

NORMATIVA - SOL·LICITUD DE ROTACIONS OPTATIVES (ESTADES FORMATIVES DE LLIURE ELECCIÓ)

Les rotacions optatives tenen com a objectiu aprofundir en les competències de l'especialitat, recuperar i millorar l'assoliment dels objectius docents de rotacions obligatòries no realitzades (total o parcialment) i/o avaluades negativament.

Les rotacions optatives es realitzaran durant:

- R3 MIR
- R2 IIR (abans dels 3 darrers mesos de l'especialitat)

Es prioritzaran els dispositius docents del territori als que està vinculat el resident.

Les rotacions optatives han d'estar **proposades pel tutor/a** del/la resident que valorarà la idoneïtat de les mateixes i signarà la sol·licitud juntament amb el Coordinador Docent.

Les rotacions optatives poden ser internes o externes.

- **Internes**, dispositius **propis** de la Unitat Docent (Només cal full de sol·licitud).
- **Externes**, dispositius **fora** de la Unitat Docent (Full de sol·licitud + documentació complementària prèvia consulta amb la Unitat Docent).
- Tant les rotacions internes com les externes es demanen al mateix full de sol·licitud.

En el cas que es sol·liciti una rotació fora de la Unitat Docent, s'ha de tenir en compte:

- Que els objectius docents no es puguin assolir en els dispositius de la Unitat Docent.
- Que aquestes rotacions es realitzaran en centres docents acreditats per la Formació Sanitària Especialitzada o de prestigi internacional.

Alguns exemples de les rotacions optatives que es poden realitzar durant els períodes assignats són:

Estància electiva	Dispositiu
Atenció domiciliària, malalt terminal i pacient crònic complex	<ul style="list-style-type: none">• Equip de Gestió de la Cronicitat• Programa d' Atenció Domiciliària (PADES)• Unitat de cures pal·liatives: Hospital Duran i Reynals• Gestió de casos• UFISS
Hospitalització a domicili	Hospital de referència
Especialitats medico-quirúrgiques	Hospital de referència
Emergències mèdiques	Sistema d' Emergències Mèdiques (SEM)
Radiodiagnòstic	Serveis SDPI (Hospital o Primària)
Cirurgia menor ambulatoria	Equips d' Atenció Primària / Altres dispositius
Centres rurals (com a optativa, independentment de la obligatòria)	Dispositius rurals
Serveis penitenciaris	Dispositius penitenciaris acreditats
Unitat de suport a la Recerca	Unitat de suport a la Recerca Atenció Primària

ENTREGA DE LES SOL·LICITUDS

- Les rotacions optatives s'assignaran per ordre d'arribada de les sol·licituds a la Unitat Docent.
- Aquesta sol·licitud s'entregarà a la Unitat Docent per correu electrònic una vegada omplerta i signada pel Resident, Tutor/a i Coordinador/a Docent
- La Unitat Docent marcarà el període d'entrega de sol·licituds. S'hauran d'enviar a la següent adreça: secdocent.apms.ics@gencat.cat

EXEMPLE MIR:

El resident té les rotacions optatives distribuïdes al seu calendari de la següent manera:

OPT1- Juny
OPT2- Setembre
OPT3- Gener
OPT4- Març

El resident està interessat en realitzar, SEM, PADES, Oncologia Mèdica, Endocrinologia, i com altres opcions Urologia, Farmàcia i Dermatologia. Hauria d'omplir la taula de la següent manera:

	Mes	1a opció	2a opció	3a opció
Optativa 1	Juny	SEM	PADES	Oncologia Mèdica
Optativa 2	Setembre	PADES	Oncologia Mèdica	Endocrinologia
Optativa 3	Gener	Oncologia Mèdica	Endocrinologia	Urologia
Optativa 4	Març	Endocrinologia	Farmàcia	Dermatologia

Mentre hi hagin espais disponibles als serveis s'assignarà per defecte la primera opció. Si l'espai estigués ocupat s'agafaria la 2a opció i així successivament.

EXEMPLE IIR:

El resident té la rotació de CAP distribuïda al seu calendari de R2 de la següent manera:

Desembre - CAP
Gener - CAP
Febrer- CAP

El resident està interessat en realitzar, Rural, Ferides Cròniques, Gestió de Casos.... Hauria d'omplir la taula de la següent manera:

	Mes	1a opció	2a opció	3a opció
Optativa 1	Gener	Rural	Ferides Cròniques	Gestió de Casos

Mentre hi hagin espais disponibles als serveis s'assignarà per defecte la primera opció. Si l'espai estigués ocupat s'agafaria la 2a opció i així successivament.

Cap d'estudis de la UDMAFiC Metropolitana Sud

Dra. Rosa Villafàfila