

# **COMMON MISTAKES**

**In**

## **DOCTOR'S PRESCRIPTIONS**

**By**

*Dr / Abdullah Rabiez Ezz*

*BENHA Medical School - EGYPT*

**نظراً لاتساع دوائر الطب المختلفة و تداخل شعبيه الكثيرة**

“

**ن هناك دائماً ، معلومات تسقط من أجندة الطبيب الممارس**

“

**ربما هي معلومات بسيطة أمام ما تحويه رأس الطبيب من علوم  
التشخيص والعلاجات الأساسية ، لكنها في الأصل ذات أهمية كبيرة**

“

**في هذه النسخة ،**

**سوف نعرض أكبركم من الأخطاء الطبية في :**

**الممارسات الفعلية لهنئة الطب ،**

**وفي كتابة الروشتات ،**

**ولاسيما التدخلات الدوائية الهامة .**

## *Index*

**أولاً : كيان الروشة ومواصفتها المختلفة**

**بقلم : دكتور / سامح حامد " جراح المخ والأعصاب المصري ،**

**والعضو بمنتديات طب مصر الإلكترونية " .**

**ثانياً : أخطاء مشهورة في الممارسات الطبية المختلفة**

**بقلم : عبد الله ربيع عز**

**" المراقب العام بمنتديات طب مصر " .**

**ثالثاً : مشاركات هامة نقلها عن أطباء مميزين بمنتديات طب مصر :**

**١/ مشاركة هامة بخصوص المغص الكلوي الحاد**

**بقلم : د/علاء " المراقب العام بمنتديات طب مصر " .**

**٢/ مشاركات سريعة لأخطاء مشهورة**

**بقلم : د/علاء .**

**٣/ مشاركات سريعة لأخطاء مشهورة**

**بقلم : دكتورة مسلمة " طبيبة بمنتديات طب مصر " .**

#### ٤/ مشاركة بخصوص أخطاء في روشتات الأطفال

بقلم : د/ حسام " طبيب بمنتديات طب مصر ".

#### ٥/ مشاركة بخصوص أخطاء في روشتات الأطفال

بقلم : دكتور هيكل ٧٧ " أخصائي طب الأطفال ".

رابعاً :

#### *Hypertension Management*

بقلم : عبد الله ربيع عز

خامساً :

#### *Hypertension Emergency*

بقلم : دكتور سامح زكريا " الطبيب المقيم بقسم الحالات الحرجة ،  
بمستشفى بنها التعليمي " .

سادساً :

#### *Hypertension Urgency*

بقلم : دكتور علاء

#### *Nice Times*

**أولاً :**

## **كيان الروشتة ، ومواصفتها المختلفة :**

**بقلم : د/ سامح حامد " جراح المخ والأعصاب المصري "**

١/ طبقاً لقواعد الألوان و مدلولاتها .. أعتقد أن أنساب الألوان للروشتات هي اللون الأبيض أو اللون البني .. لأنها ألوان تضفي إحساس بالصفاء والنقاء والنظافة .. أما عن الحجم فالمتداول و المعروف هو  $B5$  كما أن سمك الورق يتراوح من ٦٠ إلى ٧٠ إلى ٨٠ و أعتقد أنسبهم وأوفرهم ٧٠ .

٢/ لابد أن يكون اسم الطبيب موجود على الروشتة في مكان واضح و بخط واضح سواء بالطباعة أو عن طريق ختم أو أكلاشيه أو حتى خط اليد .. وهذا من حقوق المريض .

٣/ يراعى عند طباعة الروشتات أن تكون بسيطة .. يعني مثلاً الاسم و تحته الدرجة (مارس عام - طبيب و جراح أخصائي - استشاري) و ممكن تنويعه خفيف عن الدرجة العلمية (بكالوريوس - دبلوم - ماجستير - دكتوراه) أو مكان العمل .. كل هذا لا يتعدي ٣ أسطر .. و نفس التحذير ينطبق على الأطباء الذين يخدعون المرضى و يكتبون مثلاً أخصائي وهو ما زال نائب .

٤/ لو الروشتة مطبوعة فلاحظ إنها عنوانك و الناس فيما يعشقون مذاهب .. لكن الذي لا خلاف عليه إن البساطة و الشياكة مطلوبة ، يعني و أنت تصمم روشتتك لازم يبقى فيه سطر فوق للتاريخ وأخر لاسم المريض و جنسه و سنه و في المقابل الجهة الأخرى مكان لكتابه التشخيص بوضوح .. أكتب تشخيص أنت مقتنع بيـه حتى لو غلط .. هذه كلها اجتهادات قد تصيب وقد تخطيء علاوة على إنه عالمة إنك دكتور قوى في أدائك وفي شخصيتك و قادر على اتخاذ قرار .. علاوة على إنه أيضاً ممكن في بعض الأحيان يساعد الصيدلي على معرفة الأدوية إذا كان الخط مش واضح ( مع إن بعض الصيادلة يرتكبون أخطاء كثيرة سواء من صرف بديل بدون استئذان الطبيب أو قراءة خطأ و الأمثلة لا تعد و لا تُحصى في هذا الموضوع ( مثال : اليوم كنت كاتب لمريض عنده التهاب في الأعصاب الطرفية : *Lipoic 600 Tab* ففوجئت بصيدلي صارف له 300 لـopid لعلاج زيادة الدهون الثلاثية .

٥/ خط الروشتة لازم يكون واضح .. الأدوية لازم تكون مكتوبة بالكامل مش حرفين و تروح شادد خط .. الخط الواضح أو الجميل له قيمة عظيمة فهو يقلل من أخطاء الصيدلي ومن جهة أخرى فهو دعاية بلا مقابل .. أنا بجد بقول كلام واقعي مش منقول و الحمد لله عشان أنا خطى واضح فانا عارف أديه له تأثير على كل من يتعامل معك .

٦/ بعض الأطباء يملا الروشتة بكم كبير جدا من الأذكار والأدعية الخاصة بالمريض ولا تجد إلا حوالي ثلث الورقة فقط صالح للكتابة .. رأيي إن الكلام ده مرفوض جملة وتفصيلا ..  
لوانت عايز توزع على المرضى أذكار وأدعية ، ده ممكن يكون بشكل منفصل وطبعا مش لكل المرضى .. إنما كفاية قوى دعاء بسيط ، مثلا : اللهم رب الناس أذهب البأس و اشفي أنت الشافي ، لأن مش كل الناس هتحترم الروشتة دي و تعاملها إن فيها أية أو حديث .. فالبعض وخاصة في الريف ممكن مايلقاش غير ضهر الروشتة عشان يكتب فيه طلبات المنزل أو حساب البقال .. وطبعا ده مش معناه إن كل الناس كده .. فيه ناس محترمة جدا وبتحافظ على الوصفة وما بها ولكن الأحوط أن تكون الأذكار والأدعية بمعزل عن روشتتك .

٧/ عند كتابة اسم المريض فإن بعض منا يكتب الاسم مجرد وبدون ألقاب .. (يقول رسول الله صلى الله عليه وسلم : انزلوا الناس منازلهم ) يعني أعطهم احترامهم .. ما يصحش مثلا واحد في سن والدك وتكتب اسمه فلان الفلاني .. يعني أسبقها بكلمة الحاج أو الوالد .. ودى حاجات بسيطة لكن اخطباعتها خطيرة جدا .. كذلك هذا اللقب ممكن تكون أنت مبرمج في دماغك بحاجات معينة .

٨/ كتابة الأدوية .. القاعدة العامة إنك تختصر يعني إذا قدرت تعالج بصنف واحد فده أحسن من ٢ و ده أحسن من ٣ لأننا كلنا موضوع الإنترَاشن بتاع الأدوية ما يكونش في دماغنا قوى ولكن إن اضطررنا نكتب أكثر من صنف فلازم يبقى فيه شوية فن و نوع يعني صنف حقن و صنف لبوس و صنف أقراص أو دهان و ما تبعاش الروشتة كلها صك (برشم) .. الملحوظة دي باللغة الأهمية والمريض يتيقن من خلا لها إنك تعالجه مش صك روتيبي وبس .. و زى ما اتفقنا طبعاً لازم تكون معاك أدواتك يعني تكون عارف الأدوية كويس أوى بجيـث لو عيان مثلـاً ما بيحبس الحقن فتقدر تديـله أقراص او شراب .. أو ما بيحبس اللبوس قتعـطى البـديل أقراص ، أو حقـن و هـكذا .. مـثال : مـادة الكـيمـوتـرسـين ، منها حقـن الفـاكـيمـوتـرسـين بتـاخـد عـضـل كل ١٢ ساعـة وـمنـها أـقـراـصـ أمـبـيـزـيمـ بتـاخـد قـبـلـ الأـكـلـ بنـصـ ساعـةـ ٣ـ مـراتـ وـمنـها أـقـراـصـ أـفـينـتنـ وـمنـها شـرابـ ماـكـسـيلـازـ مـلـعـقـةـ قـبـلـ الأـكـلـ بـنـصـ ساعـةـ .. إـذـنـ اـخـتـرـ لـمـرـيـضـكـ ماـ يـنـاسـبـهـ .

٩/ إذا كـتـ مضـطـرـ تـكـتـبـ أـكـثـرـ منـ صـنـفـ منـ نفسـ الجـمـوـعـةـ الدـوـائـيـةـ .. فـلـازـمـ يـكونـ عندـكـ مـبـرـ وـلـازـمـ تـنـوعـ .. يـعنـىـ مـثـلاـ هـتـكـتـبـ مـسـكـنـاتـ - مـضـادـاتـ التـهـابـ - مـتـجـيـشـ بـقـىـ فيـ روـشـتـةـ وـاحـدـةـ تـكـتـبـ فـلـدـينـ وـفـولـتـارـينـ ، لـأـ الـاثـنـيـنـ منـ نفسـ الجـمـوـعـةـ ، لـكـنـ المـقـبـولـ تـكـتـبـ وـاحـدـ بـطـيـءـ زـىـ دـولـ وـواـحـدـ سـرـيعـ زـىـ الـكـيـتـوبـرـوـفـينـ أوـ الـإـپـيـوـبـرـوـفـينـ .

١٠/ في خاتمة صغيرة تكون غالبا مطبوعة في الركن السفلي الأيمن لتحديد موعد المتابعة أو إعادة الكشف .. و هذه أنت تحددها بنفسك بناء على طبيعة مرض الحالة و تراوح من أيام قليلة كما في حالات الالتهاب الخلوي أو ٥ أيام كمتوسط في حالات العدوى أو أسبوع في حالات الانزلاق الغضروفي كفترة علاج تحفظي .. و طبعا بوجه عام فإن استجابة المريض لك كطبيب و حضوره في الموعد المحدد للمتابعة ليس له شكل ثابت أو قاعدة بالمرة .. و لكن المدلول الإيجابي المؤكد على نجاحك في إقناع المريض بيوك كطبيب وعلى نجاح خطواتك العلاجية هي : إن المريض يجيئك في ميعاد المتابعة اللي أنت حددته وهو معافي - سليم يعني - ودا لو حصل ، تبقى أنت ماشي صح ، لكن العكس - أي إن المريض مخفي أو مجاش إعادة - ليس معناه إنك فشلت ، بس حاول تعمل إحصائية تقديرية لكتشوفاتك .

١١/ إياك ثم إياك إهمال شكوى المريض ولا تقول من أول الطريق إنه مدعى المرض .. هتقع في مطب مش هتسامح نفسك عليه طول العمر .. شكوى المريض محترمة إلى أن يثبت عكس ذلك بالدليل والبرهان ، مش هنسى عمري حالة تشنجات فضلت تعالج ٨ سنين بواسطة بعض الإخوة - أطباء النفسية - على إنها صرع ثم أتت لي في الطوارئ في حالة غيبوبة وبعد تصويرها تبين وجود ورم كبير بالمخ ( مينينجيوما ) .

ثانياً :

أخطاء مشهورة في الممارسات الطبية المختلفة :

بِقَلْمِ عَبْدِ اللَّهِ رَبِيعِ عَزٍّ

/١

*Nasal drops contain decongestants*

زي مثلاً

*Afrin-Balkis-Nasostop-Nasotal-Rhinex*

لابد أن تكون فترة الاستخدام القصوى للمرة الواحدة لا تتعدي من 4 أيام إلى 7 أيام

لأنك كدا هتدخل العيان في *Rebound Congestion*

"احتفان عكسي"

السبب :

إنك بتعمل بال *Local decongestant*

*Low bl. supply to nasal epithelium*

علاوة على ،

*Chemical Rhinitis*

طيب لو كنت لسه تحتاج تكمل كام يوم بـ *Decongestants*

كمل .. بس :

*Oral decongestant*

**المسهلات في الحوامل :** مش أي مسهل تكتبه للحوامل خاصة اللي فيه مادة الـ

*anthraquinone*

هيختلي عضلات الرحم تتقبض وتمكن الأمور توصل لإجهاض .. ولذلك منوع طبعا ،

ولو الحكایة ضروري قوي قولها تشرب لين كثیر ، ولو لسه تاني يبقى أي حاجة تحتوي على مادة الـ

*bisadocodyl*

زي بيساديل أو ميناالكس

وعومما أفضل مسهل للحامل هو الـ

*Lactulose*

**اوع تدى أي مركب به زنك لمريض عنده /psychosis**

**اوع تدى أي دواء به حديد لمريض كبد /**

**اوع تدى حديد مع / vit e**

**اوع تدى أي مسكن لمريض كبد باستثناء الباراسيتامول ، مثلًا : الهيبامول /**

**اوع تدى أي مسكن لمريض الربو**

**"مسنوح الباراسيتامول في بعض حالات الربو" /**

**اوع تدى أي مسكن لمريض عنده مغص " لم يشخص مصدره " إلا لما تعرف مكان المغص بالضبط**

**وتتأكد إنه مش زيادة حتى لا يحدث masking لأعراض الزيادة والعيان ممكن يدخل مثلًا في**

*Peritonitis*

مضادات الفطريات في العمل : من أخطر وأبغض الأدوية اللي يمكن تسبب تشوهات عند الجنين ،

و خاصة

### *Griseofulvin*

اللي هوا في الصيدليات

### *Griseovin syrup*

بيكتب دايما في روشة التينيا أساسا ..

او ع تدي حامل دوا بيعالج الفطريات ..

يا تحفظ اسم الدواء التجاري كويس و تكتبه كويس فروشتك يا مكتبوش من الأصل :

عندك ٤ من أشهر الحاجات اللي بتنغلط فيها كمثال :

تكتب *furamebe* والصيدلي يصرفها *furamipe*

تكتب *genuofil* وانت تقصد *genuphil*

تكتب *duspataline* والصيدلي يصرفها *duphaston*

تكتب *piascledine* وانت تقصد

### *Paxeladine*

وهكذا ...

المسكّنات التي تحتوي على *Diclofenac Na*

مثل الـ :

*Olfen-Declophen-Dolphen-Rheumafen-*  
*Rhumaren-Voltaren*

ممنوع وصفهم لهؤلاء :

1/

*Hypertensive Patients*

*Fluid Retention* لأن المسكّنات المذكورة بتعمل

" خليك ف السليم ، عندك الـ *Paracetamol* أفضل حاجة "

2/

*Gastric Impairment* أو أي *Peptic Ulcer* واحد عنده

والحل ؟؟ هقولك عندك :

*Declophenac K*

زي

*Dolphin-K -Oflam-Cataflam-Rapiflam*

*Gastric Side Effect Of Declo.Na* عشان تغلب على

3/

*History of asthma with aspirin intake -*  
*Lactating Women - Hepatic Impair - Acute Rhinitis .*

خلط فيتامين ب ١٢ مع ديكلوفينات الصوديوم :

أي أمبول

*Hydroxycobalamin*

يعني فيتامين B12

زي أمبولات الا

*Neurovit-Neuroton-Neurobion-Tri-B*

ممنوع تخلط معاهم أمبول يحتوي على

*Declophenac Na*

منعا من حدوث ترسيب

والمعفي الوحيد من القاعدة هو ،

*Depovit-B12*

إدي معاه ديكلوفينات صوديوم زي أمبول الأولفين عادي .

وصف السلفا مع الهيكسامين :

خطأ رهيب ، بمعنى :

مبديا ايه هوا ال هيكسامين ؟ ، دا بزارين سترات ، ودا مطهر ممتاز جدا للجهاز البولي - الكلى

والمثانة والمسالك البولية في حالات الحصوات .

الهيكسامين ، بيتأكسد إلى الأدヒيد ثم إلى حمض .. ونظرا لأن طبيعة السلفا ، حامضية .. فإنها

ترسب وتكون حصوات بسيطة ..

إذن هنا يتوجب تغيير نوع الـ *anti-microbial*

أو تغيير الفوار المذيب للحصوات ، خليك مثلا في الـ *Mag Citrate*

وعموما ، يجب نصيحة أي مريض هيأخذ سلفا ، إنه يكثر من الخضروات وشرب من ٢ ل ٣ لتر مياه يوميا .. لمنع ترسيب السلفا وتسهيل إخراجها ..

٩

الـ *Allopurinol* في حالة التقرس الحادة :

في ناس عندها .. قاعدة ثابتة ومتوازنة " قاعدة غلط طبعا " يقولك أي حالة تقرس *Gout*

أديها الـ *Allopurinol*

اللي هو *Zyloric 100 or 300*

هذا كلام صحيح ، لكن .. دا في حالة الـ *Stable gout patient*

وليس *Acute Gout Case*

ابوع ثم اوع .. تدي *Zyloric* في *Acute* أبدا

هيزيود الحالة أكثر من الـ *attack*

طيب والخل في الـ *Acute* إيه ؟ ؟

*COLCHICINE*

تدي منه أكبر *dose* ممكنة .. من قرص لا ٣ يوميا .. بالإضافة إلى أقراص الـ

*Indomethacin*

لغاية ما تظهر لك الـ

## Toxic Signs Of Colchicines' Toxicity

على هيئة

### Emesis and Abdominal Pain

هنا توقف بسرعة ..

هوا الاسم التجاري له إيه ؟؟

*Colmediten tab.*

أو

*Colchicine tab.*

وأكيد انت عارف الكولتشيسين ممنوع للحوامل ومرضى الكبد والكلوي .

/10

الـ *Quinolones* :

سـ أقوم بعرض بعض الـ *Points* اللي تهمك كلينيكال براسكس عند استخدام الكينولونز .. منعا

من الوقوع في أخطاء عديدة عند التعامل معها :

مبدئيا ، أسمائها التجارية .. كالتالي :

*Bactiflox-Ciprocin-Ciprofar-Ciprofloxacin-*  
*Rancif-Levanic-Unibiotic-Ofloxin-Peflox*

المعلومات التي تهمك :

/١

لا يوجد أدنى حد من الأمان في استخدامها مع من هم تحت سن الـ ١٨ سنة.

(بعد عنهم مطلقاً)

/٢

أوّل تستخدم الكينولونز ، مع واحد *Subjected CNS* لتشنجات .. أو عنده مشكلة

بعد عن الشر وغني له ..

/٣

مرضى كبد ، كلّي ، حوامل ، مرضعات .. بلاااش

/٤

معلومة جديدة شويا .. متخلّيش أي حد هتدي له كينولونز ، يتعرّض للشمس كثير .. لأن الأبحاث

الجديدة كلها ، بتقول إن الكينولونز لها *Photo-Sensitivity* رهيبة

/٥

مِنْ أَشَهَرِ النَّاسِ الَّذِي مُؤْكِدٌ هِيَقِي عَنْهُ حُسَاسِيَّةٌ لِلْكِينُولُونزِ لَوْ اسْتَعْمَلْتُهَا مَعًا؟؟؟

مريض صرع وبآخذ *NSAIDS* مليون المية هيّقى

للكينولونز

/٦

أي شخص عنده الـ

### Creatinine Clearance

أقل من 29 ملي في الثانية ..

معرض لتسعم بالكينولونز ومشاكل كلوية متعددة ..

/٧

ما هو الكينولونز اللي آمن في الحمل ؟

Nalidram 500 tab.

طيب وانا هستخدمه ليه في الحمل ؟؟

أقولك ، لو واحده عندها Urinary tract infection .. ومثلا نتيجة المزرعة

إن الميكروب علاجه الأول والأخير كينولونز وانت مش عاوز تفعع المضادات وتجرب فيها .. يبقى

مش قدامك إلا الناليدرام .

/٨

لا Quinolones تحتاج لعملها إلى وسط حمضي في المعدة لذلك لا يجب كتابة antacid

معها وإذا اضطررنا إلى ذلك فيجب وصف الـ Quinolones قبل مضاد الحموضة بساعة أو

ساعتين أو بعده بأربع ساعات على الأقل .

انتهت الـ Quinolones

"المضاد الحيوي .. وتفاعلاته مع الأكل" :

بكل اختصار .. هناك قاعدة عامة تقول " جميع المضادات الحيوية تؤخذ قبل الأكل بساعة أو بعد الأكل بساعتين ، وهناك استثناء وحيد ، سأذكره .. " .

وأنا أفضل شخصيا .. يكن بعد الأكل .. تجنبنا للحموضة والارتجاع ومشاكل غشاء المعدة ..

من أشهر المضادات التي تؤخذ قبل الأكل بساعة أو بعده بساعتين - لتحقيق أكبر قدر من الامتصاص وتجنب أكبر قدر من تداخلات المضاد مع مكونات الأطعمة - مجموعة الـ *Quinolones* مثل *Ciprofloxacin* ،

وأيضاً مجموعة الـ *Azithromycin* والـ *Macrolides* والـ *Rifampicin* والـ *Penicillin* والـ *Erythromycin* أيضاً.

وبخصوص الـ *Macrolides* والـ *Quinolones* والتداخلات مع الطعام :  
فهناك معلومة هامة أن لها *Interaction* مع الكالسيوم وال الحديد ،

تلقيك طبيب كاتب *Ciprofloxacin* ، ونفس الروشتة ، علاج مثلاً لشاشة العظام فيه *Ca* ، أو علاج للأنيميا فيه *Fe* ، أو كاتب *Vitamins* فيها الاثنين ..  
ويحصل *Interaction* غير مقصود ..

ولذلك ، لزما تخدر مريضك :

لا جبنيه ولا زبادي ولا آيس كريم ولا لين ولا أي حاجة فيها  $Ca$  قبل جرعة المضاد ولا أي حاجة فيها  $Fe$  بربدو ..

وأخيرا هناك ، بعض المضادات التي لا تتأثر بوقت الأكل .. وهم الجيل الأول من مجموعة السيفالوسبورات .. مثل الـ *Cephalexine*

/12

: " *Licorice* والعرقسوس " مادة الـ *Digoxin*

" *mild toxicity* " تم تسجيل عدة حالات سمية بسيطة

لمرضى القلب الذين يتناولون عقارات بها الـ *Digoxin* في شهر رمضان !!

وظلت القضية مجهرة .. لما في رمضان تحديدا ؟!

وبعد متابعة النشاط اليومي لهذه الحالات .. وُجد أن جميعهم يتناولون شراب " العرقسوس " على الإفطار .. وبإسراف !!

والطيب الباحث .. يعلم أن العرقسوس ، هو مادة الـ *Licorice* ، وأن لها تأثير مشابه للـ *Hypokalemia* ودرجة أعلى أيضا .. وتسبب في حدوث *Aldosterone*

وبذلك ، أصبح البوتاسيوم مفقودا .. ويترب على ذلك ،  
ارتفاع تركيز وفعالية الديجوكسين .. وتعريض المريض حالة مقاربة للـ *Toxicity*

## *Hypotensives In Pregnancy :*

واحده حامل جايلاك وبقولك يا دكتور انا حاسه انى دايخره فقمت قايسلاها الضغط - واواع تقىسه وهى

- *supine hypotensive syndrome*

فقسته فطلع منخفض ودا طبعا حاجه متوقعه عشان المثبتات اللي بياخدوها الحوامل ،

اواع ثم اواع تدلهما ايي أدويه بترفع الضغط زي *cortisol effortil* فقط او *Afrasch* ،

او اي حاجه من الحاجات دي حتى لو بمحرعة بسيطة **وخصوصاً** *ف أول تلت شهور لأن الأدوية دي*

*بتعمل maternal hypoperfusion* وعكك تؤدي إلى *abortion* للحالة ،

قوطاً تشرب فنجان قهوة يومياً أو تضيف قليل من الملح لطعامها ، ويمكن في أشهر الحمل الأخيرة تستعمل

. الإيفورتيل لو محتاجه أوي .

## *Lipid Regulating agent , Cholestyramine :*

أطباء كثير .. تحب لو هتضبط نسبة الدهون تستعمل الكوليستيرامين ،

اللي هوا موجود في السوق على هيئة :

*Questran sachets*

*or*

*Cholestran packets*

## المشكلة الأولى :

إن معظم الناس اللي بنظبط لهم موضوع الدهون ، بيبقوا مرضى قلب أو تصلب شرايين أو أزمات قلبية  
أو ما إلى ذلك ..

فيننسى حاجة مهمة جدا

## Digoxin

وفي قاعدة خطيرة بتقول ، إن الكوليستيرامين يقلل من فعالية الديجوكسن ، ومن امتصاصه ..  
إذن سعادتك قدامك خيار من اتنين ، هنا :

يا ما تكتبش دا مع دا ..

يا إما تقول للمريض بتابلك .. يفصل ساعتين بين دا ودا ..

مشكلتنا الثانية مع الكوليستيرامين :

إن له

## Mild blood thinning effect

وبردو معظم اللي بنظبط لهم الدهون .. ي يكونوا باخدوا Warfarin or heparin

وطبعاً معروف إن الوارفارين والهيبارين

## Powerful Blood Thinners

يبقى بيديهي كدا .. مينفعش ازود الموضوع وادي له حاجة - الكوليستيرامين - تعامل له

Thinning ! كان !!

إذن يفضل ألا يوصف الكوليستيرامين مع الهيبارين والوارفارين .

" Sine up & no flu & congestal " Under 1 y

وبقيت المجموعة دي المفروض أنها منوعة قبل سنة ونص على الأقل لأنها تحتوي على

*chlorphenramine maleate*

وباختصار ، منوع ، استعمال مضادات الهيستامين بصيغها المختلفة في الا *Neonates* والا

*premature*

ولو استخدمتها ، هيحصل إيه يعني ؟

*Severe CNS Excitation and high risk of Seizures*

استخدام مضادات الحساسية مع مرضي الكبد :

هو موضوع معقد إلى حد ما ، ولا يوجد رأي قاطع فيه ..

لو ضربنا على سبيل المثال ، الا *Systemic Corticosteroids*

هناك أطباء يستعملون الا *Short-acting predinsone or predinsolone*

ولا يجدون ضرر في ذلك ، سوى ارتفاع مؤقت في الإنزيمات ..

أما بخصوص مضادات الهيستامين المختلفة:

## *Semprex capsules*

أما إذا أراد Loratadine ، يتكون تأثير سبيء على الكبد .. Astemizole

ومنوعین منعاً ماتا ..

/17

استعمال فوار *Urosolvín* مع الحامل :

مُنْوَّوْوِع

لیہ

*has Teratogenic effect on fetus*

/18

من أشهر الأخطاء ، خلط أمبولة البسكوبان مع أمبولة الفولتارين :

لأنه ، هيترسب في خلايا العضلة ، المحتون فيها الأمبولة ، ومش هيتحرك من مكانه ..

وانت ليه تعمل كدا أصلًا !!

# Spasmofen أمبول ال عندك ما

فيه هيوسين + كيتوبروفين ، يقوم بالمطلوب .

حاليين ، فيهما ، أنت معك رخصة المحاولة استخدام الا *Ciprofloxacin* مع من هم تحت الا

عام : ١٨

أن تكن عدوى الطفل ، لا تستجيب لأي من المضادات الحيوية أو أظهرت نتيجة مزرعة البكتيريا أن لا  
علاج له إلا السيروفلوكساسين .. وهذا نادراً ما يحدث

والحالة الثانية ، عدوى الا *Anthrax*

هنا .. أنت معاك رخصة المحاولة .. لكن ، بتحاول وانت متوقع حدوث مشكلة ،  
عارف إيه المشكلة ؟؟

*Joint Damage and ,  
Severe musculo-skeletal disorders*

في ناس حاولت تدي أطفال تحت السن دا ، السيروفلوكساسين ، دخلوا في

*Arthralgia , Arthritis*

ومهما كانت الأبحاث والمحاولات الآن .. في إيجاد رخصة لاستعماله في هذا السن " تحت الـ ١٨  
إلا أنه لن نستخدم السيروفلوكساسين تحت هذا السن .

## "المضادات الحيوية ومرض الكبد" :

من المعلوم أن أفضل المضادات لمرض الكبد هو الأموكسيلين والكلافينوليك أو الكومبينتين منهما :

الهای بیوتک او الأجهنین ، لكن ما هي المضادات الحيوية المتنوعة على مريض الكبد ؟؟

"ولا يجوز في أى حال من الأحوال استخدامها" ؟؟

مركيبات السلفا - الريماكان - الإرثرومايسين - الوراميفنيكول - التراسيكلين .

# *Dospa Ampoule*

لو جالك طفل عنده ١٠ سنوات أو أقل و عنده مغض عادي أو مغض كلوي أو لأي سبب احتجت انك

تدليله *dospa amp* أفضلك انك تستخدم مكانها *buscopan amp* لأن

الـ *buscopan* من مشتقات الأتروبين ويزود ضربات قلبه جداً وأيضاً في الكبار لا تعطى لبرة

البوسكونيان وريديي مباشرة يفضل أن تعطى في محول أو عضل .

استخدام الا *Acyclovir* مع الحوامل خاصة في حالات الا *Chicken pox*

لم يتوفّر الكم الكافي من الأبحاث والدراسات ، التي تبيّح استخدام الـ *Aциклوفيير* مع المخوامل

مُطْلَقَةٌ .. إِيَاهَةٌ

ورغم ذلك ، اللواتي ، تم استخدام الا *Acyclovir* معهن .. لم يتعرضن لأي مشكلات ..

عموما ، إذا كانت المرأة تعاني من الأعراض البسيطة لـ *Chicken pox* ،

تستخدم معها الا

*Oral Acyclovir "Zovirax "*

لكن لو الحالة *Complicated* ،

تستخدم معها الا

*I.V Acyclovir and Hospitalization*

وتعالج الا *Pneumonia* جيدا لأنها قد تسبب في

*Maternal death*

بالمقاسة .. أقصى ما يمكن أن تتعرض له المرأة الحامل من الا *Acyclovir* هي الا

*Seizures*

والضرر على الجنين .. غير ملحوظ ولم يسجل حالات منه ..

/23

الأتبينال ليس له تأثير تشبيطي على حركة الأمعاء وإنما اللي يتخاف منه هو الإيموديوم واللوموتيل :

*Nifuroxazide* دا *antinal*

وهو لا يعتمد في عمله على *Inhibiting* الا *Peristalsis*

على خلاف بـ الا *Loperamide*

اللي هو في الصيدليات *Immodium* أو *Lomotil*

دا بـا اللي بيـشـغل عـلـى أـسـاس تـشـيـط حـرـكـة الأـمـاء ..

وـاـلـيـيـتـخـافـفـ من جـرـعـتـهـ العـالـيـةـ الـلـيـ مـمـكـنـ تـدـخـلـ العـيـانـ فـيـ

*Severe Constipation GIT Atony*

/24

*Salbutamol under 2 years :*

لا داعي لاستخدامه في من هم تحت السنين ، ومتباـشـ مقـلـدـ وـخـلـاصـ ،

لـأنـهـ

*Less Effective*

لـأنـ مـسـتـقـبـلـاتـ الـبـيـتاـ لمـ تـكـونـ باـقـدـرـ الـكـافـيـ ،

علاـوةـ عـلـىـ آـنـهـ ،

لا يـوفـرـ الـ*Protection*ـ الكـافـيـ لـهـذـاـ الـطـفـلـ فـيـ تـجـنبـ تـطـورـ الـأـعـراضـ .

/25

الـ*Orphenadrine*ـ والـحملـ :

طبعـاـ دـاـ مـعـنـيـ زـيـ النـورـجيـسـكـ والنـورـفـيلـيـكـسـ فـيـ الصـيدـلـيـاتـ ،

لا يـفـضـلـ وـصـفـهـ للـحـوـامـلـ وـلـلـأـطـفـالـ تـحـتـ الـ12ـ عـاـمـ ،

لـأنـهـ مـمـكـنـ يـتـسـبـبـ فـيـ الـ*Fetal worm*ـ

وـمشـاـكـلـ فـيـ الـ*Reproduction*ـ

وعلى الرغم من كدا .. في عدة نساء حوامل تناولن أقراص الدا Norflex في ٣ مرات حمل  
لمن .. وكانت الولادة طبيعية ولم يتعرض الجنين لأي سوء ..

طيب أنا إيه يقيدني بالـ Orphenadrine ،

ما أختار أي مسكن أو باسط عضلات آمن ف العمل ..

لأن الدراسات عليه مش كافية ولا توجد معلومة قاطعة بخصوص أمانه من عدمه !!  
وقد قرئت أن أحد الأبحاث تحجد عدم إعطاء أي باسط عضلات للحوامل .. تجدها مشاكل عديدة .

/26

### *Severe Vomiting In Child:*

وانت مش عاوز تدي البرمبران أو مش حابب أو مش عارف تضبط جرعته لطفل ، او مش حابب

معاك نتيجة ،

خلاص كدا مش قدامك إلا

Zantac i.v or i.v.i

والأهم جرعته :

*Slow intravenous 2 mg /kg over 2 minutes*

يا لو عاوز ف محلول

*slow i.v.i over 10 minutes on 20ml normal saline*

ويفضل إنك تدي زانتاك مع الكورتيجين بـ ٦ ، والكورتيجين لوحده ممتاز بردو .

جرعة الـ *Gentamycin* تحت العشر سنوات عموماً :

جرعتك في اليوم الواحد هي

$3 \text{ mg} / \text{kg}$

وتقسم على ٣ - ٢ مرات في اليوم

ويمكن *Single dose*

بس حطها في ١٠٠٠ ل ٥٠ ملي محلول ملح أو جلوكوز ٥%

وضبط وقت المحلول على ٣٠ دقيقة

" وأهوانت عندك في السوق أمبولات جنتاميسين ٢٠ و ٤٠ و كمان ٨٠ .. اطلب الـ ٢٠ وشوف

جرعتك واللي انت تحتاجه " .

لو هتدي الجنتميسين عضل .. غير المكان اللي هتدي فيه كل مرة

لو هتدي وريد .. يبقى ببطء شديد جداً

ولو هتدي محلول .. ما تخلطش مع الجنتميسين ، أي حاجة تانية زي البنسلينات مثلاً .. الجنتميسين

لا شريك له في المحلول ..

ومندة العلاج :

المعظم مش بيعدى عليه يوم أو يومين إلا إما يتحسن جداً .. أما لو *Severe infection*

في الحالة دي يمكن تضاعف الجرعة كمان يومين .. يعني تخشن لك في ٤ - ٥ أيام

كل الكلام اللي فوق شريطة أن يكن هذا الطفل *Not renal impaired*

وألا لو هوا مش نورمال رينال .. هتضطر تتابع له وظائف الكلي كل يوم

*plasma gentamicin level* وترافق له كمان الـ

اللي المفروض ميعديش بعد ثانى أو ثالت جرعة ١٢ ميكروجرام لكل ١ ملي بلازما ..

/28

: *post-menopausal osteoporosis* بخصوص إستراتيجيات علاج الـ

هي متعددة ومنوعة ..

عندك ناس مثلًا :

*Oestrogen Replacement* تعالج بالـ

وناس تعالج بالـ *Raloxifene Evista* اللي في الصيدليات

وناس تعالج بالـ *Calcitonin*

وناس تعالج بالكالسيوم وفيتامين *D*

وأنا من محبدي ومحضلي الـ *Fosamax Alendronate* اللي هوا الـ

*osteomax* كبسولة قبل الأكل بساعة أو بعده بساعة ،

بالإضافة للكالسيوم وفيتامين *D* .

هوا حاجة غالية بس محترمة فوق الوصف .. وبقلل من نسبة تعرض المريضة للـ

*other comp. Fractures* والـ

أما بخصوص الـ *pain management* في الواطي يعاني من Post-M.O.

العلاج مسكنات ليس أكثر ،

بداية بالـ *Nerve blockers* وادا *narcotics* وحتى الـ *NSAIDS*

ممكن تمشيها على الـ *melocam* سواء ٧.٥ أو ١٥ و يمكن تغير فصيلة المسكن كل فترة ..

بس خليك شغال في الـ *COX2 inhibitors*

لو عاوز تغير الميلوكام .. يبقى *Celebrex*

سواء الـ ١٠٠ أو الـ ٢٠٠

خليك في الـ ١٠٠

ولو الألم فطيع في فترة معينة .. ممكن تغير للـ ٢٠٠ لمدة أسبوع مثلًا وترجع تاني ١٠٠ بعد كدا ،

الجرعة : كبسولة واحدة يومياً بعد الأكل ،

وأفضل ميزة له إنه قليل الآثار الجانبية على المعدة .. بس بردوا ابقي غيره كل فتره وما تبشن على

حاجة معينة .

/29

الـ *Steven Jenson Syndrome*

*Life Threatening and Emergency Condition*

والحساسية لمركبات السلفا

من الوارد جداً حدوث الحساسية مع مركبات السلفا :

بداية بالطفح الجلدي مروراً بالأزمة الصدرية والجروح الكبدي وجرح الكلية .. وهكذا ..

لكلها تقاويم من شخص لآخر " هو ونصيبه " ،

الحساسية دي تصيب ٣ من كل ١٠٠ شخص ،

ولا يستطيع طبيب مهما بلغ من العلم أن يتنبأ بوقوع الحساسية للسلفا .. إلا بعد أن تحدث ..

ولكن ، بنظرة أكثر احتكاكاً بالمرضى ، هناك ٤ ، بعد عنهم ، فهم الأكثر عرضة :

*Hepatic Impaired* واحد

*Immune-compromised* واحد

*Malnourished* واحد

*Penicillin allergic* واحد

وربما شخص طبيعي جدا ..

إذن بكل اختصار :

انت هتشتغل عادي بمركيبات السلفا ،

وهتقول لأهل المريض لو جد عليه أي أعراض حساسية تعرفوني ،

ولو حصلت الحساسية فعلا ، وقف مركب السلفا اللي انت شغال بيـه ،

وعاجل الحساسية اللي جدت سواء بالكريات أو بشراب مضاد حساسية أو حتى الحقن الوريدي

للديكسا والكورتيزونات ، على حسب حالة الحساسية ما لم تكن *SJ.Syndrome* وينقل

بها إلى المستشفى .

ما يلزمك بخصوص المضاد الحيوي ، التراسيكلين :

بما إن التراسيكلين متعدد الفعالية ويحارب مجموعة لا حصر لها من البكتيريا موجبة وسالبة الجرام ، إذن

يمكن تستخدميه في أي التهاب أو عدوى ..

زي :

إسهال أو دوستاريا ناتجة عن بكتيريا وأميبا

أو التهاب الجيوب الأنفية أو التهابات الجهاز التنفسى العلوي أو السفلى أو التهابات الجهاز البولى  
أو التهابات الجهاز التناسلى أو التهاب المرارة .

ملحوظة : مش هيحجب نتيجة في حالات البرد .. ولا هيحجب نتيجة لو استعمل مع مضادات غيره  
.. باختصار ، لا يقبل شريك كي يقم بعمله ..

الأخطاء والاحتياطات مع التراسيكلين .. كلمتين وبس ، مفيش غيرهم :

منع مع الحوامل والمضاعفات والأطفال أصغر من ٨ سنوات /

منع لين ولا حليب ولا أي مضادات حموضة ساعتين قبل وبعد المضاد .. كي تتحقق أكبركم من  
الاستقادة ..

الجرعة كالتالي : " و اوع تسي انه يكل يومين بعد زوال التهاب يعني كدا هيدخله في ٧ أيام "

لو طفل فوق ال ٨ سنوات : نص كبسولة ٢٥٠ أو شراب ١٢٥ ملعقة صغيرة كل ٦ ساعات

لو بالغ : ك ٢٥٠ كل ٦ ساعات ، إلا لو *Pneumonia* تبقى كبسولة ٥٠٠ كل ٦ ساعات

/31

جرعة الـ *diazepam* في الـ *anxiety* عند الأطفال من ٦ أشهر لـ ١٢ سنة ،

كالتالي :

$0.12-0.8 \text{ mg/kg/day PO}$

مقسمة على ٣ أو ٤ جرعات

أو

$0.04-0.2 \text{ mg/kg IM/IV}$

كل ساعتين أو ٤ ساعات

/32

: *Ergotamine* نوبة الصداع النصفي المستعصي والعلاج بالـ

الإرجوتامين هو حاجة مختبرة في علاج نوبات الصداع النصفي الحادة والتي لا تستجيب لأي من  
الأسبرينات والباراسيتامول والبروفيتا ..

شرطة الجرعة المناسبة وغياب الموانع ..

بموانع استعمال الإرجوتامين :

١/ الضغط المرتفع

*Marked vasoconstrictor* لأنه

٢/ الضغط المنخفض جدا وليس الضغط المنخفض فقط

٣/ أي مشكلة في القلب ، باختصار *any risk factor*

٤/ المخاطر والمرضى " ولا اللي عندها حتى فرصه حمل في الفترة دي " ،

لأنه يجعل *uterine contractions* وكمان

*restrict by its v.c effect bl.supply to fetus*

٥/ وأخيراً منوع مع مريض بيأخذ الأدوية دي :

*antifungal* أو *antidepressant* أو *Macrolides*

الجرعة : قرصين وقت النوبة ، يعني *2 mg at attack*

بعد أقصى ٣ مرات في اليوم دا .. يعني أقصاك ٥ أو ٦ جرام في اليوم .. بين كل جرعة والثانية ما يزيد عن ٣ ساعات .. ولا تكرر الجرعة أكثر من مرتين أسبوعياً أو ٦ شهرياً .

بالمناسبة : أشهر *side effect* بيحصل في كل ٢ من ١٠ عياذين .. هو *nausea and vomiting following 1st dose*

في حاجة ممتازة للصداع النصفي :

وال *v.c effect* بتاعها قليل أوي وتمشي في الـ

*prolonged therapy*

هي مادة ال *Flunarizine* والمتوفرة في الصيدليات على هيئة كبسولات الا *Sibeliu*

وجرعتها : ١٠ جرام يعني كبسولتين عند النوم " كل كبسولة ٥ جرام "

لمدة ٥ أيام في الأسبوع لمدة ٦ أشهر .

ثالثاً :

## أخطاء مشهورة ومعلومات هامة :

/١

مشاركة هامة في أخطاء التعامل مع المغص الكلوي الحاد :

بقلم / دكتور علاء "المشرف العام بمنتديات طب مصر"

معظمنا بيتعامل مع حالات المغص الكلوي بطريقة من الطرق دي :

اما بندى *voltaren* , *liometacine*, *NSAID injection* زى الـ *ketofan*

أو بندى المخلول العجيب اللي عليه كوكيل أعجوب ، عباره عن ٧ أمبولات :

*Liometacin,visceralgine,dexamethasone,*  
*atropine, avil , glucolynamine , lasix*

الأخطاء الشائعة :

أولاً : بالنسبة لل *NSAID* فهى مفيدة جداً فى الحالات دي بس للأسف ما تنفعش في كل

الحالات خصوصاً الحالات اللي عندها

*renal impairment*

لان العيلة دي من الأدوية (قصدى الـ *NSAID* أو مضادات الالتهابات الغير ستيرويدية) من أكثر

*Renal and hepatic impairment* الأدوية اللي بتعمل

ويمكن تعلم *acute renal failure* وده حصل كير مع أطفال خدوا جرعة زيادة من *acute renal dolphin* - ودخلوا في أشهر خافض حرارة للأطفال في مصر - *failure* بسبب لبوسه دولفين ! ! ودكتورة الأطفال خصوصا بجامعة أكيد يعرفوا الكلام دا وشافوه كير .

حاجة ثانية بالنسبة للعيلة المحببة دي - رغم مميزاتها الكبير - إلا أنها ما بتتفعش في كل الحالات خصوصا العيانيين اللي عندهم *impacted stones* وعملاتهم

*calculic anuria*  
*emergency interference to relieve the obstruction*

ولأ العيان هايخش في فشل كلوي حاد والعيانيين دول بنعرفهم ونلاقى عندهم

*history of bilateral stone*

والعيان يجي يقولك عندي لم فطاع والبول متاحش عندي ولا تقيس الضغط تلاقيه عالي وده طبعا تحوله فورا على أخصائي مسالك .

ثانياً : بالنسبة للمحلول العجيب اللي عليه كوكيل أتعجب أكيد كلنا جربناه وسبحان الله بيعجب تاج هايله بس عليه ملاحظات كبيرة منها :

أولا : ما شفتش أي *guide line* عن الكوكيل العجيب ده وكل اللي قريته إنهم بيدوا *iV pethidine* على حاجة *central pain killer drip*

ثانياً : إن معظم العيالين اللي عندهم *gastritis* وده طبعاً لأن *renal colic*

الأكل اللي بيعمل المغض الكلوي هو تقريباً الأكل اللي بيعمل التهابات المعدة ،

برده في حاجة اسمها *reflex gastritis* بتحصل مع العيالين دول عشان كده يجي إما

يرجع أو عنده إحساس بالقيء .. دا بالإضافة أكيد كلنا عارفين عن *stress ulcer*

ودي أكيد برده بتحصل معاهم نتيجة الألم الفظيع ،

تقوم إحنا بمنتهى البراءة الطبية والسداجة المهنية نديله محلول عليه جميع الحاجات اللي بتهدئ المعدة

وتعمل *acute gastritis* وتلاقي العيان بعد شويا يصرخ آه يا معدتي شويا وآه يا جنبي

شويا بعد شويا تلاقيه غرق الاستقبال ترجع وبعد شويا ربنا يستر علينا جبيعاً .

ثالثاً : وده كان هيحصل معايا شخصياً مع واحدة قريبي - لما كتبت في بداية امتياز - اتصلت بي

واشتكت من إنها عندها مغض كلوي هيموتتها ، روحت رايح لها وقتلتها المحلول هو الحل وسبحان الله

رفضت رفض غريب - والحمد لله إنها رفضت هقول لكم بعدين ليه - المهم روحت معاها تاني يوم

لدكتور مسالك راح قايس لها الضغط طلع ١١٠/٢٠٠ وهي عمرها ما اشتكت بالضغط وعملها سونار

لدى في

*severe back pressure on both kidneys*

وعمل وظائف كلية طلعت في السما المهم الدكتور شخصها أنها *calculic anuria* وقال

لي دي كان زمانها فرغت وماتت في نص المحلول بسبب الـ *pressure overload*

إذن ، الكلام دا مهم جداً يا جماعة لازم تشوف الـ *vital signs* لأي حاله مهما كانت .

## مشاركات سريعة لـ خطاء مشهورة :

**بـقلم : دكتور علاء**

١/ إما توصف لعيان زى ال *reparil* أو *antidematous drugs* زى ال *alphintern* أقراص .. فالأدوية دى لازم تاخذ قبل الأكل بنصف ساعة على الأقل هتقول ليه ؟؟ عشان بتكسر بال *digestive enzymes*.

٢/ جالك واحد كان بيلعب كوره أو شال حاجة تقيله وحصل له *muscle spasm* البعض يقولك أدي له *Muscle relaxant i.v* ودا خطأ شديد لأنه يمكن يدخل في *respiratory apnea* ويؤثر على الأوعية ، الأفضل يمشي على كبسولات زى ال *Profenid Gel* كل ٨ ساعات ودهان *Myolax* سخنه على العضلة .. والكلام دا في أي شد عضلي الجسم سواء في الأطراف أو الرقبة أو الدهر.

٣/ لو بتدى عيان إيرثروميسن أو ريناكتان ومعاه أمينوفيللين ، لزما هنا تقلل جرعة الأمينوفيللين ، لأن المضادان السابقان بيعملوا *Enzyme inhibition in the liver* وبذلك سيزيد ال *half life* بتاع الأمينوفيللين ، والعكس لو عيان بيأخذ *Tegretol* أو بيشرب سجائر ، هنا تزود جرعة الأمينوفيللين ، لأن دول *Enzyme inducers*

طيب انت عارف أصلًا جرعة الأمينوفيللين ؟

لو طفل أقل من سنة تبقى  $10 \text{ mg/kg/day}$  طيب لو أكثر من سنة يبقى

$15-25 \text{ mg/kg/day}$  وما تزودش في الأطفال عن الجرعة اللي ذكرناها عشان ما تحصلش

تشنجات أو *Tremors*.

٤/ بالنسبة لما تطلب *culture* من مريض ، يبقى قبل ما تبدأ في المضاد الحيوي ، أو لو هوا باخد المضاد الحيوي ، يبقى لازم المضاد يتوقف لمدة ٤٨ ساعة على الأقل قبل المزرعة ، ومدة استعمال المضاد الحيوي غالباً من ٧ إلى ١٠ أيام ، طيب ازاى أقييم الحالة بتاع المريض واعرف إن المضاد الحيوي بتاعي مضبوط ، اعمل مزرعة ثانية للمريض بعد ٣ أيام من بدأ ، واما ت Shawf النتيجة ملش دعوه بالمعمل خالص أنت بص على الـ *organism* اللي هوا غالباً ما بيخرجش عن الـ

*klebsiella* أو الـ *e.coli*

تحتار أنت المضاد الحيوي على الأساس ده عشان بعض المعامل تلاقيها كاتبه مثلاً *e.coli*

وتولك ادي *tienam* او *meronem*

ليه يعني أخرب بيت العيان ، طيب ما عندنا مركبات السلفا زى السبتيازول ..

أو الجنتايسن أو الاموكسيسلين + كلوفيونيك زى الأوجنتين أو الهاي بيوتوك .

**مشاركات سريعة لـ خطاء مشهورة :**

**باقم : دكتورة مسلمة dr\_muslema بمنتديات طب مصر**

**أولاً : بالسبة للـ *streptococcal tonsillitis***

**١/ ملوش لازمة ندى *broad spectrum antibiotic***

**لأن الـ *spectrum infection gram +ve* ممكن إن إحنا نحدد الـ *spectrum* وندي**

**حاجة زي :**

***Erythromycin /***

***1st generation cephalosporins as ceporex /***

***Also , oral penicillin is very effective as ospen.***

**٢/ ملوش لازمة إنك تدي أمينوجليكوزيدز وريد أو كدا عشان هيا ملهاش تأثير أصلاً على الإستريت.**

**٣/ ملوش لازمة إنك تدي هنا *G. Cephalosporins* ٣<sup>rd</sup> لأنه ضد الجرام السالبة.**

**٤/ ملوش لازمة إنك تدي مضادات وريد هنا ، لأن الـ *oral* هيحب نتيجة ممتازة.**

**٥/ لزما تفرق بين الـ *strept* البكتيرية والفيروسية ، في الفيروسية بيكون في *Nasal***

***Mucoid Watery* ثم *discharge* أما البكتيرية ، بيكون**

ثانياً : معلومات بخصوص الا *UTI* في الأطفال :

١/ المفروض التشخيص بتاعها يكون في الاعتبار لأنها أوقات تكون *asymptomatic* وأيضاً في نفس الوقت أفكر في الحاجات الثانية اللي يمكن تعلم *Fever + dysuria*

زى :

*sever napkin dermatitis / vulvovaginitis*

أو حتى *irritation* بسبب إن الأم مش بتغير ال *wet diaper* باستمرار .

٢/ المفروض إن إحنا نبدأ العلاج ب زى *Broad spectrum antibiotic*

قبل حتى ما نشوف نتيجة ال *culture Emox / ceporex sulphua / amino glycosids/nitrofurnatoín*

پكونوا *Very Effective*

٣/ الا *Recurrent UTI* ليها معاملة خاصة يعني لازم مانستهونش بيهَا يعني لازم نعمل

معاها *renal function* عشان *CRF* يمكن يحصل بسبب ال *reflux* وكمان

تتأكد من وجود *calculi* ولا ؟ يعني نعمل *US* أو *IVP* وكمان في الحالة دي بندى

*long term prophylaxis*

بس مش بكون ب *broad spectrum resistance* لأنها بتكون ليها

پكون الأفضل *nitrifurnatoín*

٤/ المفروض نظيف زى ال *epimic or alkalinizing agent*

وخصوصا مع ال *citromag aminoglycosids*

٥/ في حاجات ثانية بردوى علاج ال *UTI* يعني بندى *antipyretic* و

وفي حاجة مهمة جدا أيضا انك تقول للعيان يشرب ميا كير

عشان *bladder analgesics sulpha Wash Urinary System* عشان كمان لو يأخذ

*calculi (septazol)* ميكوش

/٤

مشاركة "بخصوص روشتات الأطفال" :

بقلم : د/ حسام " طبيب بمنتديات طب مصر "

١/ الجيل الثالث من السيفالوسبورينز - مثل السيفوتاكس والسيفازون - نديهم لمدة ٣ أيام فقط ،

" 3 successive days only"

٢/ الأموكاسلين + الكلافيلنك شراب ، منوع قبل ٩ شهور ، حتى لا يتسبب في

*gastric irritation and vomiting*

٣/ مجموعة *macrolides erythromycin* زى ال *macrolides* ما لهاش أي نوع من الحساسية

وطبعا دي ميزه بتحلها تنفع في أي حالة ليها حساسية من دوا تانى .

٤/ منوع تدى البروفين مع الأولفين لبوس لأنك بتعصب الكلى جدا .

٥/ في G6PDD منع ال diclofenac , brufen ومسح طبعا بالباراسيتامول

، وكمان هوا أمان من أول يوم .

٦/ لبوس الدوفين الشهير منع قبل ٩ شهور .

٧/ نوعين دوا اللي مشفش side effects بتاعنهم بيكتبهم ولعه واللي شاف عمره ما بيكتبهم  
ثاني ، هما لبوس الأمينوفيللن فقط الريتوستوب لأنهم يهيجوا الجهاز العصبي بصورة بشعة ، تلاقى الناس  
داخلين عليك بالليل ومعاهم عيل صغير عمال يعيط تحبيه مين شمال مفهوش حاجه غير العياط اللي  
ملوش سبب تصال أهله خد إيه يقولوك لبوسه مينوفيللين .

٨/

**مشاركة ”بخصوص روشتات الأطفال“ :**

**بعلم : د/ هيكل ٧٧ ”أخصائي طب الأطفال“**

١/ خلى بالك وأنت بتكتب primpran amp لازم تبقى عارف الجرعة كويس جدا  
لأنه ممكن يعمل extra pyramidal manifestations والواد يتسبح طبعا  
reversible وده

الجرعة هي شرطة لكل كيلو يعني لو طفل ١٠ كجم يبقى يأخذ ١٠ شرط يعني ١ سم<sup>٣</sup> .

٢/ أنصحك إنك تبعد عن الاسيتيل ساليسيليك اسيد خالص في الأطفال

**Rey's Syndrome** اقل من خمس سنين عشان ال

سواء فري أو كومبيند مع غيره مثل البروفين مثلًا في لبوس الفيسباسكين .

وأسجل هنا هذه المعلومة إن أفضل شيء لعلاج الحرارة هو الماء :

تحمي الطفل تحت ماء جاري لمدة ١٥ دقيقة وتدى بعدها اي *anti pyretic* امن .

أي حد عنده نزلة معوية /٣

أهم شيء تصلحه أو تقاداه هو *dehydration*

وده عن طريق إعطاء المحلول

وطبعاً لو في حرارة نعاليها ولو في ترجيع نعاليه ولو في حرارة عالية يبقى نقطيه

ويفضل يكون (*cefoperazon*)

50 mg/kg/day

كل ١٢ ساعة لأنه يخش *enterohepatic circulation* ويستغل في الأمعاء

كيس

وتذكر دائماً أن أهم شيء هو البعد عن *dehydration* طول ما أنت بعيد طول ما أنت في  
الأمان .

رابعاً :

## HYPERTENSION MANAGEMENT

بقلم : عبد الله ربيع عز

أولاً / قبل أن تكتب دواء بيده في الروشتة :

المشهد الأول :

جالك المريض وقيست له الضغط لقيت الضغط مش مریحك وأعلى من الطبيعي " أقصد أي قرابة مش عاجبك " .. هقوله هستحصل دلوقتي يا حاج وتنورنا ٣ مرات خلال الأسبوع الجاي ، مرة كل يومين ، والمرضه هتقيس لك الضغط .. ولو تحب تقيسه عندك في البيت مفيش مشاكل بس تكون مستريح وبعد الأكل ب ٤ ساعات ومش شارب شاي ولا قهوة ولا كاركادية .. وتسجل لي الـ ٣ قياسات أو تسجلهم هنا عندي مع المرضة بالإحتياطات اللي قولتك عليها .. مع السلامة

المشهد الثاني :

سعادتك شوفت الـ ٣ قياسات ، لزما تصنف المريض بتاعك ضمن الـ ٣ إحتمالات القادمين دول :  
يا يكون من ١٢٥ لـ ١٤٠ / ٩٠ لـ ٨٥ وكدا يبقى الرجل دا فوق الطبيعي بشويا  
يا يكون ١٤٠ لـ ١٦٠ / ١٠٠ لـ ٩٠ وكدا يبقى Stage 1  
يا يكون فوق الـ ١٦٠ / فوق الـ ١٠٠ وكدا يبقى Stage 2  
وبعد ما تشفف القياسات .. تصنفه يا هاي نورمال يا ستيج ١ يا ستيج ٢ .. دي الخلاصة سيبك من أي كلام تاني ..

المشهد الثالث :

سواء طلع العيابن بتاعك على أي .. Stage هتقوله يا حاج انت عدك الضغط عالي شويا ..

بس هنعمل شويا تحاليل بسيطة كدا عشان نطمئن :

إيه هيا التحاليل وليه ؟؟

*CBC*

*Creatinine*

*Fasting Glucose*  
*total Cholesterol*

*HDL*

+

*Urine analysis*

*ECG*

المفروض سعادتك من التحاليل دي تطلع بنتيجة من الـ ٤ :

الراجل دا عنده مشاكل في القلب ولا لا ؟؟؟

*Cardiac problem*

نظام الدهون عنده عالية ولا ايه ؟؟؟

*Risk factor*

عندہ سکر ولا لا ؟؟؟

*Diabetes*

عندہ مشکلة في الكلى ولا لا ؟؟؟

*Renal Problem*

## ما قبل المشهد الرابع :

"مطلوب منك في المشهد دا ، إنك ت Shawf هتمشي العيان بـ تأثر على Life-style"

بس ولا *Drug-therapy modifications* معاه ؟

"بناء على المشهدين اللي فاتوا ، القياسات والتحاليل .."

## المشهد الرابع :

يجمع كل من المشهد الثاني والثالث ،

"بتطلع الاحتمالات القادمة دي "

١/ واحد هاي نورمال .. ومش عنده أي مشكلة ثانية خالص ولا سكر ولا غيره .. دا يشي على

Life-style كفاية أوي ..

"هنتقول الا Life-Style بعد شويا "

٢/ واحد هاي نورمال .. وهو مريض سكر ..

هنا الا Life-style مش كفاية ..

كدا هيأخذ دواء للضغط .. هنتقوله بعددين ..

٣/ واحد "Stage 1" ، دا قادمه ٣ إحتمالات:

أ / مش عنده أي مشكلة ثانية "أقصد تحاليله كلها ممتازة ولا فيه سكر .." ودا تقوله يا حاج هتمشي على Life-style بس وتنورنا بعد ٣ أشهر إن شاء الله .. نطمئن على الضغط ثانٍ ، ولو عدي رقم الا stage بعد كدا يعني على عن الا ٩٠/١٤٠ نقى نكتب له الدواء المناسب ..

ب / واحد عنده شويا Risk factors خفيفة " زي شويا دهون عالية " .. بس مش عنده مشكلة في القلب ولا في سكر .. دا تديلة دواء ينزل الدهون .. وتنشية على life-style ومتكتبش له علاج لضغط .. وينورنا بعد ٣ أشهر .. نشوف له الضغط لو علي عن ال ٩٠/١٤٠ ياخد علاج لضغط ..

ج / عنده ريسك فاكتورز وعنده مشكلة في القلب أو مشكلة في الكلى زي الكرياتين مش متقطبط أو في بروتين في البول أو سكر .. دا يمشي على علاج محترم للقلب والضغط .. هنعرفه بعدين ..

كدا خلصنا الهاي نورمال والا stage 1

٤/ أخيرا الا stage 2 ودا بكل بديهية يمشي على علاج محترم وعلاوة على الإلتزام الشديد باللایف إستيل وتقليل ال ريسك فاكتورز على قدر المستطاع زي التدخين وخلافه ..

إذن ، بالإنجليزية :

Hi-normal .. without D.M .. life-style only

Hi-normal .. with D.M .. Drug-Therapy

Stage 1 .. without risk.f.s nor cardiac or renal problem nor D.M .. Life-style only and recheck after 3 months

Stage 1 .. with 1 risk factor " as hyperlipidemia " but no other problems nor D.M .. life-style only and recheck after 3 months

## *Stage 1 .. with more risks and other problems or D.M .. Drug Therapy*

### *Stage 2 .. drug therapy*

#### **ثانياً / اختيار الدواء المناسب :**

بلا شك ، هناك مجموعات من الأدوية التي لا تعد ولا تحصى ، المستخدمة في تقليل مستوى ضغط الدم

لأن

*Be a good picker for drug , to benefit ur patient*

أذكر قبل كل شيء ..

#### ***Life style modifications :***

يقلل وزنه ، يبطل تدخين ، يقلل الأطعمة الدسمة لغناها بالكوليسترون ، الإقلال من الملح " أقصاه ملعقة صغيرة في اليوم كله " ، يهتم بالفاكهه والخضار والألياف لغناها بالبوتاسيوم ، يمشي كل يوم نصف ساعة ..  
وكما إنفتنا مسبقا ، أن تغيير إستيل حياة المريض يفيدنا جداً في علاج ضغط الدم البسيط أو المزدوج  
نورمال .. ولا غنى عنه أيضاً مع الأدوية في علاج كافة درجات الضغط المرتفع ..

تحصر علاجات الضغط في خمس مجموعات رئيسية ، تعلم كيف تختار ما يناسب مريضك :

## A/ Diuretics

يفضل أن تكون - هي - الخط الأول لعلاج الضغط و تستطيع أن تعالج بها المفردها أو إضافتها لأي خافض آخر للضغط "لو الضغط ما اقليطش على الرقم الطبيعي ، أو الشخص دا عنده مشكلة ثانية مع الضغط .. هنا بنضيف حاجات تانية مع المدرات .. هنعرفها بعدين ، زي مثلاً B blockers

المدرات غير مفضلة مع مرضى التقرس خاصة من يعانون من أزمة التقرس حينما يستعملون مدرات

للبول ..

يفضل إنك تضيف مع مدر البول المختار أي حاجة تحفظ البوتاسيوم لأن طبعاً المدرات تسبب في تقليل نسبة البوتاسيوم في الجسم وبنضيف هنا k-sparing diuretic

مدرات البول " في الصيدليات " كالتالي :

## A/

### Frank Diuretics

" أقصد مش Combined مع أدوية أخرى . " :

أولاً : indapamide

متمثل في :

Diurex-Natrilix-Natrilix SR-Inamide

الجرعة : فرق واحد يوميا ، أو ممكن واحد الصبح وواحد بالليل على حسب Severity

## ثانياً : الـ *Furosemide*

مثلاً في :

### *Lasix 40- Lafurex 20 , 40*

الجرعة : قرص ٢٠ أو قرص ٤٠ .. ومعاك لغاية قرصين ٤٠ في اليوم .. على حسب الحالة وذكر

قيمة الضغط .. ويمكن لو الضغط مش عالي او يبقى يوم ويوم .. وجرب وشوف مريضك

هيقطب على ايه ..

## ثالثاً : الـ *Spironolactone*

مثلاً في :

### *Aldactone 25 , 100-Epilactone 25- Spectone 100*

الجرعة : قرصين ٢٥ مرة واحدة في اليوم .. معاك من ٥٠ ل ١٠٠ باليوم ..

B/

## *Combined Diuretics :*

1/

: *K-sparing* الكومبيند مع الـ

### *Hydro.C.Thiazide + Spironolactone*

في

### *Aldactazide-Spirozide*

*Furesmide + Spironolactone*

في

*Lasilactone 50 ,100*

2/

*B-Blockers* الكومبيند مع الـ :

وهنا الأدوية دي ممتازة ، لأنها توفر لك البيتا بلوكرز لو انت تحتاجها ، وهنعرفها بعدين ، مع الدايريتك

كمان .. يعني كومبيند ثيرابي محترم ..

في أدوية الكومبيند : تلاقي مكتوب على العلبة مثلا ١٠ على ٦٠٢٥ يقصد بالأول هو تركيز المضاف

والثاني هو الدايريتك :

*Chlorthalidone + Atenolol*

في

*Blokium diu - Tenedone*

الـ

*Amiloride + Atenolol*

في

*Atenoretic - Teklo*

الـ

*H.C.Thiazide + Bisoprolol*

في

*Lodoz 2.5, 5, 10 - Concor plus*

3/

الكومبیند مع : ACE-Inhibitors

و هنا الدايريتك ثابت وهو الـ H.C.Thiaz.

والمتغير هو نوع الإنبيتور المضاف :

الـ

*Benazapril*

في

*Cibadrex*

الـ

*Captopril*

في

*Capozide - Farcopril plus - Capojed-H*

الـ

*Enalapril*

في

*Ezapril-co - Co-renitac*

## B/ Beta Blockers

كان من الموارث عليه ، استخدام ضواد مستقبلات البيتا ، خط علاجي أول للضغط المرتفع ،

بافتراض أنها تقلل من

### *Cardiac morbidity and mortality*

لكن هذا يعني عليه الزمان .. والابحاث الجديدة تشير إلى أن استخدام هذه الضواد لا يقلل من أي

أخطار وللأسف ربما له

### *Some Worse clinical outcome*

لكننا لا ننفي مطلقاً أنها تقلل من احتمالية حدوث السكتة الدماغية بنسبة 20% وتحمي من الـ

coronary events بنسبة 40% ، أما أنها تحمي مطلقاً من السكتة أو من الأزمة

القلبية MI ، هذا كلام غير صحيح بالمرة ..

أيضاً ، أنت غير محق حينما تستخدم ضواد البيتا في :

### *Uncomplicated hypertension*

سواء إستخدامها كـ

### *1st line ttt أو monotherapy*

ضواد البيتا ، تعتبر Of-Choice في ٨ ، على ٣ عناوين رئيسية :

1/

### *Complicated HTN*

سواء كومبليكتد ، Arrhythmia أو post-MI أو angina

2/

*HTN + Frequent migraine attacks*

*HTN + Resting Tachycardia*

*HTN+ Palpitation*

3/

*Uncontrolled HTN by Other ttt. Lines*

خلاص المريض بنتائج كان من الا ٨ اللي تم ذكرهم ، وكمان لزما يكون مش واحد من الا ٤ دول ، وإلا

البيتا بلوكرز ممنوعة عنه :

*Brady-cardiac*

*Broncho-Asthmatic*

*has peripheral circulatory disturbances*

*has untreated Myocardial Insufficiency*

كان بريء من الا ٤ وكان أحد الا ٨ .. إذن توكل وابدء ..

تصدر قائمة البيتا بلوكرز الـ

*Bisoprolol and Metoprolol*

"في الصيدليات" :

*Metoprolol, in :*

*Betaloc-Betacor*

الجرعة : قرص واحد يوميا كافية أوي .

*Bisoprolol, in :*

منه ما هو *Free* ومنه ما هو *Combined*

مع مدر البول الا *Hydrochlorothiazide*

: free لا

*Concor 2.5 , 5 , 10*

الجرعة:

*Selected individually*

لو الموضع عادي لسه في بداية ، ابدء 5 ولو الضغط عالي أول وهننزل كير يبقى 10

قرص واحد يوميا ع الريق أو مع الفطار ..

: compined ال

قولناهم أعلىه في مدرات البول وهم الـ

*Lodoz 2.5/5/10*

*Concor plus*

قرص واحد يوميا أيضا .

*C/ ACE-Inhibitors :*

في جملة مشهورة عند الأجانب يقول إن ACEI تمنع الـ

*Early carido-renal and multi-organ Death*

عند مريض الضغط والسكر .

تهم من كدا إن الأدوية دي تقلل من احتمالية أو يفضل أن تستخدم مع CHF أو من عندهم سابق

*Stroke* أو *Heart Attacks* مرضي لا

وأخيرا والأهم مرضي السكر ..

أنا أقول دائمًا :

*ACEI = HTN + CHF + or - D.M*

وأهم ما يميز هذه الأدوية أنها تمنع وتحمي الكليتين من أكبر خطر لمرض السكر وهو

## *Diabetic Nephropathy*

في حد من نوع من ACEI ؟؟

شوف الغريب .. إن هذه الأدوية تحمي الكلية السليمة ولكنها تسوء من حالة الكلية العطبة ..

i.e

الكلية مش شغالة أو الكرياتينين عالي ، كدا هي

*decrease ACEI elimination*

ودا أول مانع *Impaired renal*

يعنى من عندهم الكرياتينين ارتفع عن ٣ : ٢

وثانيا ؟؟

*Renal artery stenosis*

ولو حامل طبعا .. من نوع

آخر كلمتين هنا :

1/

أشهر side effect هو *Cough*

ودا مش يقللوك ولا يخليك تهتم .. عادي جدا

2/

مين هو اللي تجرب معاه ال ACEI وأول ما تظهر لك حاجة معينة ، توقف الدواء على طول ؟؟

واحد جه له *Angioneurotic edema* أول ما استعمل العلاج أو عنده أصلا .

"الـ ACEI في الصيدليات" :

"اختار المجموعة اللي تريحك ومشيها في روشتتك على طول"

المجموعة الأولى:

مادة الـ *Captopril*

في:

*Capoten 25,50 - Capotril 25,50*

الجرعة:

ابدء ٢٥ مرتين أو ٣ يوميا

"يفضل إنك تبدء جرعة صغيرة أول يومين حذرا من الـ *Postural Hypotension*"

طيب عاوز تنزل أكثر - بعد أسبوعين -

ادي ٥٠ مرتين أو ٣ يوميا

,

ويمكن تضييف من البداية مدر بول. *Hy.Ch.Thiaz.*

مع الكابوترييل:

زي:

*Capozide - Farcopril plus - Capojed-H - Hypodress-D*

المجموعة الثانية:

مادة الا *Enalapril*

في:

*Enalapril 5,20 - Ezapril 10,20 -  
Renitac 5,20*

الجرعة:

فرص ١٠ مرة او مرتين يوميا

ومعاك لغاية ٢٠ مرة او مرتين بربو

طيب في من الإيتالابريل *H.C.Thiazide* مع *Compined*

؟

نعم

زود كلمة *CO* على الأدوية اللي فوق:

*Co-Renitac*

*Ezapril-Co*

or

*Thiazopril*

المجموعة الثالثة والأخيرة :

*Hy.C.Thiazide ACEI*

" اختار اللي يريحك وامشي عليه في روشتتك "

" في الصيدليات "

*Cibadrex 10/12.5 - Cibadrex 10/25*

" دا لو عاوز تزود جرعة المدر "

*MonoZide 10/12.5 - MonoZide 20/12.5*

" دا لو عاوز تزود جرعة المدر ACEI "

*Tritace comp 5/25*

*Tritace Ls 2.5/12.5*

وجرعة كل هؤلاء كما ذكرنا من قليل :

*one or 2 tablets " 2.5 or 5 or 10 or 20 " daily*

هكذا انتهى عرض أهم وأفضل ثلاث خطوط لعلاج ضغط الدم المرتفع

خامساً :

## طوارئ الصغط المرتفع

### HYPERTENSION EMERGENCY

بعلم : دكتور سامح زكريا

” طبيب مقيم بقسم الحالات الحرجة بمستشفى بنها التعليمي ”

#### طوارئ الصغط

هو ارتفاع حاد مفاجئ بضغط الدم الاقباضي و/أو الانبساطي أدى إلى ما يعرف بـ *EOD*

وتعني *End organ damage*

طبيب المريض هييجي يشكوك من إيه :

*The most common clinical presentations of hypertensive emergencies include :*

A/ *Acute left ventricular failure*

وده هييجي ينهج جداً وتسمع عليه :

*Fine bilateral and basal crepitations then bubbling sound may be heard*

*Pulmonary edema* يعني ده مريض هييجي بـ

خطة العلاج فيها تشمل :

*Lowering preload by :*

*R/lasix*

&

*R/nitroglycerin I.V*

*Lowering after load by :*

*R/ACEIs*

صحيح احنا مش بنبدأ بالكابوتين بس ممكن تديه قرص تحت اللسان إلى جانب اللازكس كلواري

وابعه المستشفى

*B/Acute aortic dissection*

وده هييجي يشتكى من آلام حادة في الصدر أو البطن حسب موقع الـ *Aneurism*

عمرك ما هتشخصها إلا لو شكيت فيها

ده بيتفى مريض غالباً معروف انه مريض ضغط مرمن

وأشهر العلامات على وجوده هو *Unequal pulse*

حس النبض في كلا الذراعين وقياس الضغط في كلا الذراعين مهم جداً الكلام ده وبتحصل كوارث إذا

اسيء تشخيصها

المرضى دول هييفى أفضل علاج لهم هو :

علاج مذدوج من مثبتات بيتا *BB* الى جانب *V.Dilators*

أهمهم الـ

## *Nifedipine and Na nitroprussiate shearing force*

تنزله الى مستوى ١١٠ او ١٠٠

هتقولى طيب والـ *Brain auto regulation & stroke risk*

هقولوك انت بتوزن بين مريض هيموت لو الانيورزم انفجرت

أو يعيش باحتماليه انه يحيطه جلطه ، اختار انت بـ .

## *C/Acute coronary syndrome & Ischemia*

المريض هيجى الاستقبال يشكو إليك آلام حادة بالصدر وتعمله رسم قلب تلاقي علامات الـ

*Ischemia*

هنا عندنا المريض معروف أساسا انه مريض ضغط ذادت عليه آلام الصدر اللي

بدورها هتسبب ارتفاع حاد في ضغط الدم *sympathetic pathway*

المرضى دول علاجهم بيكون :

*R/Nitrate*

*R/BB*

*R/morphine*

ولو الحالة *MI* وناوي تعلق لها *streptokinase* يبقى هدفك نقل الضغط إلى ما دون

الـ *180/100*

## D/Acute intracranial stroke Hdg. Vs Infarction

الإخوة في أمراض المخ والأعصاب اختلفوا في أهمية التحكم في الـ *Hypertensive*

في مرض السكتة الدماغية *emergency*

ورأيهم إن المرضى هؤلاء يعانون من *Disturbed Brain auto regulation*

وهم يريدوا الحفاظ قدر الإمكان على إمدادات كافية من الدماء للمخ *Good perfusion*

حتى لا تزداد الحالة سوءاً

طيب نسيب المريض كده؟

الإخوة في جمعية القلب الأمريكية *AHA* قالوا تدخل في الحالات التالية:

لو عندك مريض *stroke*

تدخل فقط إذا كان الضغط أعلى من  $220/120$

والهدف اللي مطالب تتحقق هو إنك تنزل الضغط بمعدل  $10\%$  إلى  $15\%$

إلا لو انت هتستخدم *Thrombolytic* لإذابة الجلطة هنا يسمح لك باختصار الضغط إلى

$185/110$  ما دون

وده بيكون خيارك في الحالات دي هو

*R/sodium nitroprusside IV*

يا سلام يعني أنا هسيب مرض الجلطة ضغطه عالي؟

يقولوا والعهدة عليهم ( وذنب المريض في رقبتهم ) إن سبب الارقان المفاجئ في ضغط الدم في المرضى  
دول هو ما يعرف ب

### *impaired neurogenic control of cardiovascular system*

وبالتالي الضغط متوقع ينزل لوحده إلى معدلاته الطبيعية قبل الجلطة بعد ثلات إلى خمسة أيام من حدوث  
الجلطة ذاتها .

طيب بفرض إن المريض كان

*re-bleeding*

يعنى تدخل لو الضغط أعلى من  $150/180$

سيادتك تحاول تنزيل الضغط بهدوء وسلامة بمعدل  $20\%$  إلى  $25\%$

والاختيار الأمثل يكون لـ

*dihydropiridine calcium blocker*

*R/Norvasc*

OR

*R/Epilat retard*

السؤال بقى اسمعنى الأدوية دي بالذات ؟

بساطه الأدوية دي تعكس تأثير الجلطة على الأوعية الدموية التي تم المخ بالدم

*Antagonize cerebral vasospasm that occur with intracranial Hag.*

وليه أصلًا بيقى فيه *Vasospasm* ؟

دي استجابة طبيعية للجسم في محاولة إيقاف النزيف فيعمل *VC*

## E/ Hypertensive encephalopathy

هنا بدوا اختلفوا في أسباب حدوثها ،

انقسموا إلى فريقين :

فريق يؤيد إن المشكلة بدأت بـ *Brain Hyper perfusion* مفاجئاً أدى إلى

### Cerebral Edema

وفريق يعتقد أن المشكلة بدأت بارتفاع حاد في ضغط الدم أدى إلى استجابة من المخ بعمل

كمحاولة للسيطرة على الكمية الهائلة من الدماء المتدفقة عليه *Vasospasm*

والـ *cerebral ischemia* بدوره أدى إلى *vasospasm*

وبصرف النظر عن السبب المرضي ده هيجي يشتكي من إيه ؟

الأعراض متعددة ما بين صداع؛ زغالة بالعين؛ قيء؛ تشنج كلي أو جزئي أو حتى مجرد اضطراب في

الوعي مصاحب بارتفاع حاد في ضغط الدم .

العلاج بيكون باستخدام :

### R/sodium nitroprusside IV

اشمعنى ده بالذات؟

لأنه الأسرع عملا والأقل تأثيرا على *cerebral blood flow*

هدفك من العلاج هو خفض الضغط بمعدل 20% في الساعة الأولى

ملحوظة أخيره في المرضى دول :

لا يشترط أن يكون المريض له سابق عهد بداء ارتفاع ضغط الدم ،

قد يكون الـ *Hypertensive encephalopathy* هو أول أعراض ارتفاع

ضغط الدم وقد يحدث لأشخاص ذوي ضغوط طبيعية

ومن أشهر الأمراض اللي تدخل المريض ف  
*Hypertensive encephalopathy*

هم الـ

*acute glomerular nephropathy / Eclampsia*

وتعالج الإكلامسيا بـ :

R/Mgso<sub>4</sub>

AND / OR

R/methyldopa

AND / OR

R/hydralazine

AND / OR

R/Nitroprusside

هكذا انتهى عرض الـ *Hypertension Emergency*

سادساً :

## HYPERTESION Urgency

### الضغط المرتفع في استقبال المستشفيات

بقلم : د/ علاء

بالنسبة لحالات الضغط المرتفع اللي بيجي في الاستقبال ،  
واللي ممكن العيان يكون أول مره يعرف إن عنده ضغط أو هوا أصلاً بيعالج من الضغط لكن نسي ياخد

العلاج أو وقع تحت ضغط عصبي

يكون جاي بضغط أكثر من 180 على 110 أو أكثر من كده

هذا في حالة ما إن لم توحد دلائل على الـ *End Organ Damage*

هدفنا مع العيان ده إن إحنا نقلله ضغطه لكن ما نقللوش بسرعة ، هدفنا إن : نقلله بمعدل 25 %

خلال أول ساعتين

وبعد كده نخاول نزله ل 160 / 100 في خلال ساعتين إلى أربع ساعات

والأحسن إن إحنا ما نقللش الضغط عن المعدل ده لمدة يوم وبعد اليوم نطلب منه ضغطه

طيب إيه الأدوية اللي ممكن نستخدمها ؟

نديله أمبولي لازكس وريد أو عضل 20 مجم أو 40 مجم على حسب الحالة - أو ممكن ندي قرص كابوتين

25 تحت اللسان لحد 3 أقراص - ونستني نص ساعة أو العيان يدخل الحمام 3 مرات أيهما حصل الأول

وبعد كده نقىس الضغط طيب قسناء ولقناه لسه مانزلش ممكن نديله كمان واحده لازكس .

تم بحمد الله في ٢٠٠٩ / ٥ / ١٠

الاتهاء من :

## COMMON MISTAKES

In

## DOCTOR'S PRESCRIPTIONS

By

*Dr / Abdullah Rabiez Ezz*

*BENHA Medical School - EGYPT*

أتقدم بخالص الشكر والتقدير ، لـ :

١/ جميع أطباء منتديات طب مصر الإلكترونية ، تستطيع زيارتها على الرابط :

[Http://www.egymedicine.net](http://www.egymedicine.net)

٢/ دكتور سامح حامد " أخصائي المخ والأعصاب "

٣/ دكتور سامح زكريا " طبيب الحالات الحرجة "

٤/ دكتور هيكل ٧٧ " أخصائي طب الأطفال "

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته