

Chemotherapy Order Sheet แผนกตา หู คอ จมูก โรงพยาบาลอุดรดิตถ์

Regimen	ชื่อ Regimen	หน้า
1N	PF1 Regimen for Nasopharynx Cancer (Adjuvant chemo+radiotherapy State II-IV)	2
1N1	PF1 Regimen for Nasopharynx Cancer (Neoadjuvant chemo+radiotherapy State II-IV)	3
1N2	PF1 Regimen for Nasopharynx (Metastasis/Recurrent)	4
2N	PF1 Regimen for Oropharynx Cancer (Adjuvant chemo+radiotherapy/ State II-IV/Metastasis /recurrent)	5
3N	PF2 Regimen for Nasopharynx Cancer (Adjuvant chemo+radiotherapy State II-IV)	6
3N1	PF2 Regimen for Nasopharynx Cancer (Neoadjuvant chemo+radiotherapy State II-IV)	7
3N2	PF2 Regimen for Nasopharynx (Metastasis/Recurrent)	8
4N	Cisplatin alone Regimen for Nasopharynx Cancer (Concomitant with radiotherapy) (ผู้ป่วยระยะ T2 หรือมากกว่า หรือลุกลามของมะเร็งเข้าต่อมน้ำเหลืองบริเวณคอ ไม่มี distant metastasis)	9
4N1	Cisplatin alone Regimen for Nasopharynx Cancer (Metastasis/Recurrent)	10
5N	Carboplatin alone Regimen for Nasopharynx Cancer (Concomitant with radiotherapy) * กรณีไม่สามารถทนต่อ Cisplatin ได้	11
5N1	Carboplatin alone Regimen for Nasopharynx (Metastasis/Recurrent)	12
6N	Cisplatin weekly Regimen for Nasopharynx Cancer (Concomitant with radiotherapy)	13
7N	Carboplatin weekly Regimen for Nasopharynx (Concomitant with radiotherapy)* กรณีไม่สามารถทนต่อ Cisplatin ได้	14
8N	Carboplatin/Paclitaxel Regimen for Nasopharynx Cancer (Metastasis / Recurrent)	15
9N	Paclitaxel alone Regimen for Nasopharynx Cancer (Metastasis / Recurrent)	16

โรงพยาบาลอุดรดิตถ์
Chemotherapy Order Sheet

ตรงตาม Protocol

PF2 Regimen for Nasopharynx Cancer (Adjuvant chemo+radiotherapy State II-IV)

ชื่อ-สกุล.....เตียง.....อายุ.....ปี HN.....AN.....

Course number.....น้ำหนัก.....กิโลกรัม ส่วนสูง.....เซนติเมตร BSA.....m²

Date	Order for One Day	Date	Order for Continue
	<p>Lab Result (Date:)</p> <p>WBC = cell/mm³ Hb = g/dl</p> <p>PMN = % Plt = cell/mm³</p> <p>BUN = mg/dl</p> <p>Scr = mg/dl</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p style="text-align: center;">ANC = (WBC X PMN)/100</p> <p style="text-align: center;">ANC =cell/ mm³</p> </div> <p>ให้ยาได้เมื่อ - WBC ≥ 3,000 cell / mm³ - ANC ≥ 1,500 cell / mm³</p> <p style="padding-left: 40px;">- Hb ≥ 10 g/dl - Plt ≥ 100,000 cell / mm³</p> <p>Premedication Start 30 min before chemotherapy</p> <p>1. NSS 100 ml drip KVO <u>DAY1 – 4</u></p> <p>2. Dexamethasone 12 mg + Ondansetron (Oncia[®]) 8 mg in NSS 50 ml IV drip in 30 min <u>DAY 1-4</u> (Dexa 12 amp, Ondan 4 amp)</p> <p>Chemotherapy Order (repeat every 28 days x3 cycle)</p> <p>บริหารยาตามลำดับดังนี้</p> <p>1. Carboplatin.....mg (AUC=5; Maximum dose ≤ 750 mg) in NSS 250 ml IV drip in 2 hrs tubing flush with NSS 10 ml <u>DAY 1</u></p> <p style="padding-left: 40px;">ฉีดยาวันที่.....</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1;"> <p>GFR = $\frac{(140 - \text{Age}) \times \text{Wt (Kg)}}{72 \times \text{serum Cr}}$</p> <p style="text-align: center;">**** Female GFR = GFR x 0.85 ****</p> <p>Carboplatin (mg) = AUC x (GFR+25)</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-left: 10px; flex: 0.5;"> <p style="text-align: center;">Scr =.....</p> <p style="text-align: center;">Pt > 60 ปี Scr < 1</p> <p style="text-align: center;">ให้ใช้ Scr = 1</p> </div> </div> <p>2. 5-FU..... mg (1000 mg/m²/day) in NSS 1,000 ml IV drip in 24 hrs tubing flush with NSS 10 ml <u>DAY 1 – 4</u></p> <p style="padding-left: 40px;">ฉีดยาวันที่.....ถึงวันที่.....</p> <p style="text-align: center;">** หาก Leak ประคบเย็น **</p> <p style="margin-top: 20px;">*ใช้กรณีไม่สามารถทนต่อยา Cisplatin ได้ เช่น มีความเสี่ยงที่จะรับสารน้ำก่อนให้ยา Cisplatin, มีภาวะการทำงานของไตบกพร่องโดยมีค่า Creatinine clearance น้อยกว่า 50 ml/min</p>		<p>Medication</p> <p>1. Ondansetron 8 mg IV push q 8 hrs prn for nausea / vomiting</p> <p>2. MTV 1 x 1 pc / 20</p> <p>3. FBC 1 x 3 pc / 60</p> <p>4. Folic acid 5 mg 1 x 1 pc / 20</p> <p>5. Omeprazole (Losec[®]) 20 mg 1 x 1 ac / 20</p> <p>6. Amitriptyline 10 mg 1 x 1 hs / 20</p> <p>7. Cyproheptadine (Periactin[®]) 1 x 1 hs / 20</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>เจาะ CBC หลังให้ยาเคมีบำบัด</p> <p>วันที่.....</p> <p>Follow up</p> <p>วันที่.....</p> <p style="margin-top: 20px;">Note ถ้ามีปัญหาสงสัยหรือผู้ป่วยแพ้ยา กรุณาแจ้งแพทย์ทันที</p> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">แพทย์.....</p>

โรงพยาบาลอุดรดิตถ์

Chemotherapy Order Sheet

ตรงตาม Protocol

PF2 Regimen for Nasopharynx Cancer (Neoadjuvant chemo+radiotherapy State II-IV)

(ผู้ป่วยระยะ T2 หรือมากกว่า หรือลุกลามของมะเร็งเข้าต่อมน้ำเหลืองบริเวณคอ ไม่มี distant metastasis, ECOG 0-1, ต้องการลดขนาดก่อนมะเร็งก่อนให้RTหรือไม่สามารถเริ่มให้ยาเคมีบำบัดพร้อมRTได้)

ชื่อ-สกุล.....เพียง.....อายุ.....ปี HN.....AN.....

Course number..... น้ำหนัก.....กิโลกรัม ส่วนสูง.....เซนติเมตร BSA.....m²

Date	Order for One Day	Date	Order for Continue
	<p>Lab Result (Date:)</p> <p>WBC = cell/mm³ Hb = g/dl</p> <p>PMN = % Plt = cell/mm³</p> <p>BUN = mg/dl</p> <p>Scr = mg/dl</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p>ANC = (WBC X PMN)/100</p> <p>ANC =cell/ mm³</p> </div> <p>ให้ยาได้เมื่อ - WBC ≥ 3,000 cell / mm³ - ANC ≥ 1,500 cell / mm³</p> <p>- Hb ≥ 10 g/dl - Plt ≥ 100,000 cell / mm³</p> <p>Premedication Start 30 min before chemotherapy</p> <p>1. NSS 100 ml drip KVO <u>DAY1 – 4</u></p> <p>2. Dexamethasone 12 mg + Ondansetron (Oncia[®]) 8 mg in NSS 50 ml IV drip in 30 min <u>DAY 1-4</u> (Dexa 12 amp, Ondan 4 amp)</p> <p>Chemotherapy Order (repeat every 28 days x3 cycle)</p> <p><u>บริหารยาตามลำดับดังนี้</u></p> <p>1. Carboplatin.....mg (AUC=5; Maximum dose ≤ 750 mg) in NSS 250 ml IV drip in 2 hrs tubing flush with NSS 10 ml <u>DAY 1</u></p> <p> <u>ฉีดในวันที่.....</u></p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1;"> <p>GFR = $\frac{(140-\text{Age}) \times \text{Wt (Kg)}}{72 \times \text{serum Cr}}$</p> <p>**** Female GFR = GFR x 0.85 ****</p> <p>Carboplatin (mg) = AUC x (GFR+25)</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-left: 10px;"> <p>Scr =.....</p> <p>Pt > 60 ปี Scr < 1 ให้ใช้ Scr = 1</p> </div> </div> <p>2. 5-FU..... mg (1000 mg/m²/day) in NSS 1,000 ml IV drip in 24 hrs tubing flush with NSS 10 ml <u>DAY 1 – 4</u></p> <p> <u>ฉีดในวันที่.....ถึงวันที่.....</u></p> <p> ** หาก Leak ประคบเย็น **</p> <p>*ใช้กรณีไม่สามารถทนต่อยา Cisplatin ได้ เช่น มีความเสี่ยงที่จะรับสารน้ำก่อนให้ยา Cisplatin, มีภาวะการทำงานของไตบกพร่องโดยมีค่า Creatinine clearance น้อยกว่า 50 ml/min</p>		<p>Medication</p> <p>1. Ondansetron 8 mg IV push q 8 hrs prn for nausea / vomiting</p> <p>2. MTV 1 x 1 pc / 20</p> <p>3. FBC 1 x 3 pc / 60</p> <p>4. Folic acid 5 mg 1 x 1 pc / 20</p> <p>5. Omeprazole (Losec[®]) 20 mg 1 x 1 ac / 20</p> <p>6. Amitriptyline 10 mg 1 x 1 hs / 20</p> <p>7. Cyproheptadine (Periactin[®]) 1 x 1 hs / 20</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>เจาะ CBC หลังให้ยาเคมีบำบัด</p> <p>วันที่.....</p> <p>Follow up</p> <p>วันที่.....</p> <p>Note ถ้ามีปัญหาสงสัยหรือผู้ป่วยแพ้ยา กรุณาแจ้งแพทย์ทันที</p> <p>แพทย์.....</p>

PF2 Regimen for Nasopharynx (Metastasis/Recurrent)

(ผู้ป่วยหนึ่งรายให้ยาได้ไม่เกิน 2 สูตร)

ชื่อ-สกุล.....เตียง.....อายุ.....ปี HN.....AN.....

Course number.....น้ำหนัก.....กิโลกรัม ส่วนสูง.....เซนติเมตร BSA.....m²

Date	Order for One Day	Date	Order for Continue
	<p>Lab Result (Date:)</p> <p>WBC = cell/mm³ Hb = g/dl</p> <p>PMN = % Plt = cell/mm³</p> <p>BUN = mg/dl</p> <p>Scr = mg/dl</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p>ANC = (WBC X PMN)/100</p> <p>ANC =cell/ mm³</p> </div> <p>ให้ยาได้เมื่อ - WBC ≥ 3,000 cell / mm³ - ANC ≥ 1,500 cell / mm³</p> <p>- Hb ≥ 10 g/dl - Plt ≥ 100,000 cell / mm³</p> <p>Premedication Start 30 min before chemotherapy</p> <ol style="list-style-type: none"> NSS 100 ml drip KVO DAY1 – 4 Dexamethasone 12 mg + Ondansetron (Onsia®) 8 mg in NSS 50 ml IV drip in 30 min DAY 1-4 (Dexa 12 amp, Ondan 4 amp) <p>Chemotherapy Order (repeat every 28 days x6 cycle)</p> <p>บริหารยาตามลำดับดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> Carboplatin.....mg (AUC=5; Maximum dose ≤ 750 mg) in NSS 250 ml IV drip in 2 hrs tubing flush with NSS 10 ml DAY 1 ฉีดยาวันที่..... <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1;"> <p>GFR = $\frac{(140 - \text{Age}) \times \text{Wt (Kg)}}{72 \times \text{serum Cr}}$</p> <p>**** Female GFR = GFR x 0.85 ****</p> <p>Carboplatin (mg) = AUC x (GFR+25)</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-left: 10px;"> <p>Scr =.....</p> <p>Pt > 60 ปี Scr < 1</p> <p>ให้ใช้ Scr = 1</p> </div> </div> <ol style="list-style-type: none"> 5-FU..... mg (1000 mg/m²/day) in NSS 1,000 ml IV drip in 24 hrs tubing flush with NSS 10 ml DAY 1 – 4 ฉีดยาวันที่.....ถึงวันที่..... <p>** หาก Leak ประคบเย็น **</p> <p>*ใช้กรณีไม่สามารถทนต่อยา Cisplatin ได้ เช่น มีความเสี่ยงที่จะรับสารน้ำก่อน ให้ยา Cisplatin, มีภาวะการทำงานของไตบกพร่องโดยมีค่า Creatinine clearance น้อยกว่า 50 ml/min</p>		<p>Medication</p> <ol style="list-style-type: none"> Ondansetron 8 mg IV push q 8 hrs prn for nausea / vomiting MTV 1 x 1 pc / 20 FBC 1 x 3 pc / 60 Folic acid 5 mg 1 x 1 pc / 20 Omeprazole (Losec®) 20 mg 1 x 1 ac / 20 Amitriptyline 10 mg 1 x 1 hs / 20 Cyproheptadine (Periactin®) 1 x 1 hs / 20 <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>เจาะ CBC หลังให้ยาเคมีบำบัด</p> <p>วันที่.....</p> <p>Follow up</p> <p>วันที่.....</p> <p>Note ถ้ามีปัญหาสงสัยหรือผู้ป่วยแพ้ยา กรุณาแจ้งแพทย์ทันที</p> <p>แพทย์.....</p>

โรงพยาบาลอุดรดิตถ์
Chemotherapy Order Sheet

ตรงตาม Protocol

Carboplatin alone Regimen for Nasopharynx Cancer (Concomitant with radiotherapy)

(ผู้ป่วยระยะ T2 หรือมากกว่า หรือลุกลามของมะเร็งเข้าต่อมน้ำเหลืองบริเวณคอ ไม่มี distant metastasis)

ชื่อ-สกุล.....เตียง.....อายุ.....ปี HN.....AN.....

Course number..... น้ำหนัก.....กิโลกรัม ส่วนสูง.....เซนติเมตร BSA.....m²

Date	Order for One Day	Date	Order for Continue
	<p>Lab Result (Date:)</p> <p>WBC = cell/mm³ Hb = g/dl</p> <p>PMN = % Plt = cell/mm³</p> <p>BUN = mg/dl <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ANC = (WBC X PMN)/100</div></p> <p>Scr = mg/dl <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ANC =cell/ mm³</div></p> <p>ให้ยาได้เมื่อ - WBC ≥ 3,000 cell / mm³ - ANC ≥ 1,500 cell / mm³</p> <p style="padding-left: 100px;">- Hb ≥ 10 g/dl - Plt ≥ 100,000 cell / mm³</p> <p>Premedication Start 30 min before chemotherapy</p> <ol style="list-style-type: none"> NSS 100 ml drip KVO <u>DAY1</u> Dexamethasone 12 mg + Ondansetron (Oncia[®]) 8 mg in NSS 50 ml IV drip in 30 min <u>DAY 1</u> (Dexa 3 amp, Ondan 1 amp) <p>Chemotherapy Order (repeat every 21 days X 3 cycles)</p> <p><u>บริหารยาตามลำดับดังนี้</u></p> <ol style="list-style-type: none"> Carboplatin.....mg (AUC=5-6; Maximum dose ≤ 750 mg) in NSS 250 ml IV drip in 2 hrs tubing flush with NSS 10 ml <p><u>DAY 1</u></p> <p style="text-align: center;">ฉีดยาวันที่.....</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-start; margin-top: 20px;"> <div> <p>GFR = $\frac{(140 - \text{Age}) \times \text{Wt (Kg)}}{72 \times \text{serum Cr}}$</p> <p>**** Female GFR = GFR x 0.85 ****</p> <p>Carboplatin (mg) = AUC x (GFR+25)</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 150px;"> <p>Scr =.....</p> <p>Pt > 60 ปี Scr < 1</p> <p>ให้ใช้ Scr = 1</p> </div> </div> <p style="margin-top: 20px;">** ยาเคมีบำบัดสูตรนี้ทั้งหมดหาก Leak ประคบเย็น **</p> <p style="margin-top: 20px;">*ใช้กรณีไม่สามารถทนต่อยา Cisplatin ได้ เช่น มีความเสี่ยงที่จะรับสารน้ำก่อนให้ยา Cisplatin, มีภาวะการทำงานของไตบกพร่องโดยมีค่า Creatinine clearance น้อยกว่า 50 ml/min</p>		<p>Medication</p> <ol style="list-style-type: none"> Ondansetron 8 mg IV push q 8 hrs prn for nausea / vomiting MTV 1 x 1 pc / 20 FBC 1 x 3 pc / 60 Folic acid 5 mg 1 x 1 pc / 20 Omeprazole (Losec[®]) 20 mg 1 x 1 ac / 20 Amitriptyline 10 mg 1 x 1 hs / 20 Cyproheptadine (Periactin[®]) 1 x 1 hs / 20 <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>เจาะ CBC หลังให้ยาเคมีบำบัด</p> <p>วันที่.....</p> <p>Follow up</p> <p>วันที่.....</p> <p><u>Note</u> ถ้ามีปัญหาสงสัยหรือผู้ป่วยแพ้ยา กรุณาแจ้งแพทย์ทันที</p> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">แพทย์.....</p>

โรงพยาบาลอุดรดิตถ์
Chemotherapy Order Sheet

ตรงตาม Protocol

Carboplatin alone Regimen for Nasopharynx (Metastasis/Recurrent)

(ผู้ป่วยหนึ่งรายใช้ยาได้ไม่เกิน 2 สัปดาห์)

ชื่อ-สกุล.....เตียง.....อายุ.....ปี HN.....AN.....

Course number..... น้ำหนัก.....กิโลกรัม ส่วนสูง.....เซนติเมตร BSA.....m²

Date	Order for One Day	Date	Order for Continue
	<p>Lab Result (Date:)</p> <p>WBC = cell/mm³ Hb = g/dl</p> <p>PMN = % Plt = cell/mm³</p> <p>BUN = mg/dl</p> <p>Scr = mg/dl</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p style="text-align: center;">ANC = (WBC X PMN)/100</p> <p style="text-align: center;">ANC =cell/ mm³</p> </div> <p>ให้ยาได้เมื่อ - WBC ≥ 3,000 cell / mm³ - ANC ≥ 1,500 cell / mm³</p> <p style="padding-left: 40px;">- Hb ≥ 10 g/dl - Plt ≥ 100,000 cell / mm³</p> <p>Premedication Start 30 min before chemotherapy</p> <ol style="list-style-type: none"> NSS 100 ml drip KVO DAY1 Dexamethasone 12 mg + Ondansetron (Oncia®) 8 mg in NSS 50 ml IV drip in 30 min DAY 1 (Dexa 3 amp, Ondan 1 amp) <p>Chemotherapy Order (repeat every 21 days X 6 Cycle) (ใช้ได้ไม่เกิน 6 cycle)</p> <p>บริหารยาตามลำดับดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> Carboplatin.....mg (AUC=5; Maximum dose ≤ 750 mg) in NSS 250 ml IV drip in 2 hrs tubing flush with NSS 10 ml DAY 1 <p style="text-align: center;">ฉีดในวันที่.....</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-start;"> <div> <p>GFR = $\frac{(140 - \text{Age}) \times \text{Wt (Kg)}}{72 \times \text{serum Cr}}$</p> <p>**** Female GFR = GFR x 0.85 ****</p> <p>Carboplatin (mg) = AUC x (GFR+25)</p> <p style="text-align: center;">** หาก Leak ประคบเย็น **</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Scr =.....</p> <p>Pt > 60 ปี Scr < 1</p> <p>ให้ใช้ Scr = 1</p> </div> </div> <p style="margin-top: 20px;">*ใช้กรณีไม่สามารถทนต่อยา Cisplatin ได้ เช่น มีความเสี่ยงที่จะรับสารน้ำก่อนให้ยา Cisplatin, มีภาวะการทำงานของไตบกพร่องโดยมีค่า Creatinine clearance น้อยกว่า 50 ml/min</p>		<p>Medication</p> <ol style="list-style-type: none"> Ondansetron 8 mg IV push q 8 hrs prn for nausea / vomiting MTV 1 x 1 pc / 20 FBC 1 x 3 pc / 60 Folic acid 5 mg 1 x 1 pc / 20 Omeprazole (Losec®) 20 mg 1 x 1 ac / 20 Amitriptyline 10 mg 1 x 1 hs / 20 Cyproheptadine (Periactin®) 1 x 1 hs / 20 <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>เจาะ CBC หลังให้ยาเคมีบำบัด</p> <p>วันที่.....</p> <p>Follow up</p> <p>วันที่.....</p> <p>Note ถ้ามีปัญหาสงสัยหรือผู้ป่วยแพ้ยา กรุณาแจ้งแพทย์ทันที</p> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">แพทย์.....</p>

Cisplatin weekly Regimen for Nasopharynx Cancer (Concomitant with radiotherapy)

(ผู้ป่วยระยะ T2 หรือมากกว่า หรือลุกลามของมะเร็งเข้าต่อมน้ำเหลืองบริเวณคอ ไม่มี distant metastasis)

ชื่อ-สกุล.....เพียง.....อายุ.....ปี HN.....AN.....

Course number..... น้ำหนัก.....กิโลกรัม ส่วนสูง.....เซนติเมตร BSA.....m²

Date	Order for One Day	Date	Order for Continue
	<p>Lab Result (Date:)</p> <p>WBC = cell/mm³ Hb = g/dl</p> <p>PMN = % Plt = cell/mm³</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"><p>ANC = (WBC X PMN)/100</p><p>ANC =cell/ mm³</p></div> <p>ให้ยาได้เมื่อ - WBC ≥ 3,000 cell / mm³ - ANC ≥ 1,500 cell / mm³</p> <p>- Hb ≥ 10 g/dl - Plt ≥ 100,000 cell / mm³</p> <p>DAY 0 Prehydration before Cisplatin</p> <p>NSS 1000 ml + KCl 20 mEq + 50% MgSO₄ 2 ml IV drip 100-120 ml/hr X 2000 ml/day เริ่มฉีดยาวันที่.....</p> <p>Premedication Start 30 min before chemotherapy</p> <ol style="list-style-type: none">1. NSS 100 ml drip KVO DAY12. 20% mannitol 100 ml IV short infusion ก่อนให้ Cisplatin DAY13. Dexamethasone 12 mg + Ondansetron (Oncia®) 8 mg in NSS 50 ml IV drip in 30 min DAY 1 (Dexa 3 amp, Ondan 1 amp) <p>Chemotherapy Order (repeat every 7 days X 8 Cycle)</p> <p><u>บริหารยาตามลำดับดังนี้</u></p> <ol style="list-style-type: none">1. Cisplatin.....mg (40 mg/m²/day) in NSS 250 ml IV drip in 2 hrs tubing flush with NSS 10 ml DAY 1 <p style="text-align: center;">ห้ามเก็บยาในตู้เย็น ฉีดยาวันที่.....</p> <p style="text-align: center;">** ยาเคมีบำบัดสูตรนี้ทั้งหมดหาก Leak ประคบเย็น **</p> <p>หมายเหตุ *ห้ามใช้ D5W Flush สาย เนื่องจาก Cisplatin ไม่เข้ากับสารละลายที่มี Dextrose</p>		<p>Medication</p> <ol style="list-style-type: none">1. Ondansetron 8 mg IV push q 8 hrs prn for nausea / vomiting2. MTV 1 x 1 pc / 203. FBC 1 x 3 pc / 604. Folic acid 5 mg 1 x 1 pc / 205. Omeprazole (Losec®) 20 mg 1 x 1 ac / 206. Amitriptyline 10 mg 1 x 1 hs / 207. Cyproheptadine (Periactin®) 1 x 1 hs / 20 <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>เจาะ CBC หลังให้ยาเคมีบำบัด วันที่.....</p> <p>Follow up วันที่.....</p> <p>Note ถ้ามีปัญหาสงสัยหรือผู้ป่วยแพ้ยา กรุณาแจ้งแพทย์ทันที</p> <p>แพทย์.....</p>

โรงพยาบาลอุดรดิตถ์
Chemotherapy Order Sheet

ตรงตาม Protocol
*ให้สัปดาห์ละครั้งร่วมกับการฉายรังสี

Carboplatin weekly Regimen for Nasopharynx (Concomitant with radiotherapy)

(ผู้ป่วยระยะ T2 หรือมากกว่า หรือลุกลามของมะเร็งเข้าต่อมน้ำเหลืองบริเวณคอ ไม่มี distant metastasis)

ชื่อ-สกุล.....เตียง.....อายุ.....ปี HN.....AN.....

Course number..... น้ำหนัก.....กิโลกรัม ส่วนสูง.....เซนติเมตร BSA.....m²

Date	Order for One Day	Date	Order for Continue
	<p>Lab Result (Date:)</p> <p>WBC = cell/mm³ Hb = g/dl</p> <p>PMN = % Plt = cell/mm³</p> <p>BUN = mg/dl ANC = (WBC X PMN)/100</p> <p>Scr = mg/dl ANC =cell/ mm³</p> <p>ให้ยาได้เมื่อ - WBC ≥ 3,000 cell / mm³ - ANC ≥ 1,500 cell / mm³</p> <p style="padding-left: 100px;">- Hb ≥ 10 g/dl - Plt ≥ 100,000 cell / mm³</p> <p>Premedication Start 30 min before chemotherapy</p> <ol style="list-style-type: none"> NSS 100 ml drip KVO <u>DAY1</u> Dexamethasone 12 mg + Ondansetron (Onsia[®]) 8 mg in NSS 50 ml IV drip in 30 min <u>DAY 1</u> (Dexa 3 amp, Ondan 1 amp) <p>Chemotherapy Order (repeat every 7 days X 8 cycles)</p> <p><u>บริหารยาตามลำดับดังนี้</u></p> <ol style="list-style-type: none"> Carboplatin.....mg (AUC=2; Maximum dose ≤ 300 mg) in NSS 250 ml IV drip in 2 hrs tubing flush with NSS 10 ml <p><u>DAY 1</u></p> <p style="text-align: center;">ฉีดยาวันที่.....</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1;"> <p>GFR = $\frac{(140 - \text{Age}) \times \text{Wt (Kg)}}{72 \times \text{serum Cr}}$</p> <p>**** Female GFR = GFR x 0.85 ****</p> <p>Carboplatin (mg) = AUC x (GFR+25)</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-left: 10px;"> <p>Scr =.....</p> <p>Pt > 60 ปี Scr < 1</p> <p>ให้ใช้ Scr = 1</p> </div> </div> <p style="margin-top: 20px;">*ใช้กรณีไม่สามารถทนต่อยา Cisplatin ได้ เช่น มีความเสี่ยงที่จะรับสารน้ำก่อนให้ยา Cisplatin, มีภาวะการทำงานของไตบกพร่องโดยมีค่า Creatinine clearance น้อยกว่า 50 ml/min</p>		<p>Medication</p> <ol style="list-style-type: none"> Ondansetron 8 mg IV push q 8 hrs prn for nausea / vomiting MTV 1 x 1 pc / 20 FBC 1 x 3 pc / 60 Folic acid 5 mg 1 x 1 pc / 20 Omeprazole (Losec[®]) 20 mg 1 x 1 ac / 20 Amitriptyline 10 mg 1 x 1 hs / 20 Cyproheptadine (Periactin[®]) 1 x 1 hs / 20 <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>เจาะ CBC หลังให้ยาเคมีบำบัด</p> <p>วันที่.....</p> <p>Follow up</p> <p>วันที่.....</p> <p><u>Note</u> ถ้ามีปัญหาสงสัยหรือผู้ป่วยแพ้ยา กรุณาแจ้งแพทย์ทันที</p> <p style="text-align: right;">แพทย์.....</p>

โรงพยาบาลอุดรดิตถ์

Chemotherapy Order Sheet

ตรงตาม Protocol

Carboplatin/Paclitaxel Regimen for Nasopharynx Cancer (Metastasis / Recurrent)

ผู้ป่วยหนึ่งรายใช้ยาได้ไม่เกิน 2 สูตร)

ชื่อ-สกุล.....เตียง.....อายุ.....ปี HN.....AN.....

Course number.....น้ำหนัก.....กิโลกรัม ส่วนสูง.....เซ็นติเมตร BSA.....m²

Date	Order for One Day	Date	Order for Continue
	<p>Lab Result (Date:)</p> <p>WBC = cell/mm³ Hb = g/dl</p> <p>PMN = % Plt = cell/mm³</p> <p>BUN = mg/dl</p> <p>Scr = mg/dl</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p>ANC = (WBC X PMN)/100</p> <p>ANC =cell/ mm³</p> </div> <p>ให้ยาได้เมื่อ - WBC ≥ 3,000 cell / mm³ - ANC ≥ 1,500 cell / mm³</p> <p>- Hb ≥ 10 g/dl - Plt ≥ 100,000 cell / mm³</p> <p>Premedication Start 30 min before chemotherapy</p> <ol style="list-style-type: none"> NSS 100 ml IV drip KVO <u>DAY 1</u> Dexamethasone 12 mg + Ondansetron 8 mg in NSS 50 ml IV drip in 30 min <u>DAY 1</u> (Dexa 3 amp, Ondan 1 amp) Diphenhydramine (Benadryl[®]) 2 tab stat (2 tabs) <u>DAY 1</u> Ranitidine 1 amp IV push (1 amp) <u>DAY 1</u> <p>Chemotherapy Order (repeat every 21 days x 6 Cycle)</p> <p><u>บริหารยาตามลำดับดังนี้</u></p> <ol style="list-style-type: none"> Paclitaxel (Intaxel[®]).....mg (175 mg/m²) in NSS 500 ml IV drip in 3 hrs tubing flush with NSS 10 ml <u>DAY 1</u> ขณะให้ยา Paclitaxel record V/S ทุก 15 min x 4, then ทุก 30 min x 3, then ทุก 1 hr จนยาหมด หากมีอาการ flushing, chest tightness, dyspnea, rash หรือ BP < 90/60 mmHg ให้รีบหยุดยาทันที และรายงานแพทย์ จัดยาวันที่..... ** หาก Leak ประคบร้อน ** Carboplatin.....mg(target AUC = 5, Maximum total dose ≤ 750 mg) in NSS 100 ml IV drip in 1 hr tubing flush with NSS 10 ml <u>DAY 1</u> จัดยาวันที่..... GFR = (140-Age) x Wt (Kg) 72 x serum Cr **** Female GFR = GFR x 0.85 **** Carboplatin (mg) = AUC x (GFR+25) ** หาก Leak ประคบเย็น** <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p>Scr =.....</p> <p>Pt > 60 ปี Scr < 1</p> <p>ให้ใช้ Scr = 1</p> </div> 		<p>Medication</p> <ol style="list-style-type: none"> Dexamethasone 0.5 mg 8 x 2 pc / 48 tab (3 วัน) เริ่มรับประทานยา <u>DAY 2</u> หลังได้รับยาเคมีบำบัด เริ่มกินยาวันที่.....ถึงวันที่..... MTV 1 x 1 pc / 20 tab FBC 1 x 3 pc / 60 tab Folic acid 5 mg 1 x 1 pc / 20 tab Omeprazole (Losec[®]) 20 mg 1 x 1 ac / 20 tab Amitriptyline 10 mg 1 x 1 hs / 20 tab Cyproheptadine (Periactin[®]) 1 x 1 hs / 20 tab <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>เจาะ CBC หลังให้ยาเคมีบำบัดวันที่.....</p> <p>Follow up วันที่.....</p> <p>Note ถ้ามีปัญหาสงสัยหรือผู้ป่วยแพ้ยา กรุณา แจ้งแพทย์ทันที</p> <p>แพทย์.....</p>

โรงพยาบาลอุดรดิตถ์
Chemotherapy Order Sheet

ตรงตาม Protocol

Paclitaxel alone Regimen for Nasopharynx Cancer (Metastasis / Recurrent)

ชื่อ-สกุล.....เตียง.....อายุ.....ปี HN.....AN.....
Course number.....น้ำหนัก.....กิโลกรัม ส่วนสูง.....เซ็นติเมตร BSA.....m²

Date	Order for One Day	Date	Order for Continue
	<p>Lab Result (Date:)</p> <p>WBC = cell/mm³ Hb = g/dl</p> <p>PMN = % Plt = cell/mm³</p> <p>BUN = mg/dl</p> <p>Scr = mg/dl</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> <p>ANC = (WBC X PMN)/100</p> <p>ANC =cell/ mm³</p> </div> <p>ให้ยาได้เมื่อ - WBC ≥ 3,000 cell / mm³ - ANC ≥ 1,500 cell / mm³</p> <p>- Hb ≥ 10 g/dl - Plt ≥ 100,000 cell / mm³</p> <p>Premedication Start 30 min before chemotherapy</p> <ol style="list-style-type: none"> NSS 100 ml IV drip KVO <u>DAY 1</u> Dexamethasone 12 mg + Ondansetron 8 mg in NSS 50 ml IV drip in 30 min <u>DAY 1</u> (Dexa 3 amp, Ondan 1 amp) Diphenhydramine (Benadryl[®]) 2 tab stat (2 tabs) <u>DAY 1</u> Ranitidine 1 amp IV push (1 amp) <u>DAY 1</u> <p>Chemotherapy Order (repeat every 21 days x 6 Cycle)</p> <p><u>บริหารยาตามลำดับดังนี้</u></p> <ol style="list-style-type: none"> Paclitaxel (Intaxel[®]).....mg (175 mg/m²) in NSS 500 ml IV drip in 3 hrs tubing flush with NSS 10 ml <u>DAY 1</u> <p>ขณะให้ยา Paclitaxel record V/S ทุก 15 min x 4, then ทุก 30 min x 3, then ทุก 1 hr จนยาหมด หากมีอาการ flushing, chest tightness, dyspnea, rash หรือ BP < 90/60 mmHg ให้รีบหยุดยาทันที และรายงานแพทย์</p> <p>ฉีดยาวันที่.....</p> <p>** หาก Leak ประคบร้อน **</p>		<p>Medication</p> <ol style="list-style-type: none"> Dexamethasone 0.5 mg 8 x 2 pc / 48 tab (3 วัน) เริ่มรับประทานยา <u>DAY 2</u> หลังได้รับยาเคมีบำบัด เริ่มกินยาวันที่.....ถึงวันที่..... MTV 1 x 1 pc / 20 tab FBC 1 x 3 pc / 60 tab Folic acid 5 mg 1 x 1 pc / 20 tab Omeprazole (Losec[®]) 20 mg 1 x 1 ac / 20 tab Amitriptyline 10 mg 1 x 1 hs / 20 tab Cyproheptadine (Periactin[®]) 1 x 1 hs / 20 tab <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>เจาะ CBC หลังให้ยาเคมีบำบัดวันที่.....</p> <p>Follow up วันที่.....</p> <p>Note ถ้ามีปัญหาลงสั้ยหรือผู้ป่วยแพ้ยากรรณา แจ้งแพทย์ทันที</p> <p>แพทย์.....</p>

****Dexamethasone 0.5 mg 16 x 2 pc (32 เม็ด) รับประทานก่อนมารับยาเคมีบำบัดครั้งต่อไป 1 วัน** (ไม่ต้องจ่ายกรณี Cycle ที่ 6)**