

KEPUTUSAN DIREKTUR RUMAH SAKIT INTAN HUSADA NOMOR : 126/SK/DIR/RSIH/IV/2022

TENTANG

PENUGASAN KLINIS (CLINICAL APPOINTMENT) DOKTER a.n DRG. NOVI DEWANDARI DI RS INTAN HUSADA

DIREKTUR RUMAH SAKIT INTAN HUSADA,

Menimbang

- a. bahwa praktik medis di Rumah Sakit Intan Husada harus dilaksanakan oleh dokter yang mempunyai Kewenangan Klinis (*Clinical Privilege*).
- bahwa Kewenangan Klinis (Clinical Privilege) dokter ditetapkan melalui proses kredensial oleh Komite Medik berdasarkan kompetensi yang mengacu kepada norma keprofesian yang ditetapkan oleh profesi masingmasing.
- c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana di maksud dalam huruf a dan huruf b di atas, maka setiap dokter yang melaksanakan praktik kedokteran di Rumah Sakit Intan Husada, perlu diberikan Penugasan Klinis (Clinical Appointment) yang ditetapkan dengan Keputusan Direktur Rumah Sakit Intan Husada.

Mengingat

- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 29 Tahun 2004 tentang Praktik Kedokteran;
- 2. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan;
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit;
- Keputusan Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Kabupaten Garut Nomor 503/244/02-IORS.SOS/DPMPT/2021 tentang Izin Operasional Rumah Sakit Umum Kelas C kepada Rumah Sakit Intan Husada;
- Keputusan Direktur Utama PT. RS Intan Husada Nomor 34/PT.RSIH/XI/2021 Tentang Pengangkatan drg. Muhammad Hasan, MARS Sebagai Direktur Rumah Sakit Intan Husada;
- Peraturan Direktur Rumah Sakit Intan Husada Nomor 3530/A000/XI/2021 tentang Kebijakan Standar Manajemen Rumah Sakit;
- Peraturan Direktur Rumah Sakit Intan Husada Nomor 3531/A000/XI/2021 tentang Peraturan Internal Staf Medik (Medical Staff By Laws);



8. Peraturan Direktur Rumah Sakit Intan Husada Nomor 3534/A000/XI/2021 tentang Panduan Pemberian Kewenangan Klinis Staf Medis;

Memperhatikan

: Surat dari Komite Medik Rumah Sakit Intan Husada Nomor 046/KOMDIK-RSIH/I/2022 perihal Surat Rekomendasi Penugasan Klinis drg. Novi Dewandari tertanggal 28 Desember 2021.

MEMUTUSKAN

Menetapkan

KEPUTUSAN DIREKTUR TENTANG PENUGASAN KLINIS (CLINICAL APPOINTMENT) DOKTER GIGI UMUM a.n DRG. NOVI DEWANDARI DI RS INTAN HUSADA

Kesatu

Memberlakukan Keputusan Direktur Nomor 126/SK/DIR/RSIH/IV/2022 tentang Penugasan Klinis (*Clinical Appointment*) Dokter Gigi Umum a.n drg. Novi Dewandari di RS Intan Husada.

Kedua

Menugaskan kepada drg. Novi Dewandari untuk memberikan pelayanan kesehatan di RS Intan Husada sesuai dengan kewenangan klinis sebagai mana terlampir dalam keputusan ini.

Ketiga

Surat penugasan klinis staf medis ini memiliki masa berlaku 3 (tiga) tahun dan menyesuaikan masa berlaku Surat Izin Praktik (SIP) dokter yang bersangkutan.

Keempat

Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dan apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam ketetapan ini akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Garut

Pada Tanggal: 21 April 2022

Direktur. SAKIT

drg. Muhammad Hasan, MARS

NIP. 21110183633



Nomor : 126/SK/DIR/RSIH/IV/2022

Tentang : Penugasan Klinis (Clinical Appointment) Dokter a.n drg. Novi

Dewandari di Rumah Sakit Intan Husada

Tanggal Berlaku : 21 April 2022

Nama : drg. Novi Dewandari

No	Kewenangan Klinis
Pem	eriksaan Fisik pada Sistem Stomatognati
1	Mampu mengidentifikasi keluhan utama penyakit atau gangguan pada rongga mulut
2	Mampu menerapkan pemeriksaan komprehensif sistem stomatognatik dengan
	memperhatikan kondisi umum
3	Mampu menentukan pemeriksaan penunjang laboratorium dan radiologi sesuai
	dengan kebutuhan
4	Mampu menginterpretasikan hasil dari pemeriksaan penunjang laboratorium dan
	radiologi secara umum
5	Mampu menganalisis kondisi fisik, psikologis, sosial melalui pemeriksaan klinis
_	Mampu menerapkan sikap saling menghargai dan saling percaya melalui komunikasi
6	yang efektif dan efisien dengan pasien dan atau pendamping pasien
7	Mampu membuat rekam medis secara akurat dan komprehensif
Kem	ampuan mendiagnosis
	Mampu menegakkan diagnosis sementara dan diagnosis kerja berdasarkan analisis
1	hasil riwayat penyakit, temuan klinis, laboratoris, radiologis, dan temuan alat bantu
	lainnya
2	Mampu memastikan lokasi, perluasan, etiologi karies dan kelainan periodontal serta
	kerusakannya
3	Mampu membedakan pulpa sehat dan tidak dan antara pulpa vital dan nonvital
4	Mampu membedakan antara jaringan periodontal sehat dan tidak
5	Mampu memastikan penyimpangan dalm proses tumbuh kembang yang
	mengakibatkan maloklusi
6	Mampu menjelaskan kondisi, kelainan, penyakit dan fungsi kelenjar saliva
7	Mampu menjelaskan gambaran klinis proses penyakit padsa mukosa mulut akibat
	inflamasi, gangguan imunologi, metabolisme dan proses neoplastik.
8	Mampu menjelaskan kehilangna gigi yang memerlukan tindakan rehabilitatif
9	Mampu mengidentifikasi kelainan oromaksilofasial
10	Mampu menjelaskan hubungan kebiasaan buruk pasien dengan adanya kelainan
	oromaksilofasial
11	Mampu membedakan kelainan dental, skeletal, atau fasial yang berhubungan dengan
12	gangguan tumbuh kembang, fungsi, dan estetika
12	Mampu memastikan adanya manifestasi sistemik pada rongga mulut
13	Mampu menganalisis dan menentukan derajat resiko penyakit rongga mulut pada
14	semua usia serta menetapkan prognosisnya
	Mampu memastikan kelainan kongenital dan herediter dalam rongga mulut
	ncanakan perawatan pada rongga mulut
1	Mampu mengembangkan rencana perawatan yang komprehensif dan rasional
	berdasarkan diagnosis
2	Mampu menjelaskan temuan, diagnosis, dan pilihan perawatan, ketidkanyamanan
	yang akan timbul, dan resiko perawatan untuk mendapatkan persetujuan pasien dan
3	atau pendamping pasien saat dilakukan dan setelah perawatan
	Mampu mengelola ketidaknyamanan dan kecemasan pasien yang berkaitan dengan pelaksanaan perawatan
4	
	Mampu merencanakan perawatan dengan memperhatikan kondisi sistemik pasien



	1
5	Mampu menjelaskan tanggung jawab pasien, waktu dan frekuensi kunjungan yang
6	dbutuhkan, langkah-langkah perawatan, dan perkiraan biaya perawatan
6	Mampu bekerjasama dengan profesi lain untuk merencanakan perawatan yang akurat
7	Mampu membuat surat rujukan pada spesialis di bidang lain yang terkait dengan
	keluhan pasien
8	Mampu membuat rujukan kepada sejawat yang lebih kompeten secara interdisiplin dan
Tind	intradisiplin akan Preventif Kedokteran Gigi
	Mampu melakukan deteksi dini karies, penyakit jaringan periodontal, maloklusi, dan
1	kebiasaan buruk dalam upaya pencegahan primer dan sekunder
	Mampu melakukan tindakan promotif dan preventif meliputi instruksi penyikatan gigi
2	yang benar, frekuensi dan waktu menyikat gigi, penggunaan alat bantu pembersihan
	gigi (dental floss, interdental brush), profilaksis oral dan kontrol diet
3	Mampu mengaplikasikan topical flour sesuai dengan indikasinya
4	Mampu melakukan fissure sealant pada pit dan fissure yang dalam
5	Mampu melakukan pencegahan maloklusi yang timbul karena premature loss gigi
	sulung
6	Mampu melakukan follow-up perawatan yang telah dilakukan dalam bentuk instruksi
	home care, rujukan dan pemeriksaan periodic.
	akan Medis Kedokteran Gigi
1	Mampu meresepkan obat-obatan secara benar dan rasional
2	Mampu mnggunaan anestesi topical, lokal dengan teknik infiltrasi, intraligamen, dan
	blok untuk mengendalikan rasa sakit dalam prosedur restorasi dan bedah
3	Mampu mempreparasi gigi yang akan direstorasi sesuai dengan indikasi, anatomi,
4	fungsi dan estetik
4	Mampu mengisolasi gigi dari saliva dan kontaminasi
5	Mampu membuang jaringan karies dengan mempertahankan vitalitas pulpa pada gigi sulung dan permanen
6	Mampu memilih jenis restorasi manakah yang paling sesuai pasca perawatan saluran
	akar sesuai dengan indikasi, keinginan, dan kemampuan pasien
	Mampu membuat restorasi dengan bahan restorasi yang sesuai dengan indikasi pada
	gigi sulung dan permanen.
	a. Restorasi kelas I dengan bahan amalgam dan komposit
	b. Restorasi kelas II dengan bahan amalgam dan komposit
7	c. Restorasi kelas II dengan bahan indirect komposit
	d. Restorasi kelas III dan IV dengan bahan komposit estetik
	e. Restorasi kelas V dengan bahan GIC, compomer, dan komposit
	f. Restorasi luas pada gigi anterior
	g. Restorasi luas yang melibatkan pucak bonjol gigi P dan M kelas VI dengan
	inlay/uplay
8	Mampu melakukan diastema closure dengan komposit
9	Mampu mempertahankan vitalitas pulpa dengan obat-obatan dan bahan kedokteran
	gigi (calcium hidroksida) pada gigi sulung dan permanen
	Mampu melakukan perawatan saluran akar pada gigi vital maupun nonvital gigi sulung
	dan permanen
	a. Melakukan ekstirpasi vital dengan bantuan anestesi lokal b. Melakukan devitalisasi pulpa
10	c. Reaming, filing saluran akar dengan K-file
	d. Reaming, filing saluran akar dengan protaper hand instrument
	e. Reaming, filing saluran akar dengan rotary instrument f. Melakukan sterilisasi dalam kamar pulpa dan saluran akar
	g. Melakukan dressing pada dinding saluran akar dengan kalsium hidroksida
	h. Melakukan pengisian saluran akar dengan bahan pengisi sal.akar
	molananan pengisian saluran akar dengan bahan pengisi salakar



11	Mampu melakukan terapi periodontal
12	Mampu melakukan scaling dan rootplaning serta mengendalikan faktor etiologi
	sekunder lainnya pada jaringan periodontal
13	Mampu melakukan splinting sederhana
14	Mampu melakukan prosedur kuretase sederhana pada kelainan periodontal dengan
	kerusakan tulang melebihi sepertiga akar bagian koronal
15	Mampu menindaklanjuti hasil perawatan jaringan periodontal
16	Mampu melakukan pencegahan maloklusi dental
17	Mampu melakukan perawatan maloklusi dental sederhana dengan ortodonti lepasan
18	Mampu melakukan pencabutan gigi sulung dan permanen tanpa komplikasi
19	Mampu melakukan bedah minor sederhana pada jaringan lunak dan keras
20	Mampu menanggulangi komplikasi pasca bedah minor
21	Mampu mengelola lesi-lesi jaringan lunak rongga mulut yang sederhana
22	Mampu memelihara kesehatan jaringaan lunak rongga mulut pasien dengan
	kompromis medis ringan
23	Mampu melakukan tahap awal TMJ non bedah
24	Mampu melakukan pencetakan gigi dengan alginate
25	Mampu melakukan pencetakan gigi double impression
	Mampu melakukan perawatan kasus gigi tiruan :
26	a. Gigi tiruan cekat (crown and bridge)
20	b. GTSL dengan bahan akrilik, valplast, frame& akrilik, dan frame& valplast)
	c. Gigi tiruan lengkap
27	Mampu memilih gigi penyangga untuk pembuatan gigi tiruan cekat dan lepasan
28	Mampu menanggulangi masalah pasca pemasangan gigi tiruan
29	Mampu melakukan reparasi protesa lepasan/ortho
30	Mampu melakukan bleaching sesuai indikasi
31	Mampu melakukan perawatan dengan individual tray/night guard