

Nama mahasiswa : Nurul Tajid
 Tanggal / Jam pengajian : 29 - 05 - 2022 / 20.00
 Tempat praktik : Rumah sakit umum daerah walis

INJEKSI IV

1. Identitas	
Nama	Alfiani Dewi (P)
Umur	20 th
Jenis kelamin	Perempuan
Alamat	Kedunggong RT 03 / RW 12 walis walis Kab. Kulon Progo
2. Keluhan	nyeri dan pusing
3. Data pendukung	TTV P: 20x / menit N: 84 x / menit TD: 100 / 60 mmHg S: 35,9
4. Tujuan	Tujuan dilakukan injeksi IV agar dapat memberikan dosis obat yang benar dan cepat
5. Indikasi / diagnosis	PSCG, partus lat mgu
6. Persiapan alat dan bahan	- botol cairan pemberian obat - kapas alkohol - Corong Jergan - obat Cefotaxime, ketorolac, lasatic - spuit 1 ml - bat insumen / bat spuit
7. langkah tindakan	1. Menjelaskan tujuan injeksi 2. Mencuci tangan 3. Memeriksa hardware lalu mensterilkan 7 liter 4. lakukan dekontaminasi pada bagian samping fg dan di injeksi 4. Stopkan aliran dan masukkan obat
8. Evaluasi	Pasien diberikan obat ketorolac 183, cefotaxime 100, las

Pembimbing Iahon

[Handwritten signature]

(Fayakun Nur-R, MPH)

Pembimbing Pendidikan

[Handwritten signature]

(Sri Haryanti STr. keb)

Mahasiswa

[Handwritten signature]

(Nuzul Fajila)

Nama : Nurul Hafidza
 Tanggal / jam pengajaran : 29-06-2022 / 06-35 WIB
 Tempat Praktek : Rumah sakit umum daerah walis

MEMANDIKAN PASIEN (Bayi)

1. Identitas	
Nama	Bd. Ny Rizka Andriani
Umur	2 hari
Jenis kelamin	Perempuan
Alamat	Rayonan A 02 / R0 01 Sindutan Jember - Kab - Jember
2. Keadaan	Terdapat ada keluhan
3. Data Pendukung	TTV S: 36.8 M: 140 TP: 82
4. Tujuan	Untuk membersihkan kelesuan yang menempel pada tubuh bayi. Meningkatkan rasa kenyamanan
5. Indikasi / diagnosis	Poli SE
6. Persiapan alat dan bahan	<ul style="list-style-type: none"> - Bas mandi / air hangat - Handuk bayi - Sabun mandi - Peringatan pasien buah bayi - Kain besar atau handuk besar - Waslap - Sampo bayi
Langkah tindakan	<ul style="list-style-type: none"> - Tutup semua pintu dan jendela ruangan - Menyalakan AC - Membuka / melepas semua pakaian yang di gunakan bayi - Memeriksa keadaan - Sebelum mulai memandikan bayi di lingkungan intim di dekubitus dan cet suhu - Siapkan peralatan bayi dan perlengkapan handuk - Angkat bayi ke bak mandi yg berisi air hangat - Bersihkan bagian wajah mulai mata dan telinga bayi - Bersihkan tubuh bayi dengan tangan kiri dan di bersihkan pt bagian perut, kaki, dan kemalu - Kembalikan gelas bayi dengan air hangat - Keringkan bayi dgn handuk lembut

	Pasien baru dan perlengkapan bag lainnya
5. Fasilitas	Bagi Ny. Rini Andriani kelas di mandikan tanpa ada tindakan pada bagian tubuh

Pembimbing Pendidikan



(Fayakun Nur R. MPH)

Pembimbing Klinis



(Sri Haryanti S.Tr. Keper)

Mahasiswa



(Mimi Fajila)

Nama : Nisa Dinda
 Tanggal Jam Pengisian : 01-11-2022 / 10-38 WIB
 Tempat praktik : Rumah sakit Hasan Daulah sakit

Oksigenasi (Pemasangan kanal nasal)

1. Identifikasi	
Nama	Yuni Yekhmingsih
Umur	46 thn
Jenis kelamin	Pempran
Alamat	Kelurahan Bt 16 / Rt 09 Taman Waleri, Taman Kol. Kota Praga
2. Keluhan	Kesulitan dalam bernapas
3. Data pendukung	<p>Tv : 35,7</p> <p>To : 120 / 70</p> <p>H : 88</p> <p>RR : 21</p> <p>SpO₂ : 99</p>
4. Tujuan	<ul style="list-style-type: none"> - Untuk melindungi kebutuhan oksigen pada pasien yang dapat bernapas spontan tapi membutuhkan dukungan oksigen tambahan - Untuk mengatasi keadaan hipoksemia saat dengan hasil analisa gas darah - Untuk membantu kerja napas dan menurunkan kerja Metabolik
5. Indikasi / diagnosis	Kulitma sari
6. Peralatan alat dan bahan	<ul style="list-style-type: none"> - Kanal nasal - Manometer oksigen - Humidifier
7. Langkah atau tindakan	<ul style="list-style-type: none"> - Siapkan alat - Memakai handseps - Menghidupkan manometer - Memasang silang oksigen pada manometer - Memasang kanal nasal pada pasien
8. Evaluasi	Pasien telah terpasang kanal nasal

Pembimbing pendidikan



(Fayakun Nur R. MPH)

Pembimbing labor



(Sri Hayanti S.P. Keb)

Melaksanakan



(Nurul Fala)

Nama : Nani Eyla
Tanggal / Jam pengisian : 19-07-2022 11.10 WIB
Tempat Praktek : Rumah Satri Umun Darah wates

Oksigenasi (Pelepasan nasal kanul)

1. Identitas	
Nama	Hartini
Umur	49 thn
Jenis kelamin	Perempuan
Alamat	Kalibuto 1 Rt 105 / Rw 100 Kalirejo Kotap Kab. Kulon Progo
2. Keluhan	Nyeri
3. Data fmditng	TV 5: 35.8 TD: 110/60 H: 72 RR: 21 SpO ₂ : 96
4. Tujan	
5. Indikasi / diagnosis	Mioma Uteri P ₃ A ₀
6. Persiapan alat dan bahan	1. Kanul nasal 2. Manometer oksigen 3. Humidifier
7. Langkah / tindakan	1. Memakai handscoun 2. Mematikan manometer 3. Melepas kanul nasal pada pasien 4. Melepas Selang oksigen pada manometer
8. Evaluasi	Kanul nasal pada pasien Hali terlepas pada 19/11-07-2022 Jam 12.10 WIB

Pembimbing Pendidikan

[Handwritten signature]

(Fayakun Nur Rohmah, M.Pd)

Pembimbing Lapangan

[Handwritten signature]

(Sri Haryanti S.Tr. Kab)

Mahasiswa

[Handwritten signature]

(Nuri Fayla)

Nama Mahasiswa : Nurul Fajri
 Tanggal / Jam Pengisian : 28-06-2022 08-00
 Tempat Praktik : Rumah sakit umum daerah wates

Vital Sign

1. Identitas	
Nama	Yuni Yektiungih
Umur	49 thn
Jenis kelamin	Perempuan
Alamat	Kulawen Rt 15 / Rw 09 Temon Wate Kab. Kulonprogo
2. Riwayat	
3. Data Fisikologi	<p>TV: 3: 46,5</p> <p>Tv: 120/80</p> <p>H: 84</p> <p>RR: 20</p> <p>Spo₂: 96</p>
4. Tujuan	Untuk membantu diagnosis status kesehatan fisiologi, terutama pada seseorang yang merasa tidak stabil atau memiliki faktor risiko komplikasi kardiovaskular dan untuk menilai respon terhadap intervensi
5. Indikasi / diagnosis	Kardiomegali
6. Persiapan alat dan bahan	<ul style="list-style-type: none"> - Stetoskop - Termometer - Sphygmomanometer - Timor - Alat tulis - Oksimeter
7. Langkah / tindakan	<p>1) Mencuci tangan dan 6 langkah dan kemudian menggunakan face shield</p> <p>2) Pemeriksaan tekanan darah</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mempastikan pasien dalam keadaan tidak berbaring dengan lengan rileks - Pasang manset - Tempatkan stetoskop - Pasang manset - Periksa tekanan darah systolik dan diastolik - Baca hasil tekanan darah

D) Pemeriksaan suhu dengan termometer digital pada dahi

- Nyatakan termometer
- Arahkan termometer ke tengah dahi
- Letakkan label, untuk memulai pengukuran suhu, tahan beberapa saat
- Baca hasil pada termometer sudah bunyi

e) Pemeriksaan nadi dan suhu menggunakan oksimeter

- Nyatakan oksimeter
- Letakkan alat sensor / oksimeter pada jari tangan dengan rileks
- Lepaskan sensor saat sudah mengetahui hasil pemeriksaan

f) Pemeriksaan pernapasan

- Menggunakan Stopwatch untuk menghitung napas selama satu menit
- Menghitung berapa kali dada naik / turun selama menit tersebut

Evaluasi

Praktikum telah dilaksanakan pemeriksaan Vital sign setiap Jam 06.00, 08.00, 14.30

Pembimbing pendidikan

Eyayakun Ntr Rohmah, MPH

Pembimbing kelas

(Sri Hartanti S.Tr. keb)

Mahasiswa

(Nur Fajla)

Nama Mahasiswa : Nani Fajita

Tanggal dan Pengajaran : 06-07-2022, 06.00 WIB

Tempat praktek : Rumah sakit Umum Daerah kelas

Pemasangan injeksi

1. Identitas	
Nama	Desti Safira
Umur	29 th
Jenis Kelamin	Pemampuan
Alamat	Brangtal 052 / 011 - Bempeta Mangrove Kab - Kulnprogo
2. Keluhan	Nyeri dan post trauma post dan memburu
3. Data pendukung	TV 5 : 35,4 T _o : 38,6 H : 72 SpO ₂ : 98 RR : 20
4. Tujuan	Udara memasuki saluran cara tubuh dan efektif akibat tidak bisa makan dan minum, dan asupan nutrisi yang tidak terganggu
5. Indikasi / diagnosis	Misima uteri
6. Persiapan alat dan bahan	- Handcuan - Tourniquet - Alkohol swab - Abacath no. 18 - Trochan set - Camon 01 - Benetok - Threading - Plester - Sae instrument
7. Langkah / tindakan	1. Meneriksa pasien yang akan di pasang injeksi (identifikasi pasien) 2. Posisikan pasien secara supinasi 3. Menarangi trochan set dengan cara menaikan bibir kemudiun kevarian udara yang terbalut di samping 4. Serabungkan dengan threading lalu udaranya di kevarian 5. Memastikan roller klem selang injeksi 2-4 cm diarahkan yang udara roller klem dalam posisi 0cc 6. Identifikasi vena yang dapat di akses untuk tempat pemasangan abacath 7. Pasang tourniquet 10-12 cm diatas lokasi pemasangan 8. Memula pasien Menempatkan lenganjuga dengan posisi ibu jari

di dalam ruangan

4. Menatai tangan / tungkai bersih
10. Memastikan Jarum absah sesuai pilihan 2 lutan pinurutan dengan sudut $20-30^\circ$
11. Jika darah sudah tertabit di absath, keluarkan jarum absath
12. Lambungkan selang Wrayway dengan absath
13. Titrasi absath dan selang infus dengan plester
14. after tetapan curan di Masjidi 20 tetapan / menit
15. lings dan buang semua lings di tempat sampah
16. Rapikan alat dan pasien

Evaluasi

Pasien telah terpasang lings dengan curan di 20 tetapan / menit

Pembimbing Pendidikan



(Fayalun Nur Rohmah, MPH)

Pembimbing Klien



(Sri Haryanti, S.Tr. Keb)

Mahasiswa



(Nurul Fajila)

Nama : Nurul Fajria
 Tanggal, Jam pengisian : 09-07-2022, 15.25 WIB
 Tempat Praktek : Rumah Gigi Ummu Danah Wates

PEMERIKSAAN INTRUS

1. Identitas	
Nama	Fibi Wijayanti
Umur	16 th
Jenis kelamin	Pemupuan
Alamat	Purwarari Girimulya Kab. Klaten Praga
2. Keluhan	amas, gigi
3. Data pendetung	TV 701 ISO/20 -s : 30.4 H : III -sp ₂ : 99 -PR : 20
4. Tujuan	
5. Indikasi / diagnosis	Por partes spontan
6. Persiapan alat dan bahan	1. handsecon 2. hyfax 3. alkohol swab
7. Langkah / tindakan	1. Menyiapkan alat dan bahan 2. Memakai handsecon 3. Salam sapa ke pasien dan menjelaskan tindakan yang akan dilakukan 4. klem kasar intrus 5. Melepasi hyfax dari klem 6. Menekan tempat kuman dengan alkohol swab 7. Mencabut residus krus pelan-pelan 8. Jemp alkohol swab dengan hyfax 9. Meropitan klem dan membuang botol cairan injeksi dan transferi sil pada tempalaga
8. Catatan	injeksi pasien telah selesai pada log 09-07-2022 dan 15-20

Pembimbing Akademik

[Signature]

Fayakun Nur Rohmah, MPH

Pembimbing Lapangan

[Signature]

Sri Haryanti S.Tr. Keb

Mahasiswa

[Signature]

Nurul Fajala