80 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Carcinoma mammario maschile e prostatico • Cancro mammario femminile metastatico con ipercalcemia • Gravidanza • Insufficienza epatica • Nefrosi.

SANGUE ED ORGANI EMATOPOIETICI

B01 ANTITROMBOTICI

B01AA ANTITROMBOTICI ANTAGONISTI DELLA VITAMINA K

Principio attivo (nome commerciale): Warfarin sodico (COUMADIN).

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 5 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Discrasie ematiche • Tendenza all'emorragia • Gravidanza.

Principio attivo (nome commerciale): Acenocumarolo (SINTROM).

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 4 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Condizioni emorragiche • Aneurisma • Interventi chirurgici (eccezioni, by-pass aorto-coronarico) • Discrasie ematiche • Emofilia • Endocardite batterica • Pericardite e versamenti pericardici • Grave ipertensione arteriosa • Gravidanza.

B01AB ANTITROMBOTICI EPARINICI

Principio attivo (nome commerciale): Antitrombina III (ANBINEX).

Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 500-1000 UI.

Controindicazioni e casi particolari: • L'eparina ne riduce emivita.

Principio attivo (nome commerciale): Enoxaparina (CLEXANE, CLEXANE T).

Forma farmaceutica: Fiala-sir. Dosaggio: 2000 UI, 4000 UI, 6000 UI, 8000 UI.

Controindicazioni e casi particolari: • Sindromi emorragiche (eccetto DIC) • Aneurisma cerebrale • Ipertensione arteriosa severa • Severa ulcera gastrica o duodenale • Endocardite batterica • Retinopatia diabetica.

Principio attivo (nome commerciale): Eparina sodica (EPSODILAVE, VERACER).

Forma farmaceutica: Fiale, Flaconi. Dosaggio: 250 UI/5ml; 300 UI/3ml; 5000 UI/ml

Controindicazioni e casi particolari: • Come sopra

Principio attivo (nome commerciale): Fondaparinux sodico (ARIXTRA).

Forma farmaceutica: Fiala/Siringa. Dosaggio: 2,5 mg - 7,5 mg

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità nota; sanguinamenti in atto; endocardite batterica acuta; grave insufficienza renale

B01AC ANTIAGGREGANTI PIASTRINICI

Principio attivo (nome commerciale): Acido acetilsalicilico (CARDIOASPIRIN 100).

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 100 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Ulcera, asma, emorragie, insufficienza renale • Gravidanza.

Principio attivo (nome commerciale): Acido acetilsalicilico + Mg-Al idrossido (ASCRIPITIN).

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 300 mg + mg 80-70

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Ulcera, asma, emorragie, insufficienza renale • Gravidanza

Principio attivo (nome commerciale): Ticlopidina (CHIARO).

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 250 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Sindromi emorragiche • Discrasie ematiche • Danno epatico severo.

Principio attivo (nome commerciale): Clopidogrel (PLAVIX).

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio 75 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Insufficienza epatica grave • Sanguinamento patologico in atto • Allattamento.

Principio attivo (nome commerciale): Eptifibatide (INTEGRILIN).

Forma farmaceutica: Flacone 10 ml, Flacone 100 ml. Dosaggio: 2 mg/ml, 0.75 mg/ml.

Controindicazioni e casi particolari: • sanguinamento, macroematuria, ictus • malattie intracraniche, gravi traumi • interventi chirurgici ultime 6 settimane • diatesi emorragica, trombocitopenia • ipertensione grave • insufficienza renale o epatica.

B01AD ENZIMI TROMBOLITICI

Principio attivo (nome commerciale): Alteplasi (ACTILYSE).

Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 50 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Traumi del SNC • Ipertensione arteriosa • Sindromi emorragiche.

Principio attivo (nome commerciale): Urochinasi (UKIDAN).

Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 100.000 UI.

Controindicazioni e casi particolari: • Accidenti cerebrovascolari • Emorragie interne • Chirurgia o traumi antecedenti a 10 giorni.

B02 ANTIEMORRAGICI

Principio attivo (nome commerciale): Acido tranesamico (ACIDO TRANEXAMICO BIOINDUSTRIA).

Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 500 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Difetti acquisiti della visione colorata (indice di tossicità) • Processi di coagulazione intravascolare.

Principio attivo (nome commerciale): Fibrina Umana colla (ass.) (TISSUCOL).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 3 ml, 5 ml.
Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità.

Principio attivo (nome commerciale): Fitomenadione (KONAKION).
Forma farmaceutica: Fiale, gocce **Dosaggio:** 10 mg, 2%
Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità.

Principio attivo (nome commerciale): Gabesato mesilato (FOY).
Forma farmaceutica: Fiale iv. **Dosaggio:** 100 mg
Controindicazioni e casi particolari: • Sindromi emorragiche • Iperensione arteriosa severa non controllata (rischio di emorragia cerebrale)
• Aneurisma o emorragia cerebrale.

B02BD FATTORI DELLA COAGULAZIONE DEL SANGUE

Principio attivo (nome commerciale): Fattore VIII di coagulazione del sangue umano DNAr (KOGENATE)
Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 500 UI .
Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità nota.

Principio attivo (nome commerciale): Fattore VII di coagulazione del sangue umano DNAr (NOVOSEVEN)
Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 60 KUI .
Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità nota, alto rischio di coagulazione intravascolare disseminata.

B03 ANTIANEMICI

Principio attivo (nome commerciale): Cianocobalamina (DOBETIN).
Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 1000 UI.
Controindicazioni e casi particolari: • Rari casi di manifestazione anafilattiche.

Principio attivo (nome commerciale): Eritropoietina α (EPREX).
Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 2000 UI, 4000 UI, 6000 UI, 8000 UI, 10000 UI, 40000 U.I.
Controindicazioni e casi particolari: • Iperensione arteriosa incontrollata.

Principio attivo (nome commerciale): Metossipolietylenglicole-Epoetina β (MIRCERA).
Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 30,50,75,100,120,150,200,250 MCG
Controindicazioni e casi particolari: • Iperensione arteriosa incontrollata.

Principio attivo (nome commerciale): Darbepoetina (ARANESP).
Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 20 , 30, 40,50 , 60, 80 mcg.
Controindicazioni e casi particolari: • Iperensione arteriosa incontrollata.

Principio attivo (nome commerciale): Mefolinato di calcio (PREFOLIC).
Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 15-50 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • In presenza di anemia perniziosa associare a vitamina B12.

Principio attivo (nome commerciale): Sodio ferrigluconato (FERLIXIT).
Forma farmaceutica: Fiale, iv, os. **Dosaggio:** 62.5 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Emocromatosi, emosiderosi ed anemia emolitica; anemie sideroacrestiche • Evitare la terapia orale in presenza di ulcera peptica, enteriti e coliti ulcerative.

B05 SUCCEDANEI DEL PLASMA E FRAZIONI PLASMATICHE

Principio attivo (nome commerciale): Albumina (Albumina Umana).
Forma farmaceutica: Flacone ml 50. **Dosaggio:** 20%.
Controindicazioni e casi particolari: • Insufficienza cardiaca • Grave anemia.

Principio attivo (nome commerciale): Poligelina (EMAGEL).
Forma farmaceutica: Flacone ml 500. **Dosaggio:** 3.5%.
Controindicazioni e casi particolari: • Ipercalcemia • Trattamento digitalico.

Principio attivo (nome commerciale): Succinilgelina (GELOFUSIN).
Forma farmaceutica: Flacone ml 500. **Dosaggio:** 4%.
Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità, Ipercalcemia • Trattamento digitalico.

Principio attivo (nome commerciale): Idrossietilamido (AMIDOLITE).
Forma farmaceutica: Sacca ml 500. **Dosaggio:** 6%.
Controindicazioni e casi particolari: Sovraccarico idrico, trattamento dialitico, insufficienza renale, emorragia intracranica, Ipernatremia o ipercloremia grave.

SISTEMA CARDIOVASCOLARE

C01 TERAPIA CARDIACA

C01A GLICOSIDI CARDIACI

Principio attivo (nome commerciale): Digossina (LANOXIN).
Forma farmaceutica: Compresse, Fiale. **Dosaggio:** 0,0625- 0,125-0,25 mg ; 0,5 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Fibrillazione ventricolare • Evitare la somministrazione contemporanea di sali di Ca++.

Principio attivo (nome commerciale): Metildigossina (LANITOP).

Forma farmaceutica: Gocce, Compresse. **Dosaggio:** 6 mg/10 ml ; 0,1 mg
Controindicazioni e casi particolari: • Come sopra.

C01B ANTIARITMICI

Principio attivo (nome commerciale): Amiodarone (CORDARONE).

Forma farmaceutica: Fiale, Compresse. **Dosaggio:** 150 mg, 200 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Bradicardia, Blocco cardiaco • Grave disfunzione del nodo del seno • Shock cardiogeno • Distiroidismi • Gravidanza.

Principio attivo (nome commerciale): Flecainide (ALMARYTM).

Forma farmaceutica: Compresse, Fiale. **Dosaggio:** 100 mg, 150 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Blocco AV Pregresso infarto del miocardio • Blocco di branca del fascio di His • Shock cardiogeno • Sindrome del seno ammalato.

Principio attivo (nome commerciale): Ibutilide (CORVERT).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 1 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • tachicardia ventricolare polimorfa • insufficienza cardiaca sintomatica • blocco AV di II° e III° grado • sick sinus syndrome • infarto miocardico recente • ipopotassiemia, ipomagnesiemia • grave insufficienza epatica.

Principio attivo (nome commerciale): Propafenone (RYTMONORM).

Forma farmaceutica: Compresse - Fiale. **Dosaggio:** 150 mg, 300 mg, 325 mg, 425 mg - 70 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Insufficienza cardiaca manifesta • Shock cardiogeno, Bradicardia • Squilibri elettrolitici, Ipotensione • Gravi pneumopatie ostruttive.

C01C STIMOLANTI CARDIACI ADRENERGICI E DOPAMINERGICI

Principio attivo (nome commerciale): Adrenalina

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 1 mg/1 ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Antidepressivi triciclici, antistaminici, ormoni tiroidei ne aumentano l'azione • Disorientamento • Allucinazioni • Sensazione di panico • Aritmie cardiache potenzialmente letali • Somministrare con cautela con alcuni anestetici e nei pazienti anziani • Fentolamina come antidoto.

Principio attivo (nome commerciale): Dobutamina.

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 12,5 mg/ ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Stenosi subaortica ipertrofica.

Principio attivo (nome commerciale): Dopamina.

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 200 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Feocromocitoma • Tachiaritmie.

Principio attivo (nome commerciale): Levosimendan (SIMDAX).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** Scompenso cardiaco cronico grave.

Principio attivo (nome commerciale): Etilefrina (EFFORTIL).

Forma farmaceutica: Fiale, Gocce. **Dosaggio:** 0,01 g/ml, 0,75%.

Controindicazioni e casi particolari: • Gravi coronaropatie • Tachicardie • Ipertensione arteriosa • Arteriosclerosi • Feocromocitoma • Glaucoma ad angolo chiuso • Iperprofia prostatica • Tireotossicosi • Cardiomiopatia ipertrofica ostruttiva • Stenosi delle valvole cardiache.

Principio attivo (nome commerciale): Isoprenalina cloridrato.

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 0,2 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Edema polmonare in pazienti che non tollerano i simpaticomimetici • Disturbi ritmo cardiaco • Somministrare con cautela nei pazienti con affetti da insufficienza epatica e/o renale, diabete, fibrosi cistica, quadriplegia.

C01D VASODILATATORI CORONARICI

Principio attivo (nome commerciale): Isosorbide dinitrato (CARVASIN).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 5 mg, 10 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Anemia • Ipotensione sintomatica.

Principio attivo (nome commerciale): Isosorbide mononitrato (MONOKET).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 20 mg, 40 mg, 60 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Anemia • Trauma cranico • Iperteroidismo • Ipotensione sintomatica.

Principio attivo (nome commerciale): Nitroglicerina sistema transdermico (TRINIPLAS).

Forma farmaceutica: Cerotti. **Dosaggio:** 5 mg (10 cm²), 10 mg (20 cm²).

Controindicazioni e casi particolari: • Anemia • Ipotensione sintomatica.

Principio attivo (nome commerciale): Nitroglicerina e.v. (VENITRIN, NITROGLICERINA BIOINDUSTRIA).

Forma farmaceutica: Fiale, Flacone. **Dosaggio:** 5 mg, 50 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Come sopra.

Principio attivo (nome commerciale): Ivabradina (PROCORALAN).

Forma farmaceutica: compresse. **Dosaggio:** 5 e 7,5 mg.

Controindicazioni e casi particolari: •

C02 ANTIPERTENSIVI

C02A ANTIPERTENSIVI ANTIADRENERGICI

Principio attivo (nome commerciale): Clonidina (CATAPRESAN).

Forma farmaceutica: Fiale, Compresse. **Dosaggio:** 0,150 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Sindromi emorragiche • Difetti di conduzione • Infezione nel sito di iniezione.

Principio attivo (nome commerciale): Clonidina Transdermica (CATAPRESAN TTS).

Forma farmaceutica: Cerotti. **Dosaggio:** 2.5 mg, 5 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Come sopra.

Principio attivo (nome commerciale): Doxazosin (DOXAZOSINA ANGENERICO).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 2, 4 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipotensione ortostatica.

Principio attivo (nome commerciale): Urapidil (EBRANTIL).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 5 mg/ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Stenosi aortica o malattia valvolare.

C02D SPASMOLITICO ARTERIOLARE

Principio attivo (nome commerciale): Sodio nitroprussiato.

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 100 mg/5ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Circolazione cerebrale insufficiente o encefalopatia • Insufficienza cardiaca acuta associata a ridotte resistenze vascolari periferiche • Insufficienze epatica e renale (rischio cianuri).

C03 DIURETICI

Principio attivo (nome commerciale): Acetazolamide (DIAMOX).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 250 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Acidosi ipercloremica • Iponatremia/ Ipokaliemia • Grave malattia epatica.

Principio attivo (nome commerciale): Furosemide (LASIX ; FUROSEMIDE HEXAL 500 mg cpr).

Forma farmaceutica: Compresse, Fiale, Soluzione os. **Dosaggio:** 25-500 mg, 20-250 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Anuria.

Principio attivo (nome commerciale): Idroclorotiazide (ESIDREX).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 25 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Anuria • Gravidanza.

Principio attivo (nome commerciale): Idroclorotiazide (I) + Amiloride (A) (MODURETIC).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** (I) 50 mg - (A) 5 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Iperkalemia (potassio serico maggiore di 5.5 mEq/L), • Anuria, insufficienza renale cronica, nefropatia diabetica • Diabete.

Principio attivo (nome commerciale): Potassio canrenoato (KANRENOL 200 mg fiale, POTASSIO CANRENOATO SANDOZ 100 mg cpr).

Forma farmaceutica: Fiale, Compresse. **Dosaggio:** 200 mg, 100 mg

Controindicazioni e casi particolari: • Insufficienza renale acuta e cronica • Anuria • Iperkalemia, iposodiemia.

Principio attivo (nome commerciale): Spironolattone (ALDACTONE).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 100 mg e 25 mg

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità, Insufficienza renale acuta • Anuria • Iperkalemia.

C04 VASODILATATORI PERIFERICI

Principio attivo (nome commerciale): Alprostadil (ALPROSTAR).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 20 µg, 60 µg

Controindicazioni e casi particolari: • Sindrome respiratoria neonatale • Priapismo.

Principio attivo (nome commerciale): Iloprost (ENDOPROST).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 00.5 mg

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità, coronaropatia, angina insatiale, infarto, scompenso cardiache, aritmie, sospetto di congestione polmonare.

Principio attivo (nome commerciale): Pentossifillina (TRENTAL).

Forma farmaceutica: Fiale, Compresse. **Dosaggio:** 100 mg, 400 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Diatesi emorragica • Difetti nella coagulazione • Recenti interventi chirurgici.

C05 VASOPROTETTORI

C05B TERAPIA ANTIVARICOSA

Principio attivo (nome commerciale): Escina (EDEVEN).

Forma farmaceutica: Fiale ev, Confetti, Gel. **Dosaggio:** 5 mg, 40 mg, 40 g.

Controindicazioni e casi particolari: • Insufficienza renale • Affezioni emolitiche • Edemi generalizzati di origina cardiaca, renale e discrasica • Incompatibilità Rh in gravidanza • Pazienti a rischio trombotico • Donne che fanno uso di contraccettivi orali • Evitare iniezioni intrarteriose.

Principio attivo (nome commerciale): Escina(Es) + Eparina(Ep) + Dietilamina Salicilato S (EDEVEN).

Forma farmaceutica: Gel. **Dosaggio:** (Es) 2% + (Ep) 5000 UI.

Controindicazioni e casi particolari: • Non va applicato su aree cutanee trattate con radiazioni.

C05A VASOPROTECTORI ANTIEMORROIDALI

Principio attivo (nome commerciale): Idrocortisone acetato + benzocaina + benzalconio cloruro + esculina (PROCTOSOLL).

Forma farmaceutica: Pomata. Dosaggio: 100 g.

Controindicazioni e casi particolari: • Limitare uso a brevi periodi di tempo • I corticosteroidi possono originare reazioni generalizzate da assorbimento sistemico (sindrome Cushing, inibizione asse ipofisi-surrene).

C07 BETA-BLOCCANTI

Principio attivo (nome commerciale): Atenololo (TENORMIN).

Forma farmaceutica: Fiale, Compresse. Dosaggio: 5 mg, 100 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Blocco AV • Bradicardia • Shock cardiogeno • Insufficienza cardiaca manifesta.

Principio attivo (nome commerciale): Bisoprololo (CONGESCOR).

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 1,25 mg- 2,5 mg-3,75 mg- 5 mg- 7,5 mg- 10 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Blocco AV • Bradicardia • Shock cardiogeno • Insufficienza cardiaca manifesta.

Principio attivo (nome commerciale): Carvedilolo (CARAVEL).

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 6,25 e 25 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Come sopra.

Principio attivo (nome commerciale): Esmololo (BREVIBLOC)

Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 100 mg

Controindicazioni e casi particolari: • Blocco AV • Bradicardia • Shock cardiogeno • Insufficienza cardiaca congestizia scompensata, asma.

Principio attivo (nome commerciale): Metoprololo (SELOKEN).

Forma farmaceutica: Compresse, Fiale. Dosaggio: 100 mg, 5 mg

Controindicazioni e casi particolari: • Come sopra.

Principio attivo (nome commerciale): Nebivololo (LOBIVON)

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 5 mg

Controindicazioni e casi particolari: • ipersensibilità, insufficienza epatica, • Blocco AV • Bradicardia • Shock cardiogeno • Insufficienza cardiaca congestizia scompensata, asma.

Principio attivo (nome commerciale): Propranololo (INDERAL).

Forma farmaceutica: Fiale, Compresse. Dosaggio: 5 mg, 40-80 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Come sopra.

Principio attivo (nome commerciale): Sotalolo (RYTMOBETA).

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 80 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Come sopra.

C08 CALCIO ANTAGONISTI

Principio attivo (nome commerciale): Amlodipina (NORVASC).

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 5 mg, 10 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Insufficienza cardiaca congestizia • Reazioni dermatologiche persistenti • Ipotensione sintomatica.

Principio attivo (nome commerciale): Diltiazem (DILTIAZEM 60 mg, 120 mg, 300 mg; TILDIEM 100 mg fiale, 200 mg compresse).

Forma farmaceutica: Compresse, Fiale. Dosaggio: 60 mg, 200 mg, 300 mg; 50 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Blocco cardiaco, sindrome di Wolff-Parkinson-White • Insufficienza cardiaca congestizia • Ipotensione sintomatica.

Principio attivo (nome commerciale): Nifedipina (ADALAT, ADALAT CRONO, NIFEDICOR).

Forma farmaceutica: Compresse, Capsule, Compresse, Gocce. Dosaggio: 10 mg, 20-30-60 mg, 2%.

Controindicazioni e casi particolari: • Insufficienza cardiaca congestizia • Reazioni dermatologiche persistenti • Ipotensione sintomatica.

Principio attivo (nome commerciale): Nimodipina (NIMOTOP).

Forma farmaceutica: Gocce. Dosaggio: 4%.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipotensione • Non usare in associazione con rifampicina che ne accelera il metabolismo • Il succo di pompelmo ne aumenta i valori plasmatici non usare in associazione.

Principio attivo (nome commerciale): Verapamil (ISOPTIN).

Forma farmaceutica: Confetti, Compresse R, Fiale. Dosaggio: 80 mg, 120 mg, 240 mg, 5 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Insufficienza cardiaca congestizia • Blocco cardiaco, aritmia da rientro • Ipotensione • Evitare la somministrazione iv simultanea o a distanza di poche ore di beta bloccanti.

C09 SOSTANZE AD AZIONE SUL SISTEMA RENINA-ANGIOTENSINA

C09A ANTIPERTENSIVI ACE-INIBITORI

Principio attivo (nome commerciale): Captopril (CAPOTEN 25 mg cpr, CAPTOPRIL 50 mg cpr).

Forma farmaceutica: Capsule. Dosaggio: 25 mg, 50 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Dialisi con poliacrilonitrile.

Principio attivo (nome commerciale): Lisinopril (ZESTRIL 5 mg, ALAPRIL 20 mg).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 5 mg, 20 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Come sopra.

Principio attivo (nome commerciale): Perindopril (COVERSYL).
Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 4 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Come sopra.

Principio attivo (nome commerciale): Ramipril (UNIPRIL).
Forma farmaceutica: Compresse **Dosaggio:** 2,5 mg, 5 mg, 10 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Come sopra.

C09C INIBITORI ANGIOTENSINA II

Principio attivo (nome commerciale): Losartan (LORTAAN).
Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 12,5 mg ; 50 mg; 100 mg
Controindicazioni e casi particolari: • Gravidanza, allattamento.

Principio attivo (nome commerciale): Irbesartan (APROVEL)
Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 150 mg, 300 mg, 75mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità, insufficienza epatica, cirrosi biliare, colestasi, grave insufficienza renale

Principio attivo (nome commerciale): Valsartan (TAREG)
Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 40, 80 mg, 160 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • ipersensibilità, insufficienza epatica, cirrosi biliare, colestasi, grave insufficienza renale

Principio attivo (nome commerciale): Telmisartan (PRITOR)
Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 40 mg, 80 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • ipersensibilità, insufficienza epatica, cirrosi biliare, colestasi, grave insufficienza renale

Principio attivo (nome commerciale): Irbesartan + Idroclorotiazide (COAPROVEL)
Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 150/12.5 mg, 300/25 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • ipersensibilità, insufficienza epatica, cirrosi biliare, colestasi, grave insufficienza renale

C10 IPOLIPEMIZZANTI

Principio attivo (nome commerciale): Atorvastatina (TORVAST).
Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 20 mg, 40 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Malattia epatica • Miopatia.

Principio attivo (nome commerciale): Simvastatina (SIMVASTATINA).
Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 10 mg, 20 mg, 40 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Malattia epatica • Miopatia.

Principio attivo (nome commerciale): Pravastatina (SELECTIN).
Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 20 mg, 40 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Malattia epatica • Miopatia.

Principio attivo (nome commerciale): Simvastatina + Ezetimibe (INEGY).
Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 10/20, 10/40 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Malattia epatica • Miopatia.

Principio attivo (nome commerciale): Omega polienoici (ESKIM)
Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 1 g.
Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità.

DERMATOLOGICI

ANTIMICOTICI

Principio attivo (nome commerciale): Econazolo (ECODERGIN crema, PEVARYL polvere).
Forma farmaceutica: Pomata, Polvere aspersione. **Dosaggio:** 1%, 1%.
Controindicazioni e casi particolari: • Irritazione locale.

TRATTAMENTO DI FERITE ED ULCERAZIONI

Principio attivo (nome commerciale): Acido Ialuronico (AI) + Sulfadiazina (S) (CONNETTIVINA PLUS).
Forma farmaceutica: Garze medicate. **Dosaggio:** (AI) 2 mg + (S) 40 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità ai sulfonamidici • Bambini sotto i 2 mesi di età • Gravidanza.

ENZIMI PROTEOLITICI

Principio attivo (nome commerciale): Clostridiopeptidasi A + Proteasi B (NORUXOL).
Forma farmaceutica: Pomata g 30. **Dosaggio:** (A) 36 UI (B) 7,2 UI.
Controindicazioni e casi particolari: • Non usare in presenza di antisettici, detergenti, saponi, tetracicline tirotricina, gramicidina.

ANTIPSORIASICI

Principio attivo (nome commerciale): Calcipotriolo (DAIVONEX).

Forma farmaceutica: Crema, Pomata. **Dosaggio:** 0,005%.

Controindicazioni e casi particolari: •

Principio attivo (nome commerciale): Metossipsoralene (preparato galenico).

Forma farmaceutica: Capsule. **Dosaggio:** 10 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Insufficienza cardiaca, epatica o renale • Affezioni morbose associate con fotosensibilizzazione • Iperensione arteriosa grave • Bambini sotto i 12 anni di età • Non somministrare in concomitanza con farmaci ad azione foto-sensibilizzante (fenotiazinici, clortiazide e derivati, sulfaniluree, sulfamidici ecc.) • Leucoderma di origine infettiva.

Principio attivo (nome commerciale): Acitretina (NEOTIGASON).

Forma farmaceutica: Capsule. **Dosaggio:** 10-25 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Altamente teratogeno • Insufficienza epatica e renale • Non associare a tetracicline, metotrexate.

ANTIBIOTICI E CHEMIOTERAPICI

Principio attivo (nome commerciale): Aciclovir (ACICLIN).

Forma farmaceutica: Crema. **Dosaggio:** 5%.

Controindicazioni e casi particolari: • Sensibilizzazione.

Principio attivo (nome commerciale): Acido Fusidico (FUCIDIN).

Forma farmaceutica: Crema, Unguento. **Dosaggio:** 20 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità

Principio attivo (nome commerciale): Gentamicina (GENTAMICINA TEVA).

Forma farmaceutica: Crema. **Dosaggio:** 0,1%.

Controindicazioni e casi particolari: • Sensibilizzazione.

Principio attivo (nome commerciale): Meclociclina solfosalicilato (MECLODERM).

Forma farmaceutica: Crema. **Dosaggio:** 1%.

Controindicazioni e casi particolari: • Reazioni allergiche.

Principio attivo (nome commerciale): Sulfadiazina argenticca (SOFARGEN).

Forma farmaceutica: Crema. **Dosaggio:** 1%

Controindicazioni e casi particolari: • ipersensibilità

ANTINFIAMMATORI STEROIDEI

Principio attivo (nome commerciale): Betametasona + Ac. Salicilico (DIPROSALIC).

Forma farmaceutica: Crema, Lozione. **Dosaggio:** 5%.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Tubercolosi cutanea • Herpes simplex • Dermatite atopica.

Principio attivo (nome commerciale): Mometasone furoato (ELOCON).

Forma farmaceutica: Crema, Lozione. **Dosaggio:** 0,1 %, 0,1%.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Non usare nei pazienti affetti da tubercolosi cutanea, dermatiti virali e scabbia.

Principio attivo (nome commerciale): Triamcinolone acetone (KENACORT).

Forma farmaceutica: Fialoide 1 ml. **Dosaggio:** 40 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Insufficienza cardiaca congestizia • Associazione IMAO e Verapamil • Bradicardia marcata • Insufficienza renale grave • Non interrompere bruscamente il trattamento • Non usare nel trattamento cronico del bambino.

ANTISETTICI E DISINFETTANTI

Principio attivo (nome commerciale): Merbromina .

Forma farmaceutica: Soluzione. **Dosaggio:** 2%.

Controindicazioni e casi particolari: • Controindicato in caso di allergia ai derivati mercuriali.

Principio attivo (nome commerciale): Povidone jodio (BETADINE).

Forma farmaceutica: Pomata. **Dosaggio:** 10%.

Controindicazioni e casi particolari: • Danno renale • Malattie tiroidee • Ustioni che interessano più del 20% dell'area corporea.

ALTRI

Principio attivo (nome commerciale): Alcool Benzilico (A) + Benzocaina (B) + Cloroxilenolo (C) (FOILLE scottature).

Forma farmaceutica: Pomata. **Dosaggio:** (A) 4% + (B) 5% + (C) 0,1%

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità agli anestetici locali esterei • Evitare l'applicazione su ferite profonde, punture e ustioni.

Principio attivo (nome commerciale): Pimecrolimus (ELIDEL).

Forma farmaceutica: Crema g 30 **Dosaggio:** 1%

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità accertata

Principio attivo (nome commerciale): Tacrolimus (PROTOPIC).

Forma farmaceutica: Unguento g 30 **Dosaggio:** 0,03%.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità accertata

SISTEMA GENITO-URINARIO

ANTIMICROBICI ED ANTISETTICI GINECOLOGICI

Principio attivo (nome commerciale): Clotrimazolo (GYNO-CANESTEN).

Forma farmaceutica: Tavolette vaginali. Dosaggio: 100 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Sensibilizzazione.

Principio attivo (nome commerciale): Metronidazolo (VAGILEN).

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 250 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Disturbi gastro-intestinali • Anoressia • Uso indicato nei casi di trichomoniasi sintomatica.

Principio attivo (nome commerciale): Povidone jodio (BETADINE GINECOLOGICO-P).

Forma farmaceutica: Soluzione. Dosaggio: 10%.

Controindicazioni e casi particolari: • Insufficienza renale • Malattie tiroidee.

UROLOGICI

Principio attivo (nome commerciale): Lidocaina (LIDOFAST).

Forma farmaceutica: Pomata. Dosaggio: 60 ml, 2,5%.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità agli anestetici locali di tipo amidico.

Principio attivo (nome commerciale): Oxibutinina (DITROPAN)

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 5 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità, Uropatie da ostruzione del tratto gastroenterico, atonia intestinale, mega-colon, miastenia grave, glaucoma.

Principio attivo (nome commerciale): Finasteride (FINASTERIDE).

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 5 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Gravidanza accertata o presunta

Principio attivo (nome commerciale): Tamsulosin (TAMSULOSINA).

Forma farmaceutica: Capsule. Dosaggio: 0.4 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Grave insufficienza epatica • Ipotensione ortostatica.

Principio attivo (nome commerciale): Tolterodina tartrato (DETRUSITOL).

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 2 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Effetti anticolinergici • La dose non deve superare 1mg due volte al dì • Evitare uso concomitante con macrolidi ed agenti antimicrobici.

ORMONI SESSUALI (Inibitori prolattina)

Principio attivo (nome commerciale): Bromocriptina (Parlodel).

Forma farmaceutica: cp. Dosaggio: vari dosaggi

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità agli alcaloidi dell'ergot. • Ipotensione arteriosa. • Turbe psichiche a sfondo eccitatorio

Principio attivo (nome commerciale): Cabergolina (Dostinex).

Forma farmaceutica: cp. Dosaggio: 0,5 mg

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità agli alcaloidi dell'ergot. • Ipotensione arteriosa. • Turbe psichiche a sfondo eccitatorio

PREPARATI ORMONALI SISTEMICI, ESCLUSI ORMONI SESSUALI

ORMONI IPOFISARI ED IPOTALAMICI

Principio attivo (nome commerciale): Desmopressina acetato idrato (EMOSINT 20 mcg fiale, MINIRIN DDAVP 4 mcg fiale e 0,2 mg cpr).

Forma farmaceutica: Fiale, Spray, cpr Dosaggio: 20 mcg, 4 mcg, 0,2 mg

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Insufficienza cardiaca • Alterazioni cardiovascolari • Nefrite cronica • Gravidanza.

Principio attivo (nome commerciale): Octreotide (TREQJECT; LONGASTATINA LAR)

Forma farmaceutica: Prontosiringa, Fiale. Dosaggio: Vari dosaggi

Controindicazioni e casi particolari: • Inibizione della produzione di insulina • Formazione calcoli biliari • Riduce assorbimento ciclosporina • Ritarda assorbimento cimetidina • Aumenta biodisponibilità bromocriptina.

Principio attivo (nome commerciale): Somatostatina (SOMATOSTATINA HICKMAN).

Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 3 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Somministrare con cautela in pazienti insulino-dipendenti • Evitare associazione con barbiturici e pentetazolo.

Principio attivo (nome commerciale): Tetracosactide (SYNACTHEN).

Forma farmaceutica: Fiale, Fiale Depot. Dosaggio: 0.25 mg/ml, 1 mg/ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Pazienti con allergie all'ormone adrenocorticotropo naturale.

CORTICOSTEROIDI SISTEMICI

Principio attivo (nome commerciale): Betametasone (BENTELAN).

Forma farmaceutica: Fiale, Compresse. Dosaggio: 1.5-4 mg, 0.5 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Infezioni fungine sistemiche.

Principio attivo (nome commerciale): Cortisone (CORTONE ACETATO).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 25 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Infezioni fungine sistemiche eccetto durante la terapia sostitutiva per insufficienza surrenale.

Principio attivo (nome commerciale): Deflazacort (DEFLAN).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 6-30 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Assolute: ulcera peptica, intestino perforato, grave osteoporosi, diabete mellito, psicosi, epilessia, miastenia grave, infezione oculare da herpes, glaucoma. • Relative: micosi sistemiche, infezioni virali (herpes), tubercolosi, gravi infezioni batteriche. • Da non somministrare per 8 settimane prima e 2 settimane dopo una vaccinazione o se si sono verificate reazioni avverse in seguito ad esse (linfoma dopo BCG).

Principio attivo (nome commerciale): Desametasone (DESAMETASONE).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 4 - 8 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Infezioni fungine sistemiche.

Principio attivo (nome commerciale): Idrocortisone (SOLU CORTEF).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 100-500 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Infezioni fungine sistemiche.

Principio attivo (nome commerciale): Metilprednisolone acetato (DEPO-MEDROL).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 40 mg/ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Infezioni fungine sistemiche.

Principio attivo (nome commerciale): Metilprednisolone sodio succinato (URBASON 20 E 40 MG, SOLU-MEDROL 500 E 1000 MG).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 20, 40 mg, 250, 500 mg 1, 2 g.

Controindicazioni e casi particolari: • Metilprednisolone non va somministrato a bambini prematuri poiché contiene alcool benzilico che è stato associato a dispnea fatale.

Principio attivo (nome commerciale): Prednisone (DELTACORTENE).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 5-25 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Infezioni fungine sistemiche.

TERAPIA TIROIDEA - ANTITIROIDEA

Principio attivo (nome commerciale): Levotiroxina sodica (EUTIROX).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 50-100 mcg.

Controindicazioni e casi particolari: • Insufficienza surrenalica non corretta • Tireotossicosi • Infarto acuto del miocardio • Trattamento dell'obesità • Attenzione in pazienti in terapia diabetica e anticoagulante.

Principio attivo (nome commerciale): Tiamazolo o Metimazolo (TAPAZOLE).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 5 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipoprotrombinemia • Inibizione funzione midollare • Coma ipoglicemico • Gravi reazioni epatiche.

ORMONI PANCREATICI

Principio attivo (nome commerciale): Glucagone (GLUCAGEN).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 1 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Feocromocitoma.

METABOLISMO FOSFOCALCICO

Principio attivo (nome commerciale): Clodronato disodico (DIFOSFONAL).

Forma farmaceutica: Fiale, Fiale, Capsule. **Dosaggio:** 100 mg im, 300 mg iv, 400 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Evitare assunzione con cibi ricchi di calcio e con farmaci contenenti ioni bivalenti.

Principio attivo (nome commerciale): Acido Zoledronico (ZOMETA).

Forma farmaceutica: Fiala 5 ml, flacone ml 100. **Dosaggio:** 4 mg, 5 mg

Controindicazioni e casi particolari: • Gravidanza, allattamento, ipersensibilità.

Principio attivo (nome commerciale): Alendronato sodico (DRONAL).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 70 mg

Controindicazioni e casi particolari: • Evitare assunzione con cibi ricchi di calcio e con farmaci contenenti ioni bivalenti.

Principio attivo (nome commerciale): Cinacalcet (MIMPARA).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 30, 60, 90 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità.

ANTIMICROBICI GENERALI PER USO SISTEMICO

TETRACICLINE

Principio attivo (nome commerciale): Tigeciclina (TYGACIL).
Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 50 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità

AMFENICOLI

Principio attivo (nome commerciale): Tiamfenicolo (GLITISOL).
Forma farmaceutica: Fiale per aerosol. Dosaggio: 500 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Depressione del midollo osseo.

PENICILLINE SENSIBILI ALLE BETA-LATTAMASI

Principio attivo (nome commerciale): Piperacillina (PIPERTEX).
Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 2 gr.
Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Sinergismo con aminoglicosidi.

PENICILLINE RESISTENTI ALLE BETA-LATTAMASI

Principio attivo (nome commerciale): Amoxicillina + Acido Clavulanico (AMOXICILLINA + ACIDO CLAVULANICO).
Forma farmaceutica: Flacons IV, Compresse. Dosaggio: 2,2 g, 1 g.
Controindicazioni e casi particolari: • Grave ipersensibilità alle penicilline.

Principio attivo (nome commerciale): Ampicillina + Sulbactam (UNASYN).
Forma farmaceutica: Fiale IM, Flacons IV. Dosaggio: 1,5 g, 3 g.
Controindicazioni e casi particolari: • Grave ipersensibilità verso le penicilline.

Principio attivo (nome commerciale): Piperacillina + Tazobactam IV (IBITAZINA IM).
Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 2,25 gr.
Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità a penicilline, cefalosporine, beta-lattamasi inibitori.

CEFALOSPORINE

Principio attivo (nome commerciale): Cefazolina (CEFAMEZIN).
Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 1 gr im
Controindicazioni e casi particolari: • Prima generazione.

Principio attivo (nome commerciale): Cefixima (CEFIXORAL)
Forma farmaceutica: Compresse Dosaggio: 400 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità alle cefalosporine e alle penicilline

Principio attivo (nome commerciale): Cefotaxime (CEFOTAXIME).
Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 1 gr ev, im, 2 gr ev.
Controindicazioni e casi particolari: • Terza generazione in alternanza con ceftazidima, cefotriaxone.

Principio attivo (nome commerciale): Ceftazidima (TAZIDIF).
Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 1 gr ev, im.
Controindicazioni e casi particolari: • Terza generazione in alternanza con Cefotaxime, cefotriaxone.

Principio attivo (nome commerciale): Ceftriaxone (CEFTRIAXONE).
Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 1 gr ev, im.
Controindicazioni e casi particolari: • Terza generazione in alternanza con Cefotaxime, ceftazidime.

CARBAPENEMICI

Principio attivo (nome commerciale): Imipenem + Cilastatina (TIENAM).
Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 500 mg ev.
Controindicazioni e casi particolari: • Reazioni anafilattiche agli antibiotici beta lattamici.

Principio attivo (nome commerciale): Meropenem (MEROPENEM).
Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 500 mg ev
Controindicazioni e casi particolari: • Reazioni anafilattiche agli antibiotici beta lattamici.

SULFAMIDICI

Principio attivo (nome commerciale): Sulfametoxazolo (S) + Trimetoprim (T) (BACTRIM).
Forma farmaceutica: Compresse, Fiale 5 ml. Dosaggio: (T) 160 mg + (S) 800 mg ; (T) 16mg/ml + (S) 80 mg/ml.
Controindicazioni e casi particolari: • Bambini di età inferiore ai 2 mesi • Anemia megaloblastica dovuta a carenza di folati • Gravidanza.

MACROLIDI E LINCOSANIDI

Principio attivo (nome commerciale): Azitromicina (ZITROMAX).
Forma farmaceutica: Compresse, Fiale. Dosaggio: 500 mg, 500 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità ; grave insufficienza epatica

Principio attivo (nome commerciale): Claritromicina (MACLADIN FIALE, CLARITROMICINA CPR).
Forma farmaceutica: Compresse, Fiale. Dosaggio: 500 mg, 500 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Pazienti con malattie cardiache o anomalie elettrolitiche • Terapia concomitante con cisapride, pimozone, o terfenadina.

Principio attivo (nome commerciale): Clindamicina (DALACIN C).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 600 mg ev.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Possibilità di coliti.

AMINOGLICOSIDI

Principio attivo (nome commerciale): Amikacina (CHEMACIN).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 500 mg ev.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Evitare somministrazione con diuretici potenti (acido etacrinico, furosemide, mannitolo).

Principio attivo (nome commerciale): Gentamicina solfato (GENTAMICINA HOSPIRA).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 80 mg im.

Controindicazioni e casi particolari: • La somministrazione iv, im o topica di gentamicina deve essere assolutamente evitata nei casi di ipersensibilità agli aminoglicosidi.

Principio attivo (nome commerciale): Netilmicina (ZETAMICIN).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 150-300 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Come sopra.

FLUORO CHINOLONI

Principio attivo (nome commerciale): Ciprofloxacina (CIPROXIN, CIPROFLOXACINA IV).

Forma farmaceutica: Compresse, Fiale. **Dosaggio:** 250-500 mg, 200 mg ev.

Controindicazioni e casi particolari: • Pazienti in età pediatrica • Gravidanza, allattamento.

Principio attivo (nome commerciale): Levofloxacina (LEVOXACIN, TAVANIC).

Forma farmaceutica: Flacone EV, Compresse. **Dosaggio:** 500 mg, 500 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Pazienti epilettici.

GLICOPEPTIDI - LIPOPEPTIDI

Principio attivo (nome commerciale): Teicoplanina (TARGOSID).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 200 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Associazione con gentamicina aumento neuro e/o nefrotossicità.

Principio attivo (nome commerciale): Vancomicina (VANCOCINA).

Forma farmaceutica: Fiale ev. **Dosaggio:** 500 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Attento monitoraggio funzionalità renale.

Principio attivo (nome commerciale): Daptomicina (CUBICIN).

Forma farmaceutica: Fiale ev. **Dosaggio:** 350 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Gravidanza e allattamento

ANTIBIOTICI POLIPEPTIDICI

Principio attivo (nome commerciale): Colistimetato di sodio (Colimicina UCB/Pharma)

Forma farmaceutica: fiale. **Dosaggio:** 1 MU

Controindicazioni e casi particolari: interazioni con altri farmaci simili a quelli degli aminoglicosidi; se associati a farmaci miorellassanti blocchi neuromuscolari; a diuretici dell'ansa (furosemide) e o mannitolo lesioni otovestibolari; nefrotossicità

OXALIDINDIONI

Principio attivo (nome commerciale): Linezolid (ZYVOXID).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 600 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Iperensione incontrollata; feocromocitoma; carcinoide; tireotossicosi; depressione bipolare; disturbi schizoaffettivi; stati confusionali acuti; evitare associazione con: antimao, antidepressivi triciclici, inibitori serotonina, simpaticomimetici, sostanze vasopressorie e dopaminergiche, petidina, buspirone.

VARI

Principio attivo (nome commerciale): Nitrofurantoina macrocristallina (NEOFURADANTIN)

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 50-100 mg.

Controindicazioni e casi particolari: anuria, oliguria, danno significativo della funzionalità renale, ipersensibilità verso nitrofurantici.

ANTIMICOTICI

Principio attivo (nome commerciale): Amfotericina (ABELCET).

Forma farmaceutica: Flacone. **Dosaggio:** 50 mg/15 ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità.

Principio attivo (nome commerciale): Fluconazolo (FLUCONAZOLO IV, DIFLUCAN CPR).

Forma farmaceutica: Fiale, Capsule. **Dosaggio:** 100 mg ev, 50-100 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Epatopatie acute o croniche insufficienza epatica.

Principio attivo (nome commerciale): Itraconazolo (SPORANOX)

Forma farmaceutica: Fiale, compresse. **Dosaggio:** 250 mg, 100 mg

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità, Epatopatie acute o croniche insufficienza epatica.

Principio attivo (nome commerciale): Nistatina (MYCOSTATIN).

Forma farmaceutica: Sospensione orale. **Dosaggio:** 100.000 UI/ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Non viene assorbita a livello sistemico.

ANTIMICOBATTERICI

Principio attivo (nome commerciale): Etambutolo (MIAMBUTOL).

Forma farmaceutica: Fiale, Compresse. **Dosaggio:** 500 mg, 500 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Neurite ottica.

Principio attivo (nome commerciale): Isoniazide (NICIZINA).

Forma farmaceutica: Compresse, Fiale. **Dosaggio:** 200 mg, 500 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Malattia epatica acuta.

Principio attivo (nome commerciale): Rifamicina (RIFOCIN).

Forma farmaceutica: Fiale, soluzione topica **Dosaggio:** 250 mg, 90 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Insufficienza epatica • Ostruzione vie biliari.

Principio attivo (nome commerciale): Rifampicina (RIFADIN).

Forma farmaceutica: Capsule, Fiale. **Dosaggio:** 300 mg, 600 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità.

Principio attivo (nome commerciale): Pirazinamide (Piraldina Bracco)

Forma farmaceutica: Compresse **Dosaggio:** 500 mg

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità. Epatossicità Porfiria acuta

ANTIVIRALI PER USO SISTEMICO

Principio attivo (nome commerciale): Aciclovir (CYCLOVIRAN).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 250 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità.

Principio attivo (nome commerciale): Valaciclovir (TALAVIR).

Forma farmaceutica: Capsule. **Dosaggio:** 1 g

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Gravidanza, allattamento.

SIERI UMANI ED IMMUNOGLOBULINE

Principio attivo (nome commerciale): Immunoglobuline umane normali ev (IG VENA).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 2,5 g, 5 g, 10 g.

Controindicazioni e casi particolari: • Reazioni anafilattiche dopo somministrazione di immunoglobuline, antimmunoglobuline A, anticorpi, thimerosal • Pazienti con carenza isolata di immunoglobulina A potrebbero avere una reazione anafilattica in seguito a somministrazione di immunoglobuline contenenti immunoglobulina A • Immunoglobuline per uso im non devono essere mai somministrate iv • Immunoglobuline per uso im non devono essere somministrate a pazienti con grave trombocitopenia o disordini nella coagulazione.

Principio attivo (nome commerciale): Immunoglobulina umana dell'epatite B.

Forma farmaceutica: Fiale, Fiale. **Dosaggio:** 400 UI, >180 UI.

Controindicazioni e casi particolari: • Intolleranza alle immunoglobuline umane • Allergia al sodio etilmercuriotiosalicilato • Trombocitopenia grave, disturbi nella coagulazione in cui sono controindicate le iniezioni im.

Principio attivo (nome commerciale): Immunoglobulina umana, tetanica (IGANTET).

Forma farmaceutica: Fiala-siringa **Dosaggio:** 500 UI.

Controindicazioni e casi particolari: • Somministrare IM; controindicata via intravasale rischio di shock • Riduce efficacia di vaccini per un periodo da 3 a 6 settimane.

Principio attivo (nome commerciale): Tubercolina per uso umano, derivato proteico purificato .

Forma farmaceutica: Flaconi **Dosaggio:** 300000 UI.

Controindicazioni e casi particolari: Nessuna.

VACCINI

Principio attivo (nome commerciale): Vaccino tifoideo.

Forma farmaceutica: Compresse, Capsule. **Dosaggio:** 1080 UI, 200 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Immunodeficienza congenita o acquisita, compresi i soggetti trattati con farmaci citotossici o immunosoppressori • Non somministrare in presenza di febbre o malattie intestinali.

Principio attivo (nome commerciale): Vaccino antiepatitico .

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 20 mcg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità ai lieviti.

Principio attivo (nome commerciale): Vaccino influenzale

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 0,5 ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Sensibilità anafilattica alle uova • Febbre acuta • Gravidanza.

Principio attivo (nome commerciale): Vaccino tetanico.

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 0,5 ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità verso il thimerosal • Febbre acuta o infezione acuta • Epidemia di poliomielite • Infezione tetanica acuta o profilassi immediata di pazienti non immunizzati.

ANTINEOPLASTICI ED IMMUNOMODULATORI

ANTITUMORALI - ALCHILANTI

Principio attivo (nome commerciale): Ciclofosfamide (ENDOXAN ASTA).

Forma farmaceutica: Fiale, Confetti. **Dosaggio:** 200-500 mg, 1000 mg, 50 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Danno renale • Gravidanza • Infezioni.

Principio attivo (nome commerciale): Ifosfamide (HOLOXAN).

Forma farmaceutica: Flaconi. **Dosaggio:** 1000 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Danno renale • cistite emorragica • Gravidanza • Depressione del midollo osseo.

Principio attivo (nome commerciale): Clorambucile (LEUKERAN).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 5 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Resistenza al principio attivo • Depressione del midollo osseo.

Principio attivo (nome commerciale): Melfalan (ALKERAN).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 5 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Come sopra.

Principio attivo (nome commerciale): Busulfano (MYLERAN).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 2 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Mielosoppressione marcata • Alterazione cristallino.

Principio attivo (nome commerciale): Temozolamide (TEMODAL).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 100-250 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • mielodepressione

Principio attivo (nome commerciale): Dacarbazina (DETCENE).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 100 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Somministrare al riparo dalla luce.

ANTITUMORALI - ANTIMETABOLITI

Principio attivo (nome commerciale): Capecitabina (XELODA).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 500 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Leucopenia, Trombocitopenia, Neutropenia • Insufficienza epatica e renale grave
• Ipersensibilità nota alla capecitabina, al fluorouracile • Deficienza di DPD

Principio attivo (nome commerciale): Fluorouracile (Farmaco generico).

Forma farmaceutica: Fiale, Flaconi. **Dosaggio:** 250 mg, 5000 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Iponutrizione • Depressione del midollo osseo • Gravi infezioni.

Principio attivo (nome commerciale): Gemcitabina (GEMZAR).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 200-1000 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Grave trombocitopenia • Infezione acuta, Gravidanza.

Principio attivo (nome commerciale): Metotressato (METHOTREXATE).

Forma farmaceutica: Fiale **Dosaggio:** 5-50-500 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Malattie renali ed epatiche • Discrasie ematiche.

Principio attivo (nome commerciale): Raltitrexed (TOMUDEX)

Forma farmaceutica: Flacone IV. **Dosaggio:** 2 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Grave insufficienza renale, gravidanza.

ANTITUMORALI - ANTIMITOTICI

Principio attivo (nome commerciale): Docetaxel (TAXOTERE)

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 20 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Insufficienza epatica • Gravidanza, allattamento.

Principio attivo (nome commerciale): Paclitaxel (TAXOL)

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 30/ 5 mg/ml – 100/ 17 mg/ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità all'olio di ricino polioossietilato • Conta iniziale dei neutrofili inferiore a 1.500.

Principio attivo (nome commerciale): Vinblastina (VELBE).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 10 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Somministrazione intratecale fatale • Trattare eventuali infezioni batteriche in corso prima della somministrazione • Granulocitopenia.

Principio attivo (nome commerciale): Vincristina (VINCRISTINA).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 1 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Sindrome di Charcot-Marie-Tooth • Somministrazione intratecale fatale.

Principio attivo (nome commerciale): Vindesina solfato (ELDISINE).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 5 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Sindrome di Charcot-Marie-Tooth • Somministrazione intratecale fatale • Controindicato in pazienti che presentano granulocitopenia e trombocitopenia • Reazioni avverse potenziate in combinazione di mitomicina C.

Principio attivo (nome commerciale): Vinorelbina (NAVELBINE).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 10-50 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Conta granulocitica minore di 1000 cell/mm³.

ANTITUMORALI - ANTIBIOTICI - CITOTOSSICI

Principio attivo (nome commerciale): Bleomicina solfato

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 15 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità o idiosincrasia • Usare con cautela nell'insufficienza renale e respiratoria

Principio attivo (nome commerciale): Doxorubicina (ADRIPLASTINA).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 10-50 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Mielosoppressione marcata indotta da trattamento con antitumorali o radioterapia • Precedenti trattamenti con dosi complete e cumulative di D. o altre antracine.

Principio attivo (nome commerciale): Epirubicina (FARMORUBICINA).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 10-50 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Cardiomiopatia o grave insufficienza cardiaca congestizia • Precedenti trattamenti con dosi complete e cumulative di Epi, Doxo o Dauno-rubicina.

Principio attivo (nome commerciale): Mitomicina (MITOMYCIN C).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 2- 10 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Trombocitopenia, disordini nella coagulazione, tendenza all'emorragia.

Principio attivo (nome commerciale): Mitoxantrone (NOVANTRONE).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 10 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Mielosoppressione marcata indotta da trattamento con altri antitumorali o radioterapia • Insufficienza cardiaca congestizia.

ANTITUMORALI DERIVATI DEL PLATINO

Principio attivo (nome commerciale): Carboplatino.

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 50-150 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Gravi allergie al cisplatino o ad altri composti del platino o mannitolo • Grave mielosoppressione o emorragie significative.

Principio attivo (nome commerciale): Cisplatino .

Forma farmaceutica: Fiale, Fiale. **Dosaggio:** 10-50 mg, 10-25-50 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Alterazione della funzione renale • Mielosoppressione • Alterazione dell'udito.

Principio attivo (nome commerciale): Oxaliplatino .

Forma farmaceutica: Flacone. **Dosaggio:** 50 mg, 100 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Grave mielosoppressione • Funzionalità renale compromessa.

DERIVATI DELLA PODOFILLOTOSSINA

Principio attivo (nome commerciale): Etoposide

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 100 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Gravi alterazioni ematiche ed epatiche.

Principio attivo (nome commerciale): Teniposide

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 50 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Grave insufficienza epatica, leucopenia, piastrinopenia, ipersensibilità.

ANTITUMORALI VARI

Principio attivo (nome commerciale): Erlotinib (TARCEVA).

Forma farmaceutica: Compresse **Dosaggio:** 100 mg, 150 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Diarrea e disidratazione

Principio attivo (nome commerciale): Irinotecan (CAMPTO).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 40mg/2ml, 100mg/5ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Malattia infiammatoria cronica intestino • Ipersensibilità • Insufficienza midollare.

Principio attivo (nome commerciale): Topotecan (HYCAMTIN)

Forma farmaceutica: Flacone. **Dosaggio:** 4mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Insufficienza midollare.

Principio attivo (nome commerciale): Idrossicarbamide (ONCO-CARBIDE)

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 500 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Insufficienza epatica • Gravidanza, allattamento

Principio attivo (nome commerciale): Procarbazina (NATULAN)

Forma farmaceutica: Capsule. Dosaggio: 50 mg.

Controindicazioni e casi particolari: trombocitopenie, leucopenie, lesioni epatiche e renali, ipersensibilità

ANTICORPI MONOCLONALI

Principio attivo (nome commerciale): Bevacizumab (AVASTIN)

Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 25 mg/ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità •

Principio attivo (nome commerciale): Cetuximab (ERBITUX)

Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 20 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità •

Principio attivo (nome commerciale): Ranibizumab (LUCENTIS)

Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 0,5 mg.

Controindicazioni e casi particolari: •

Principio attivo (nome commerciale): Rituximab (MABTHERA)

Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 100, 500 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità •

Principio attivo (nome commerciale): Trastuzumab (HERCEPTIN).

Forma farmaceutica: Flacone. Dosaggio: 150 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Dispnea a riposo grave.

TERAPIA ENDOCRINA

Principio attivo (nome commerciale): Bicalutamide (CASODEX).

Forma farmaceutica: Compresse, Fiale. Dosaggio: 50 mg, 150 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Cautela nei pazienti con insufficienza epatica moderata o grave • Interazioni con anticoagulanti, antistaminici, cisapride, ciclosporina.

Principio attivo (nome commerciale): Ciproterone acetato (ANDROCUR).

Forma farmaceutica: Compresse, Fiale. Dosaggio: 50 mg, 300 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Afezioni maligne oltre che carcinoma prostatico • Disturbi tromboembolici • Malattia epatica acuta.

Principio attivo (nome commerciale): Flutamide.

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 250 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Associato al warfarin determina un aumento nel tempo di protombina.

Principio attivo (nome commerciale): Fulvestrant (FASLODEX)

Forma farmaceutica: Siringa preriempita. Dosaggio: 250 mg/5 ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità •

Principio attivo (nome commerciale): Medrossiprogesterone (DEPO-PROVERA, PROVERA).

Forma farmaceutica: Fiale, Granuli, Compresse. Dosaggio: 0,5-1 g, 0,5-1 g, 250 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Cancro alla mammella/genitali • Gravidanza • Danno epatico • Disturbi tromboembolici • Emorragie vaginali anormali non diagnosticate.

Principio attivo (nome commerciale): Megestrol (MEGACE)

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 160 mg.

Controindicazioni e casi particolari: Cancro alla mammella/genitali • Gravidanza • Danno epatico • Disturbi tromboembolici • Emorragie vaginali anormali non diagnosticate.

Principio attivo (nome commerciale): Tamoxifene (NOLVADEX).

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 10, 20 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Gravidanza • Allattamento • Somministrato con anticoagulanti si ha un aumento dell'attività anticoagulante.

Principio attivo (nome commerciale): Goserelin (ZOLADEX).

Forma farmaceutica: Siringa preriempita. Dosaggio: 3,6 mg – 10,8 mg

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità.

Principio attivo (nome commerciale): Leuprorelina (ENANTONE).

Forma farmaceutica: siringa preriempita. Dosaggio: 3,75 – 11,25 mg

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità accertata

Principio attivo (nome commerciale): Triptorelin (DECAPEPTYL).

Forma farmaceutica: Siringa preriempita. Dosaggio: 3,75, 11, 25 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità.

SOSTANZE AD AZIONE IMMUNO STIMOLANTE

Principio attivo (nome commerciale): Aldesleuchina (PROLEUKIN).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 18.10xU.I.

Controindicazioni e casi particolari: • Pazienti con anomalità nel test di stress con tallio o nei tests di funzionalità polmonare.

Principio attivo (nome commerciale): Filgastrim (GRANULOKINE).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 30 MU.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Sindrome di Kostmann (neutropenia grave congenita) • Con 5-fluorouracile neutropenia aggravata • Litio potenza effetto.

Principio attivo (nome commerciale): Interferone alfa 2a (ROFERON-A).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 3x106-9x106 U.I.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Cardiopatie • Potenzamento effetti neurotossici, ematotossici • Interferenza processi metabolici ossidativi.

Principio attivo (nome commerciale): Interferone alfa 2b (INTRON- A).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 3x106-5x106 U.I.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Epatite • Eccessi epilettici • Tiroide • Psoriasi • Gravidanza.

Principio attivo (nome commerciale): Vaccino BCG, Immunoterapico (IMMUCYST, ONCOTICE).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 81 mg

Controindicazioni e casi particolari: • Tubercolosi in atto, ustioni, recente vaccinazione antivaiolosa • Immunodeficienze (immunodeficienza congenita, AIDS, leucemie, terapia immunosoppressiva con farmaci o radiazioni) • Stati febbrili.

SOSTANZE AD AZIONE IMMUNO-SOPPRESSIVA

Principio attivo (nome commerciale): Azatioprina (AZATIOPRINA WELLCOME).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 50 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Precedente uso di agenti alchilanti • Gravidanza.

Principio attivo (nome commerciale): Etanercept (ENBREL).

Forma farmaceutica: Siringhe preimpiegate. **Dosaggio:** 25, 50 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Attento monitoraggio funzionalità renale

Principio attivo (nome commerciale): Infliximab (REMICADE).

Forma farmaceutica: flaconi iv **Dosaggio:** 100 mg.

Controindicazioni e casi particolari: tubercolosi, infezioni opportunistiche, sepsi, ascessi, insufficienza cardiaca, ipersensibilità

SISTEMA MUSCOLO-SCHELETRICO

FARMACI ANTINFIAMMATORI ED ANTIREUMATICI

Principio attivo (nome commerciale): Etoricoxib (ARCOXIA).

Forma farmaceutica: compresse **Dosaggio:** 60 mg, 90 mg

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Attento monitoraggio funzionalità renale

Principio attivo (nome commerciale): Diclofenac (DICLOREUM).

Forma farmaceutica: Compresse, Fiale, Supposte. **Dosaggio:** 50-75 mg, 75 mg, 100 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Allergia all'ASA • Ulcera gastroduodenale • Asma • Uso di lenti a contatto.

Principio attivo (nome commerciale): Ibuprofene (BRUFEN)

Forma farmaceutica: compresse, granulato **Dosaggio:** 400 mg, 600 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Allergia all'ASA • Ulcera gastroduodenale • Asma • grave insufficienza cardiaca, grave ipertensione, insufficienza epatica e renale, alterazioni ematiche gravi.

Principio attivo (nome commerciale): Indometacina (INDOXEN, LIOMETACEN).

Forma farmaceutica: Supposte, Capsule, Fiale. **Dosaggio:** 50-100 mg, 25-50 mg, 50 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Allergia all'ASA • Ulcera gastroduodenale, Asma • Recente sanguinamento rettale o proctite.

Principio attivo (nome commerciale): Ketoprofene (ARTROSILENE).

Forma farmaceutica: Fiale **Dosaggio:** 100 mg, 160 mg (sale di Lisina).

Controindicazioni e casi particolari: • Allergia all'ASA • Ulcera gastroduodenale • Asma.

Principio attivo (nome commerciale): Auranofoin (RIDAURA).

Forma farmaceutica: Compresse **Dosaggio:** 3.0 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Aplasia midollare, Discrasie ematiche
• Dermatite esfoliativa • Fibrosi polmonare • Coliti severe.

Principio attivo (nome commerciale): Penicillamina cloridrato (PEMINE)

Forma farmaceutica: Capsule **Dosaggio:** 150 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità.

ANTIDOLORIFICI ANTIFLOGISTICI PER USO TOPICO

Principio attivo (nome commerciale): Diclofenac (DICLOFENAC GEL)

Forma farmaceutica: Pomata. **Dosaggio:** 1%.

Controindicazioni e casi particolari: • Allergia all'ASA.

MIORILASSANTI PERIFERICI

Principio attivo (nome commerciale): Atracurio (TRACRIUM).
Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 50 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Evitare la somministrazione im (irritante).

Principio attivo (nome commerciale): Cisatracurio (NIMBEX).
Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 2 – 5 mg/ml.
Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità nota atracurio, cisatracurio, acido benzensulfonico.

Principio attivo (nome commerciale): Suxametonio (MIDARINE).
Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 500 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Anamnesi personale o familiare di ipertermia maligna o di miopatia • Pazienti con ferite gravi, ustioni gravi, grave degenerazione muscolare • Ferite aperte dell'occhio o glaucoma ad angolo chiuso • Cautela nei bambini.

Principio attivo (nome commerciale): Vecuronio bromuro (NORCURON).
Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 10 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Reazioni anafilattiche • Interazione con molti farmaci.

Principio attivo (nome commerciale): Tossina botulinica (BOTOX).
Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 100 U.I.
Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità al complesso Clostridium Botulinum tipo A ed eccipienti • Miastenia grave • Sindrome di Eaton Lambert • Sicurezza ed efficacia non dimostrate nei bambini con età inferiore ai 12 anni • Gravidanza, allattamento • Aminoglicosidi, spectinomina e farmaci che interferiscono con trasmissione neuromuscolare potenziano effetto.

MIORILASSANTI CENTRALI

Principio attivo (nome commerciale): Dantrolene sodico (DANTRIUM).
Forma farmaceutica: Capsule, fiale. Dosaggio: 25-50 mg, 20 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Malattia epatica in atto.

Principio attivo (nome commerciale): Tiocholchicoside (MUSCORIL).
Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 4 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Paralisi flaccida • Iptonie muscolari.

Principio attivo (nome commerciale): Tizanidina cloridrato (SIRDALUD).
Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 4 mg, 6 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Associazione con antipertensivi ulteriore riduzione pressione • Cautela in pazienti con insufficienza cardiocircolatoria • Gravidanza.

ANTIGOTTOSI

Principio attivo (nome commerciale): Allopurinolo.
Forma farmaceutica: Granulato eff., Compresse. Dosaggio: 100-300 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Controindicato negli attacchi di gotta acuta.

Principio attivo (nome commerciale): Piperazina (CITROPIPERAZINA).
Forma farmaceutica: Buste. Dosaggio: da 2 a 6 buste/DIE.
Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensività all'etilendiammina • Disfunzioni renali o epatiche • Attacchi epilettici.

SISTEMA NERVOSO

ANESTETICI GENERALI

Principio attivo (nome commerciale): Sevoflurano (SEVORANE).
Forma farmaceutica: Soluzione per inalazione. Dosaggio: 250 ml.
Controindicazioni e casi particolari: • Ipertermia maligna o sospetta predisposizione genetica.

Principio attivo (nome commerciale): Propofol.
Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 1%. 20 ML ,50 ML
Controindicazioni e casi particolari: • Pazienti nei quali la sedazione o l'anestesia generale sono controindicate.

ANESTETICI LOCALI

Principio attivo (nome commerciale): Bupivacaina (BUPIVACAINA, BUPISEN)
Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 0.5%, 0.25%-0.50%-1%.
Controindicazioni e casi particolari: • Shock • Miastenia gravis • Concentrazioni superiori allo 0.75% sono controindicate in ostetricia • Anestesia intravenosa regionale • Blocco paracervicale.

Principio attivo (nome commerciale): Bupivacaina con Adrenalina 1:200.000.
Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 0.25%, 0.50%.
Controindicazioni e casi particolari: • Bupivacaina: come sopra • Adrenalina: • Iniezione endoarteriosa • Glaucoma ad angolo chiuso • Shock, emicrania essenziale • Cardiopatie, arteriopatie, ipertensione • L'associazione: • Aree in cui il flusso ematico sia alterato, in particolare le dita (concentrazioni sicure = da 1:100.000 a 1:200.000).

Principio attivo (nome commerciale): Etile cloruro (LIOTONICE)
Forma farmaceutica: Spray Dosaggio: 100ml.
Controindicazioni e casi particolari:

Principio attivo (nome commerciale): Lidocaina (LIDOFAST)
Forma farmaceutica: Pomata. Dosaggio: 2.5%
Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità anestetici locali di tipo amidico.

Principio attivo (nome commerciale): Lidocaina (preparato galenico).
Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 2%.
Controindicazioni e casi particolari: come sopra.

Principio attivo (nome commerciale): Lidocaina + prilocaina (EMLA).
Forma farmaceutica: Pomata. Dosaggio: 5 g.
Controindicazioni e casi particolari: • metaemoglobinemia congenita o idiopatica • dermatite atopica.

Principio attivo (nome commerciale): Mepivacaina (CARBOSEN)
Forma farmaceutica: Fiala. Dosaggio: 2%-3%.
Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità già nota verso i componenti.

Principio attivo (nome commerciale): Mepivacaina Adrenalina 2% (CARBOCAINA/ADRENALINA).
Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 2%.
Controindicazioni e casi particolari: • Adrenalina: • Iniezione endoarteriosa • Glaucoma ad angolo chiuso • Shock, emicrania essenziale
• Cardiopatie, arteriopatie, ipertensione • L'associazione: • Aree in cui il flusso ematico sia alterato, in particolare le dita (concentrazioni sicure = da 1:100.000 a 1:200.000).

Principio attivo (nome commerciale): Ropivacaina (NAROPINA).
Forma farmaceutica: polyamp, polybag. Dosaggio: 10 mg/ml, 2 mg/ml.
Controindicazioni e casi particolari: • Anestesia intravenosa regionale e paracervicale ostetrica, ipovolemia.

ANALGESICI NARCOTICI

Principio attivo (nome commerciale): Buprenorfina (TEMGESIC).
Forma farmaceutica: Fiale, Compresse. Dosaggio: 0.3 mg, 0.2 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Grave insufficienza respiratoria o epatica • Ipertensione cerebrale, trattamento anti MAO.

Principio attivo (nome commerciale): Fentanil (DUROGESIC, FENTANEST).
Forma farmaceutica: Sistema transdermico, Fiale. Dosaggio: 25-70-75 mg/ora, 5 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Durogesic: • Dolore acuto post-operatorio • All'inizio della terapia non usare dosi maggiori di 25 mcg/ora • Bambini di età inferiore a 12 anni o minorenni che pesano meno di 50 Kg • Fentanest: • Bambino nel primo biennio di vita.

Principio attivo (nome commerciale): Idromorfone Cloridrato (JURNISTA).
Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 8,16,32 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • .

Principio attivo (nome commerciale): Morfina (Morfina Cloridrato).
Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 1 mg; 10 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Depressione respiratoria • Nell'analgesia neurassiale: infezioni presso il sito di iniezione, terapia concomitante con anticoagulanti, tendenza alla emorragia.

Principio attivo (nome commerciale): Ossicodone (OXYCONTIN).
Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 10,20,40,80 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • .

Principio attivo (nome commerciale): Remifentanil (ULTIVA) /N01A06
Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 1-2-5 mg
Controindicazioni e casi particolari: • Impiego epidurale, ipersensibilità.

Principio attivo (nome commerciale): Tramadolo Cloridrato (CONTRAMAL).
Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 100 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Gravidanza ed allattamento.

ANALGESICI ANTIPIRETICI

Principio attivo (nome commerciale): Ketorolac trometamina (TORADOL)
Forma farmaceutica: Fiale, gocce. Dosaggio: 30 mg, 0.2%.
Controindicazioni e casi particolari: • Allergia FANS • Ulcera peptica • broncospasmo, asma, angioedema, sanguinamento cerebrovascolare, disturbi della coagulazione, cirrosi epatica, epatiti gravi, ipovolemia, poliposi nasali.

Principio attivo (nome commerciale): Lisina acetilsalicilato (FLECTADOL).
Forma farmaceutica: Bustine, Fiale. Dosaggio: 500 mg, 1000 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Come sopra • Pazienti in terapia diuretica intensiva.

Principio attivo (nome commerciale): Paracetamolo (EFFERALGAN, TACHIPIRINA)
Forma farmaceutica: Compresse, Supposte. Dosaggio: 500 mg, 1 g.
Controindicazioni e casi particolari: • Anemia emolitica • Insufficienza epatocellulare • Bustine con aspartame in pazienti con fenilchetouria
• Ipersensibilità • Ridurre dosi con anticoagulanti • Gravidanza.

Principio attivo (nome commerciale): Paracetamolo+Codeina (TACHIDOL).

Forma farmaceutica: Buste. **Dosaggio:** 500 mg + 30 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Depressione respiratoria, coma • Cautela nei pazienti che usano altri farmaci depressivi del SNC • In soggetti con insufficienza renale o epatica distanziare le dosi di 8 ore • Controindicato nei pazienti con fenilchetouria per presenza aspartame • Gravidanza, allattamento.

Principio attivo (nome commerciale): Pro-pacetamolo (PERFALGAN).

Forma farmaceutica: Flacone 100 ml IV **Dosaggio:** 1 g.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità componenti • Anemia emolitica • Insufficienza epato-cellulare.

ANTIEPILETTICI

Principio attivo (nome commerciale): Carbamazepina (TEGRETOL)

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 200 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Depressione midollare.

Principio attivo (nome commerciale): Oxcarbazepina (TOLEP)

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 300 - 600 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità, Blocco atrio-ventricolare, Depressione midollare, Evitare l'associazione con IMAO.

Principio attivo (nome commerciale): Clonazepam (RIVOTRIL).

Forma farmaceutica: Fiale, Compresse. **Dosaggio:** 1 mg, 0,5-2 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Glaucoma ad angolo chiuso • Epatopatie.

Principio attivo (nome commerciale): Fenobarbital (GARDENALE).

Forma farmaceutica: Fiale, Compresse. **Dosaggio:** 100 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Porfiria • Marcata compromissione della funzionalità epatica • Malattie respiratorie caratterizzate da dispnea od ostruzione.

Principio attivo (nome commerciale): Gabapentin (GABAPENTIN)

Forma farmaceutica: Capsule. **Dosaggio:** 100, 300, 400 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Gravidanza e allattamento.

NO3AX Principio attivo (nome commerciale): Lamotrigina (Lamictal)

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 25,50,100,200 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Gravidanza e allattamento

Principio attivo (nome commerciale): Levetiracetam (KEPPRA).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 500, 1000 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità al levetiracetam o qualsiasi degli eccipienti.

Principio attivo (nome commerciale): Valproato di magnesio o di sodio (DEPAMAG, DEPAKIN).

Forma farmaceutica: Compresse, gocce, fiale **Dosaggio:** 200 - 500 mg

Controindicazioni e casi particolari: • Gravidanza • Epatopatie • Usare solo nei casi di grave epilessia ed in pazienti che non rispondono ad altre terapie (effetti dismorfogenici in studi su animali).

Principio attivo (nome commerciale): Topiramato (TOPAMAX)

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 25-50-100-200 mg

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità

ANTIPARKINSONIANI

Principio attivo (nome commerciale): Amantadina (MANTADAN).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 100 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Potenzia gli effetti anticolinergici.

Principio attivo (nome commerciale): Biperidene (AKINETON, AKINETON R).

Forma farmaceutica: Compresse, Confetti. **Dosaggio:** 2 mg, 4 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Glaucoma ad angolo chiuso • Ostruzione intestinale, megacolon.

Principio attivo (nome commerciale): Levodopa (L) + Benserazide (B) (MADOPAR).

Forma farmaceutica: Capsule, Compresse. **Dosaggio:** (L) 100 mg + (B) 25 mg; (L) 200 mg + (B) 50 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Glaucoma ad angolo chiuso • Lesioni cutanee non diagnosticate o melanomi • Somministrazione degli inibitori delle MAO contemporanea o nelle due settimane antecedenti.

Principio attivo (nome commerciale): Levodopa (L) + Carbidopa (C) (SINEMET, SINEMET CR).

Forma farmaceutica: Compresse, Compresse CR. **Dosaggio:** (L) 250+ (C) 25 mg; (L) 100 mg + (C) 25 mg; (L) 200 mg + (C) 54 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Come sopra.

NO4BA03 Principio attivo (nome commerciale): Levodopa (L) + Carbidopa (C) + Entacapone (STALEVO)

Forma farmaceutica: Compresse, Compresse CR. **Dosaggio:** (L) 100+ (C) 25 mg; (L) 200 mg (E)

Controindicazioni e casi particolari: • Come sopra.

Principio attivo (nome commerciale): Pramipexolo (MIRAPEXIN)

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 0,7 mg, 0,18 mg.

Controindicazioni e casi particolari: Ipersensibilità al pramipexolo o a uno degli eccipienti.

Principio attivo (nome commerciale): Orfenadrina (DISIPAL).

Forma farmaceutica: Fiale, Confetti. **Dosaggio:** 40 mg, 50 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Glaucoma ad angolo chiuso • Miastenia grave • Ostruzione intestinale, acalasia • Ulcera peptica stenotante • Ipertrofia prostatica • Cardiospasma.

Principio attivo (nome commerciale): Ropinirolo (REQUIP).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 0,5 mg, 1 mg, 2 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Insufficienza renale grave ed epatica • Insufficienza coronarica.

PSICOLETICI

Principio attivo (nome commerciale): Aloperidolo (SERENASE).

Forma farmaceutica: Gocce, Fiale. **Dosaggio:** 2%, 2 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Grave depressione • Coma • Depressione del SNC causata da alcool o da altri agenti deprimenti • Morbidi Parkinson.

Principio attivo (nome commerciale): Aloperidolo decanoato (HALDOL DECANOAS).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 50 mg, 150 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Astenie • Nevrosi, stati spastici • Allattamento • Età pediatrica.

Principio attivo (nome commerciale): Aripiprazolo (ABILIFY).

Forma farmaceutica: Compresse, Gocce. **Dosaggio:** 5,10 mg - 1mg/ml

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità accertata

Principio attivo (nome commerciale): Clozapina (LEPONEX).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 25 - 100 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Pazienti con granulocitopenia, agranulocitosi • Epilessia • Glaucoma angolo chiuso • Iperatrofia prostatica • Depressione SNC.

Principio attivo (nome commerciale): Olanzapina (ZYPREXA)

Forma farmaceutica: Compresse **Dosaggio:** 5-10 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Glaucoma ad angolo chiuso.

Principio attivo (nome commerciale): Promazina (TALOFEN)

Forma farmaceutica: Gocce, Fiale. **Dosaggio:** 4%, 50 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Depressioni gravi • Afezioni epatiche • Età inferiore 12 anni, discrasie ematiche, danno cerebrale sottocorticale.

Principio attivo (nome commerciale): Risperidone (RISPERIDONE).

Forma farmaceutica: Gocce. **Dosaggio:** 1 mg / 1 ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Malattie cardiovascolari • Insufficienza renale, epatica • Morbo Parkinson • Epilessia • Contrazione involontaria dei muscoli facciali.

Principio attivo (nome commerciale): Quetiapina (SEROQUEL)

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 25-100-200-300 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità, gravidanza

ANSIOLITICI

Principio attivo (nome commerciale): Alprazolam (XANAX).

Forma farmaceutica: Compresse, Gocce. **Dosaggio:** 0.25-0.50 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Glaucoma ad angolo chiuso • Insufficienza respiratoria grave • Insufficienza epatica grave • Gravidanza ed allattamento • Miastenia.

Principio attivo (nome commerciale): Bromazepam (BROMAZEPAM).

Forma farmaceutica: Compresse, Gocce. **Dosaggio:** 1.5-3.0 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Miastenia grave • Gravidanza (I° trimestre) ed allattamento.

Principio attivo (nome commerciale): Diazepam (DIAZEPAM).

Forma farmaceutica: Fiale, Gocce, Capsule. **Dosaggio:** 10 mg, 0.5%, 5 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Miastenia grave • Glaucoma angolo chiuso • Non somministrare per via intrarteriosa.

Principio attivo (nome commerciale): Lorazepam (TAVOR).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 1-2.5 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Miastenia grave • Glaucoma ad angolo chiuso • Disordini depressivi primari o psicosi

IPNOINDUCENTI

Principio attivo (nome commerciale): Lormetazepam (LORMETAZEPAM).

Forma farmaceutica: Gocce. **Dosaggio:** 0.25%.

Controindicazioni e casi particolari: • Come sopra.

Principio attivo (nome commerciale): Midazolam (MIDAZOLAM).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 5 - 15 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Come sopra.

Principio attivo (nome commerciale): Triazolam (HALCION).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 0.125 mg, 0.25 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Come sopra.

Principio attivo (nome commerciale): Zolpidem (STILNOX).

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 10 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Come sopra.

PSICOANALETTICI

Principio attivo (nome commerciale): Amisulpride (DENIBAN)

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 50 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Insufficienza epatica

Principio attivo (nome commerciale): Amitriptilina (LAROXIL).

Forma farmaceutica: Gocce. Dosaggio: 40%.

Controindicazioni e casi particolari: • Insufficienza cardiaca congestizia, angina pectoris, malattie cardiovascolari, aritmie • Non somministrare con MAO inibitori • Glaucoma , ipertrofia prostatica • Afezioni stenose dell'apparato gastro intestinale e genitourinario.

Principio attivo (nome commerciale): Paroxetina (DAPAROX).

Forma farmaceutica: Compresse, gtt Dosaggio: 20 mg, 10 mg/ml

Controindicazioni e casi particolari: • Non somministrare durante il trattamento con MAO inibitori • Gravidanza ed allattamento.

Principio attivo (nome commerciale): Duloxetina (CYMBALTA)

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 30, 60 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Non somministrare durante il trattamento con MAO inibitori • Gravidanza ed allattamento

Principio attivo (nome commerciale): Escitalopram (CIPRALEX)

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 30, 60 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Non somministrare durante il trattamento con MAO inibitori • Gravidanza ed allattamento

Principio attivo (nome commerciale): Fluoxetina (FLUOXETINA)

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 20 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Non somministrare durante il trattamento con MAO inibitori • Gravidanza ed allattamento.

Principio attivo (nome commerciale): Sertralina (ZOLOFT).

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 50 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Malattie cardiache • Insufficienza epatica, renale • Convulsioni • Non associare con inibitori MAO e con serotoninergici • Ridurre i rischi di overdose.

Principio attivo (nome commerciale): Mirtazapina (MIRTAZAPINA)

Forma farmaceutica: Compresse Dosaggio: 30 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • ipersensibilità.

Principio attivo (nome commerciale): Venlafaxina (EFEXOR)

Forma farmaceutica: Compresse Dosaggio: 75 mg -75 RP -150 RP.

Controindicazioni e casi particolari: • Uso concomitante con IMAO, cardiopatie ischemiche.

ANTICOLINESTERASICI

Principio attivo (nome commerciale): Donepezil (ARICEPT, MEMAC) SOLO CRONOS

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 5 - 10 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità verso il prodotto e verso i derivati della piperazina • Fenitoina, carbamazepina, rifampicina possono ridurre i livelli.

Principio attivo (nome commerciale): Galantamina (REMINYL) SOLO CRONOS

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 4-8-12 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Danno epatico grave • Danno venale grave • Morbo di Parkinson • Gravidanza • Epilessia.

Principio attivo (nome commerciale): Neostigmina (INTRASTIGMINA).

Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 0.5 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Asma • Morbo di Parkinson • Ostruzione meccanica delle vie digestive e genito-urinarie • Peritonite.

Principio attivo (nome commerciale): Piridostigmina (MESTINON).

Forma farmaceutica: Fiale, Compresse. Dosaggio: 1-25 mg, 60 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ostruzione meccanica delle vie intestinali ed urinarie.

Principio attivo (nome commerciale): Rivastigmina (EXELON, PROMETAX).SOLO CRONOS

Forma farmaceutica: Compresse. Dosaggio: 1,5 - 3 mg, 4.5 - 6 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Grave compromissione epatica • Battito cardiaco irregolare.

APPARATO RESPIRATORIO

ANTIASMATICI

Principio attivo (nome commerciale): Aminofillina (TEFAMIN).

Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 24 mg/ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Stati ipotensivi • Infarto miocardico acuto • Allattamento • Ipersensibilità all'Etilendiamina (contaminante).

Principio attivo (nome commerciale): Doxofillina (ANSIMAR).
Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 100 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Stati ipotensivi • Infarto miocardio acuto • Allattamento

Principio attivo (nome commerciale): Teofillina (RESPICUR).
Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 200 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Stati ipotensivi • Infarto miocardio acuto • Allattamento.

Principio attivo (nome commerciale): Beclometasone (PRONTINAL).
Forma farmaceutica: Aerosol. **Dosaggio:** 0.04%, 100 µg/dose.
Controindicazioni e casi particolari: • Infezioni tubercolari e virali.

Principio attivo (nome commerciale): Ipratropio bromuro (ATEM).
Forma farmaceutica: Aerosol soluzione. **Dosaggio:** 0.025%.
Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità, glaucoma, ipertrofia prostatica, ritenzione urinaria, occlusione intestinale.

Principio attivo (nome commerciale): Tiotropio bromuro (SPIRIVA).
Forma farmaceutica: Capsule per dispositivo HandiHaler. **Dosaggio:** 18 µg.
Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità all'atropina e derivati.

Principio attivo (nome commerciale): Salbutamolo (VENTOLIN, BRONCOVALEAS).
Forma farmaceutica: Aerosol, Fiale, Soluzione. **Dosaggio:** 100 µg/dose, 100 µg, 0.5%.
Controindicazioni e casi particolari: • Gravidanza.

Principio attivo (nome commerciale): Salmeterolo (SEREVENT).
Forma farmaceutica: Aerosol. **Dosaggio:** 25µg/dose.
Controindicazioni e casi particolari: • Bambini di età inferiore ai 4 anni.

Principio attivo (nome commerciale): Salbutamolo (S) + (B) Beclometasone (CLENIL COMPOSITUM).
Forma farmaceutica: Aerosol. **Dosaggio:**
Controindicazioni e casi particolari: • Infezioni virali e tubercolari • Gravidanza.

Principio attivo (nome commerciale): Formoterolo (F) + (B) Beclometasone (FOSTER).
Forma farmaceutica: Aerosol. **Dosaggio:** 6 mcg (F) + 100 mcg (B)
Controindicazioni e casi particolari: • Infezioni virali e tubercolari • Gravidanza.

Principio attivo (nome commerciale): Salmeterolo + Beclometasone (SERETIDE)
Forma farmaceutica: Aerosol **Dosaggio:**
Controindicazioni e casi particolari: •

Principio attivo (nome commerciale): Omalizumab (XOLAIR).
Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 150 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Malattia infiammatoria cronica intestino • Ipersensibilità • Insufficienza midollare

MUCOLITICI E SEDATIVI DELLA TOSSE

Principio attivo (nome commerciale): Acetilcisteina (FLUIMUCIL).
Forma farmaceutica: Fiale, Compresse . **Dosaggio:** 300 mg/3 ml; 600 mg
Controindicazioni e casi particolari: • Incompatibilità con alcuni antibiotici.

Principio attivo (nome commerciale): Ambroxolo (FLUIBRON).
Forma farmaceutica: Fiale per aerosol. **Dosaggio:** 15 mg/2ml.
Controindicazioni e casi particolari: • Gravi alterazioni epatiche e renali.

Principio attivo (nome commerciale): Carbocisteina (FLUIFORT).
Forma farmaceutica: Sciroppo. **Dosaggio:** 9%.
Controindicazioni e casi particolari: • Ulcera gastro duodenale.

Principio attivo (nome commerciale): Diidrocodeina (D), Pentetrazolo (P) (CARDIAZOL PARACODINA)
Forma farmaceutica: Gocce. **Dosaggio:** D 2 gr/100 ml, P 10 gr/100 ml.
Controindicazioni e casi particolari: • Insufficienza epato-cellulare grave • Insufficienza respiratoria • Stipsi ostinata • Non somministrare durante e due settimane dopo trattamento con inibitori MAO e analgesici narcotici, ipersensibilità verso alcaloidi dell'oppio.

Principio attivo (nome commerciale): Levodropropizina (TAUTUX).
Forma farmaceutica: Gocce. **Dosaggio:** 6%.
Controindicazioni e casi particolari: • Nei pazienti con broncorrea e ridotta funzione mucociliare.

ANTISTAMINICI

Principio attivo (nome commerciale): Cetirizina (CETIRIZINA).
Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 10 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Gravidanza • Allattamento.

Principio attivo (nome commerciale): Clorfeniramina (TRIMETON).

Forma farmaceutica: Fiale, Capsule. **Dosaggio:** 10 mg/ml, 4 mg.
Controindicazioni e casi particolari: • Asma bronchiale, affezioni delle basse vie aeree • Epilessia.

Principio attivo (nome commerciale): Prometazina (FARGANESSE).

Forma farmaceutica: Confetti. **Dosaggio:** 25 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Gravidanza • Pazienti in trattamento con MAO inibitori • Asma bronchiale • Glaucoma • Iperproliferazione prostatica
• Ostruzioni GI ed urogenitali • Parenterale: Stati comatosi, intossicazioni da alcol, barbiturici ed altri depressanti del SNC • Non iniettare per via intrarteriosa o sottocutanea.

ORGANI DI SENSO

OFTALMOLOGICI

Principio attivo (nome commerciale): Acetazolamide (DIAMOX).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 250 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • La somministrazione per lunghi periodi è controindicata in pazienti con glaucoma ad angolo chiuso cronico non congestivo.

Principio attivo (nome commerciale): Acetilcolina cloruro.

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 20 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Non sono finora segnalate.

Principio attivo (nome commerciale): Atropina solfato (Atropina).

Forma farmaceutica: Collirio. **Dosaggio:** 0.5 % - 1%.

Controindicazioni e casi particolari: • Glaucoma ad angolo chiuso • Patologie di tipo ostruttivo del tratto GI, ileo paralitico, atonia intestinale
• Uropatia di tipo ostruttivo • Miastenia grave.

Principio attivo (nome commerciale): Betametazone (B), Cloramfenicolo (C) (BETABIOPTAL).

Forma farmaceutica: Pomata e collirio. **Dosaggio:** (B) 0.2 % + (C) 0.5%.

Controindicazioni e casi particolari: • Iperensione endoculare • Herpes simplex ed altre malattie virali della cornea in fase acuta ulcerativa •
Tubercolosi dell'occhio • Oftalmie purulente acute, congiuntiviti purulente, blefariti purulente ed erpetiche • Orzaio.

Principio attivo (nome commerciale): Gentamicina (GENTAMICINA HOSPIRA).

Forma farmaceutica: Pomata. **Dosaggio:** 0.3 %.

Controindicazioni e casi particolari: • Bambini • Gravidanza.

Principio attivo (nome commerciale): Levofloxacina (OFTAQUIX).

Forma farmaceutica: COLLIRIO. **Dosaggio:** 0,5%.

Controindicazioni e casi particolari:

Principio attivo (nome commerciale): Loteprednololo etabonato (LOTEMAX).

Forma farmaceutica: Collirio. **Dosaggio:** 0,5%

Controindicazioni e casi particolari:

Principio attivo (nome commerciale): Oxibuprocaina (NOVESINA)

Forma farmaceutica: Collirio. **Dosaggio:** 4 mg/ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità verso l'anestetico.

Principio attivo (nome commerciale): Timololo (TIMOLOLO, DROPTIMOL).

Forma farmaceutica: Collirio. **Dosaggio:** 0.25 %, 0.5 %.

Controindicazioni e casi particolari: • Asma bronchiale e broncopneumopatia cronica ostruttiva • Bradicardia sinusale • Blocco AV di I e II grado •
Scompenso cardiaco manifesto • Shock cardiogeno.

Principio attivo (nome commerciale): Tobramicina (TOBRAL).

Forma farmaceutica: Collirio, Pomata oftalmica. **Dosaggio:** 0.3%, 0.3%.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità individuale.

Principio attivo (nome commerciale): Tropicamide (VISUMIDRIATIC).

Forma farmaceutica: Collirio. **Dosaggio:** 0.5 %, 1 %.

Controindicazioni e casi particolari: • Glaucoma ad angolo chiuso.

OTOLOGICI LARINGOLOGICI

Principio attivo (nome commerciale): Betaistina dicloridrato (VERTISERC, MICROSER).

Forma farmaceutica: Compresse. **Dosaggio:** 8 mg, 16 mg, 24 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ulcera peptica • Età pediatrica • Asma bronchiale.

Principio attivo (nome commerciale): fluocinolone acetone + neomicina solfato (LOCALYN OTO).

Forma farmaceutica: Gtt. **Dosaggio:** 20 ml.

Controindicazioni e casi particolari: • TBC cutanea • Herpes simplex • Malattie virali con localizzazione cutanea • Ipersensibilità.

ANTIDOTI (di comune impiego)

Principio attivo (nome commerciale): Protamina cloridrato (PROTAMINA ICN)

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 1.5 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità individuale accertata.

Principio attivo (nome commerciale): Flumazenil (FLUMAZENIL)

Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 1 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità.

Principio attivo (nome commerciale): Dexrazoxano (CARDIOXANE)

Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 1 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità.

Principio attivo (nome commerciale): Deferoxamina (DESFERAL)

Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 500 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità, grave insufficienza renale.

Principio attivo (nome commerciale): Naloxone (NALOXONE)

Forma farmaceutica: Fiale. Dosaggio: 0.4 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità.

SOLUZIONI PER USO PARENTERALE

SOLUZIONI ELETTROLITICHE

Principio attivo (nome commerciale): Calcio gluconato.

Forma farmaceutica: Flacone 250 ml, Fiale 10 ml. Dosaggio: 6,6%, 6%.

Principio attivo (nome commerciale): Magnesio solfato.

Forma farmaceutica: Flacone 250 ml, Fiale 10 ml. Dosaggio: 1 mEq/ml, 2 mEq/ml.

Principio attivo (nome commerciale): Soluzione elettroliti vari (NORMOSOL R), Elettroliti + Glucosio (NORMOSOL M).

Forma farmaceutica: Flacone 500 ml.

Principio attivo (nome commerciale): Potassio cloruro.

Forma farmaceutica: Flacone 250 ml, Fiale 10 ml. Dosaggio: 3 mEq/ml, 2 mEq/ml.

Principio attivo (nome commerciale): Potassio fosfato.

Forma farmaceutica: Flacone 250 ml, Fiale 10 ml. Dosaggio: 2 mEq/ml, 2 mEq/ml.

Principio attivo (nome commerciale): Soluzione elettrolitica Ringer acetato.

Forma farmaceutica: Flacone 500 ml.

Principio attivo (nome commerciale): Soluzione elettrolitica Ringer lattato.

Forma farmaceutica: Flacone 500 ml.

Principio attivo (nome commerciale): Soluzione elettrolitica energetica con glucosio al 5%

Forma farmaceutica: Sacca 2000 ml.

Principio attivo (nome commerciale): Sodio acetato.

Forma farmaceutica: Flacone 250 ml. Dosaggio: 3 mEq/ml.

Principio attivo (nome commerciale): Sodio bicarbonato.

Forma farmaceutica: Flacone 100 ml, 250 ml, 500 ml, Fiale 10 ml.

Dosaggio: 8.4%, 1.4%, 8.4%, 1.4%, 8.4%.

Principio attivo (nome commerciale): Sodio cloruro.

Forma farmaceutica: Fiale 10 ml, Flacone 100 ml, 250 ml, 500 ml, Sacche 500 ml, 1000 ml, 2000 ml, 5000 ml, Fiale 10 ml, Flacone 250 ml.

Dosaggio: 0.9%, 0.9%, 0.9%, 0.9%, 0.9%, 0.9%, 0.9%, 0.9%, 2 mEq/ml, 3 mEq/ml.

Principio attivo (nome commerciale): Soluzione elettrolitica equilibrata enterica.

Forma farmaceutica: Flacone 500 ml.

Principio attivo (nome commerciale): Soluzione elettrolitica reidratante III.

Forma farmaceutica: Flacone 500 ml.

Principio attivo (nome commerciale): Soluzione polisalinica concentrata.

Forma farmaceutica: Fiale 10 ml.

SOLUZIONI NUTRIZIONALI EV

Principio attivo (nome commerciale): Miscela aminoacidica per nefropatici (ISOREN).

Forma farmaceutica: Flacone 500 ml. Dosaggio: 5,4%.

Principio attivo (nome commerciale): Miscela aminoacidi essenziali e non es. (ISOPURAMIN).

Forma farmaceutica: Flacone 500 ml. Dosaggio: 8.5%-10%.

Principio attivo (nome commerciale): Oligoelementi multipli (ADDAMEL).

Forma farmaceutica: Fiale 10 ml.

Principio attivo (nome commerciale): Olio di oliva + olio soja (CLINOLEIC).

Forma farmaceutica: Flacone 500 ml **Dosaggio:** 20%.

Principio attivo (nome commerciale): Olio di soia + MCT (LIPOFUNDIN MCT).

Forma farmaceutica: Flacone 500 ml **Dosaggio:** 20%.

Principio attivo (nome commerciale): Olio di soia (INTRALIPID).

Forma farmaceutica: Flacone 500 ml. **Dosaggio:** 10%.

Principio attivo (nome commerciale): Soluzione glucosata (preparato galenico).

Forma farmaceutica: Flacone 250 ml, Flacone 500 ml, Flacone 500 ml, Sacca 250 ml, Sacca 5000 ml, Fiale 10 ml.

Dosaggio: 5%-10%, 5%, 10%, 20%, 33%-50%, 5%, 50%, 33%.

Principio attivo (nome commerciale): Vitamine per NPT (CERNEVIT).

Forma farmaceutica: Flacone liofilizzato im/iv.

SOLUZIONI PER DIURESI OSMOTICA

Principio attivo (nome commerciale): Glicerolo.

Forma farmaceutica: Flacone 250 ml, 500 ml. **Dosaggio:** 10%, 10%.

Principio attivo (nome commerciale): Mannitolo.

Forma farmaceutica: Flacone 250 ml, 500 ml. **Dosaggio:** 10%-18%, 10%-18%.

SOLUZIONI PER IRRIGAZIONI

Principio attivo (nome commerciale): Mannitolo+sorbitolo.

Forma farmaceutica: Sacche 3000 ml, 5000 ml.

TEST DIAGNOSTICI E MEZZI DI CONTRASTO RADIOLOGICI

TESTS DIAGNOSTICI

Principio attivo (nome commerciale): Tubercolina derivato proteico purificato .

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 5 UI/dose.

TESTS PER FUNZIONALITÀ RENALE **Principio attivo (nome commerciale):** Sodio indigotindisolfonato (Galenico officinale).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 4 mg/ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Potenzialmente pericoloso nei pazienti ipertesi.

ALTRI DIAGNOSTICI

Principio attivo (nome commerciale): Test su biopsia gastroduodenale (CPTEST).

Forma farmaceutica: Kit.

Principio attivo (nome commerciale): Fluoresceina sodica (FLUORALFA).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 20%.

Principio attivo (nome commerciale): Glucosio in soluzione per curva da carico

Forma farmaceutica: Flacone **Dosaggio:** 50%.

Principio attivo (nome commerciale): Metacolina cloruro 1% (METACOLINA LOFARMA).

Forma farmaceutica: Flacone. **Dosaggio:** 30 mg.

Controindicazioni e casi particolari: • Ipersensibilità • Dispensa, funzionalità polmonare basale ridotta • Beta-bloccanti aumentano la risposta
• Gravidanza, allattamento.

Principio attivo (nome commerciale): Sali minerali + simeticone + macrogol (SELG-ESSE 1.000).

Forma farmaceutica: Buste. **Dosaggio:** 70 g.

Controindicazioni e casi particolari: • Occlusione o stenosi dell'intestino, stasi gastrica, ileo dinamico, perforazioni gastrointestinali, coliti acute, megacolon tossico.

Principio attivo (nome commerciale): Sodio Carbonato acido + Acido citrico anidro (DUOGAS).

Forma farmaceutica: Polvere per os. **Dosaggio:** 3.5 gr.

Controindicazioni e casi particolari: • Da non usare in sospetta perforazione gastrica.

Principio attivo (nome commerciale): TRH (FERRING)

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 200 mcg.

Principio attivo (nome commerciale): Sermorelina (GEREF).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 50 mcg

MEZZI DI CONTRASTO IODATI

Principio attivo (nome commerciale): Iodamide (Opacist E.R.) (UROMIRO).

Forma farmaceutica: Flacone, Flacone. **Dosaggio:** 10%, 200 ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Paraproteinemie di Waldeström • Mieloma multiplo • Grave insufficienza epatica o renale.

Principio attivo (nome commerciale): Iomeprolo (IOMERON 300). **Forma farmaceutica:** Flacone.

Dosaggio: 100 ml, 200 ml, 500 ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Paraproteinemie di Waldeström • Mielosa multiplo • Grave insufficienza epatica o renale.

Principio attivo (nome commerciale): Iopamidolo (IOPAMIRO 150, IOPAMIRO 370).

Forma farmaceutica: Flacone. **Dosaggio:** 200 ml, 250 ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Come sopra.

Principio attivo (nome commerciale): Iopromide (ULTRAVIST 300).

Forma farmaceutica: Flacone. **Dosaggio:** 100 ml, 200 ml, 500 ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Paraproteinemie di Waldeström • Mielosa multiplo • Grave insufficienza epatica o renale • Feocromocitoma • Anemia drepanocitica omozigote • Gravidanza ed allattamento.

Principio attivo (nome commerciale): Olio Etiodato (LIPIODOL U.F.).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 10 ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Paraproteinemie di Waldeström • Mielosa multiplo • Grave insufficienza epatica o renale • Stati gravi sofferenza miocardio • Insufficienza cardiocircolatoria • Ipertirosi.

Principio attivo (nome commerciale): Sodio Amidotrizoato + Meglumina Amidotrizoato 76% (GASTROGRAFIN).

Forma farmaceutica: Flacone. **Dosaggio:** 100 ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Come sopra.

Principio attivo (nome commerciale): Iobitridolo (XENETIX 250).

Forma farmaceutica: Flacone. **Dosaggio:** 100, 200, 500 ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Mielografia.

Principio attivo (nome commerciale): Ioversolo (OPTIRAY 300).

Forma farmaceutica: Siringa. **Dosaggio:** 150 ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Paraproteinemie di Waldeström • Mielomamultiplo • Grave insufficienza epatica o renale.

MEZZI DI CONTRASTO NON-IODATI PER RADIOLOGIA

Principio attivo (nome commerciale): Bario Solfato con sostanze sospendenti (PRONTOBARIO HD).

Forma farmaceutica: Polvere per os. **Dosaggio:** 340 gr.

Controindicazioni e casi particolari: • Sospetta perforazione o ostruzione di un qualsiasi segmento del tratto GI.

Principio attivo (nome commerciale): Bario solfato in polvere + kit per clisma opaco (PRONTOBARIO COLON SACCA).

Forma farmaceutica: Sacche. **Dosaggio:** 400 g.

Controindicazioni e casi particolari: • Come sopra.

MEZZI DI CONTRASTO PER RMN

Principio attivo (nome commerciale): Acido gadobenico (MULTIHANCE).

Forma farmaceutica: Fiale. **Dosaggio:** 10, 15 ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Allergie chelati • Funzionalità renale compromessa • Gravidanza.

Principio attivo (nome commerciale): Acido gadopentetico (MAGNEVIST).

Forma farmaceutica: Flacone iv, Siringa preriempita **Dosaggio:** 20 ml, 15 ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Gravidanza ed allattamento.

Principio attivo (nome commerciale): Acido gadoterico (DOTAREM).

Forma farmaceutica: Fiale., Siringhe preriempite **Dosaggio:** 15, 20 ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Nessuna in particolare.

Principio attivo (nome commerciale): • Gabobutrolo (GADOVIST).

Forma farmaceutica: Flacons **Dosaggio:** 15 ml, 30 ml.

Controindicazioni e casi particolari: • Grave insufficienza renale.

IL presente Prontuario Terapeutico in vigore dal 13 maggio 2008 è costituito da 30 pagine e può essere modificato solo dalla Commissione Terapeutica dell' Istituto.