

25-Sep-20

General Surgery R1 2020-2021

ROTATION	B1: 6/24-7/8	B2: 7/9-7/22	B3: 7/23-8/5	B4: 8/6-8/19	B5: 8/20-9/2	B6: 9/3-9/16	B7: 9/17-9/30	B8: 10/1-10/14	B9: 10/15-10/28
U	N.Chervu	N.Chervu	N.Peterson	N.Peterson	S.Lofftus	S.Lofftus	T.Huy	T.Huy	Y.Seo
C	N.Siena	N.Siena	N.Chervu	N.Chervu	Y.Seo	Y.Seo	K.Yamamoto	K.Yamamoto	A.Premji
L	J.Kallini G.Harada	J.Kallini G.Harada T. Huy	J.Sheinbaum E.Chang	S.Lee S.Lofftus	R.Trikha A.Bertrand	N.Chervu J.Sheinbaum	B.Cronin S.Ahlquist	S.Ahlquist Z. Ahmed	K.Zuniga L. Cook
A	S.Lofftus	S.Lofftus	D.Chiou	D.Chiou	S.Ahlquist	S.Ahlquist	A.Premji	A.Premji	R.Trikha
Liver	Y.Seo B.We	Y.Seo B.We	M.Joshi K.Yamamoto	M.Joshi K.Yamamoto	H.Tupper I.Muftuoglu	H.Tupper I.Muftuoglu	S.Shah A.Chin	S.Shah A.Chin	G.Harada
Peds	A.Bertrand	A.Bertrand	N.Siena	N.Siena	T.Huy	T.Huy	B.Luvisa	B.Luvisa	B.Cronin
Endocrine	K.Zuniga	K.Zuniga	H.Tupper	H.Tupper	N.Siena	N.Siena	Y.Seo	Y.Seo	V.Osadchiy
Thoracic	K.Bommakanti	K.Bommakanti	T.Huy	T.Huy	S.Torres	S.Torres	N.Chervu	N.Chervu	S.Lofftus
SMH-AZ	J.Cabri	J.Cabri	B.Luvisa	B.Luvisa	M.Joshi	M.Joshi	A.Bertrand	A.Bertrand	S.Lee
SMH-WIL	N.Peterson	N.Peterson	Y.Seo	Y.Seo	A.Green-Lott	A.Green-Lott	G.Harada	G.Harada	N.Chervu
GS OV	A.Chin	A.Chin	V.Osadchiy	V.Osadchiy	G.Harada	G.Harada	N.Siena	A.Green-Lott	A.Green-Lott
GS/VA	H.Tupper	H.Tupper	Z.Teton	Z.Teton	A.Premji	A.Premji	J.Cabri	J.Cabri	N.Siena
Harbor	A.Premji	A.Premji	A.Green-Lott	A.Green-Lott	K.Zuniga	K.Zuniga	S.Lofftus	S.Lofftus	T.Huy
Plastics	J.Sheinbaum	K.Yamamoto	B.Cronin	B.Cronin	N.Peterson	N.Peterson	K.Bommakanti	K.Bommakanti	B.Luvisa
Plas/VA	B.Luvisa	B.Luvisa	G.Harada	G.Harada	B.Cronin	B.Cronin	S.Lee	S.Lee	A.Bertrand
Plas/OV	B.Cronin	B.Cronin	S.Ahlquist	S.Ahlquist	D.Chiou	D.Chiou	J.Kallini	J.Kallini	E.Chang
CT/VA	K.Yamamoto	J.Sheinbaum	A.Bertrand	A.Bertrand	B.Luvisa	B.Luvisa	V.Osadchiy	V.Osadchiy	J.Cabri
Vascular	M.Joshi	M.Joshi	B.We	B.We	S.Lee	S.Lee	J.Sheinbaum	H.Tupper	H.Tupper
Vasc/VA	S.Lee	S.Lee	A.Premji	A.Premji	A.Chin	A.Chin	B.We	B.We	M.Joshi
NS	C.Gajewski	C.Gajewski	E.Wong	E.Wong	B.We	B.We	M.Joshi	M.Joshi	D.Chiou
NS/VA	Z.Teton	Z.Teton	I.Muftuoglu	I.Muftuoglu	S.Shah	S.Shah	R.Trikha	R.Trikha	D.Cronkite
Urol	A.Green-Lott	A.Green-Lott	J.Cabri	J.Cabri	V.Osadchiy	V.Osadchiy	K.Zuniga	K.Zuniga	B.We
Urol/VA	V.Osadchiy	V.Osadchiy	K.Zuniga	K.Zuniga	J.Cabri	J.Cabri	N.Peterson	N.Peterson	S.Shah
Ortho	R.Trikha	R.Trikha	J.Kallini	J.Kallini	C.Gajewski	C.Gajewski	E.Chang	E.Chang	S.Ahlquist
Ortho/VA	S.Ahlquist	S.Ahlquist	R.Trikha	R.Trikha	J.Kallini	J.Kallini	C.Gajewski	C.Gajewski	N.Peterson
HN	E.Wong L.Evans S.Torres	E.Wong L.Evans S.Torres	K.Bommakanti L.Evans D.Cronkite	K.Bommakanti L.Evans D.Cronkite	E.Wong L.Evans	E.Wong K.Bommakanti D.Cronkite	E.Wong S.Torres D.Cronkite	E.Wong S.Torres D.Cronkite	K.Bommakanti L.Evans S.Torres
Anes								L.Evans	C.Gajewski
ER	D.Cronkite	D.Cronkite	S.Torres	S.Torres	K.Bommakanti	L.Evans	L.Evans		E.Wong
Bioskills		D. Chiou		E.Chang		R.Trikha			
Ortho Onc	E.Chang	E.Chang	C.Gajewski	C.Gajewski	E.Chang	E.Chang	D.Chiou	D.Chiou	
Vasc Lab			A.Chin	A.Chin					
H NCC	S.Shah	S.Shah							
K INR	I.Muftuoglu	I.Muftuoglu	S.Shah	S.Shah	Z.Teton		Z.Teton		
NCC							I.Muftuoglu	I.Muftuoglu	I.Muftuoglu
NS U Pro							Z.Teton		
Oral Surgery					J.Sheinbaum K.Yamamoto	K.Yamamoto			J.Sheinbaum
Vacation	T.Huy D.Chiou		S.Lee S.Lofftus	J.Sheinbaum	N.Chervu D.Cronkite	Z.Teton A.Bertrand	A.Green-Lott H.Tupper	B.Cronin N.Siena J.Sheinbaum	J.Kallini K.Yamamoto A.Chin

25-Sep-20

General Surgery R1 2020-2021

ROTATION	B10: 10/29-11/11	B11: 11/12-11/25	B12: 11/26-12/9	B13: 12/10-12/23	B14: 12/24-1/6	B15: 1/7-1/20	B16: 1/21-2/3	B17: 2/4-2/17	B18: 2/18-3/3
U	Y.Seo	A.Chin	A.Chin	H.Tupper	H.Tupper	J.Cabri	J.Cabri	G.Harada	G.Harada
C	A.Premji	B.We	B.We	S.Lofftus	S.Lofftus	M.Joshi	M.Joshi	T.Huy	T.Huy
L	H.Tupper A.Chin	C.Gajewski T. James	C.Gajewski T. Ziyeh	A.Premji R. Hessabi	Y.Seo K. Kneisly	B.Cronin E. Wieshofer	T.Huy J. Kloor	M.Joshi A. Amen	M.Joshi A. Jackanich
A	R.Trikha	J.Kallini	J.Kallini	N.Chervu	N.Chervu	H.Tupper	H.Tupper	C.Gajewski	C.Gajewski
Liver	G.Harada A. Green-Lott	A.Premji G.Harada	A.Premji	N.Siena	N.Siena	Z.Teton	N.Peterson Z.Teton	V.Osadchiy S.Lee	K.Zuniga S.Lee
Peds	B.Cronin	H.Tupper	H.Tupper	S.Lee	S.Lee	A.Premji	A.Premji	A.Chin	A.Chin
Endocrine	V.Osadchiy	S.Shah	S.Shah	A.Green-Lott	A.Green-Lott	S.Lofftus	S.Lofftus	A.Premji	A.Premji
Thoracic	S.Lofftus	N.Siena	N.Siena	K.Zuniga	K.Zuniga	E.Wong	E.Wong	L.Evans	L.Evans
SMH-AZ	S.Lee	J.Sheinbaum	J.Sheinbaum	N.Peterson	N.Peterson	G.Harada	G.Harada	A.Salehpour	A.Salehpour
SMH-WIL	N.Chervu	S.Lofftus	S.Lofftus	V.Osadchiy	V.Osadchiy	N.Siena	N.Siena	I.Muftuoglu	I.Muftuoglu
GS OV	N.Siena	N.Chervu	M.Joshi	T.Huy	T.Huy	A.Green-Lott	A.Green-Lott	N.Chervu	N.Chervu
GS/VA	Y.Seo	Y.Seo	Y.Seo	T.Huy	T.Huy	A.Green-Lott	A.Green-Lott	N.Chervu	N.Chervu
Harbor	T.Huy	J.Cabri	J.Cabri	A.Chin	A.Chin	Y.Seo	Y.Seo	N.Siena	N.Siena
Plastics	B.Luvisa	A.Bertrand	A.Bertrand	D.Cronkite	D.Cronkite	A.Salehpour	A.Salehpour	N.Peterson	N.Peterson
Plas/VA	A.Bertrand	B.Cronin	B.Cronin	B.Luvisa	B.Luvisa	B.We	B.We	A.Bertrand	A.Bertrand
Plas/OV	E.Chang	B.Luvisa	B.Luvisa	C.Gajewski	C.Gajewski	A.Bertrand	A.Bertrand	B.Luvisa	B.Luvisa
CT/VA	J.Cabri	K.Zuniga	K.Zuniga	J.Sheinbaum	J.Sheinbaum	S.Lee	S.Lee	B.We	B.We
Vascular	K.Zuniga	R.Trikha	R.Trikha	B.Cronin	B.Cronin	N.Chervu	N.Chervu	E.Chang	E.Chang
Vasc/VA	M.Joshi	T.Huy	T.Huy	A.Bertrand	A.Bertrand	B.Luvisa	B.Luvisa	Y.Seo	Y.Seo
NS	D.Chiou	S.Lee	S.Lee	Z.Teton	Z.Teton	L.Evans	L.Evans	S.Shah	S.Shah
NS/VA	D.Cronkite	V.Osadchiy	V.Osadchiy	K.Yamamoto	K.Yamamoto	S.Ahlquist	S.Ahlquist	J.Kallini	J.Kallini
Urol	B.We	N.Peterson	N.Peterson	M.Joshi	B.We	K.Zuniga	K.Zuniga	J.Cabri	J.Cabri
Urol/VA	S.Shah	A.Green-Lott	A.Green-Lott	J.Cabri	J.Cabri	V.Osadchiy	V.Osadchiy	A.Green-Lott	A.Green-Lott
Ortho	S.Ahlquist	D.Chiou	D.Chiou	G.Harada	G.Harada	C.Gajewski	C.Gajewski	R.Trikha	R.Trikha
Ortho/VA	N.Peterson	E.Chang	E.Chang	E.Chang	E.Chang	D.Chiou	D.Chiou	D.Chiou	D.Chiou
HN	K.Bommakanti L.Evans S.Torres	E.Wong L.Evans D.Cronkite	L.Evans S.Torres D.Cronkite	L.Evans S.Torres	E.Wong K.Bommakanti S.Torres	K.Bommakanti S.Torres D.Cronkite	K.Bommakanti S.Torres D.Cronkite	E.Wong D.Cronkite	E.Wong K.Bommakanti D.Cronkite
Anes	J.Kallini	K.Bommakanti	K.Bommakanti	E.Wong D.Chiou	R.Trikha	E.Chang		B.Cronin S.Torres	B.Cronin S.Torres
ER	E.Wong								
Bioskills				S.Ahlquist		J.Kallini			
Ortho Onc		S.Ahlquist	S.Ahlquist	J.Kallini	J.Kallini	R.Trikha	R.Trikha	S.Ahlquist	S.Ahlquist
Vasc Lab									
H NCC		I.Muftuoglu	I.Muftuoglu						
K INR									
NCC	I.Muftuoglu			S.Shah	S.Shah	S.Shah	S.Shah	Z.Teton	Z.Teton
NS U Pro	Z.Teton	Z.Teton		I.Muftuoglu	I.Muftuoglu		I.Muftuoglu		
Oral Surgery	J.Sheinbaum	K.Yamamoto	K.Yamamoto						
Vacation	C.Gajewski K.Yamamoto	S.Torres M.Joshi	E.Wong Z.Teton N.Chervu G.Harada	Y.Seo K.Bommakanti R.Trikha B.We	L.Evans M.Joshi S.Ahlquist D.Chiou A.Premji	N.Peterson I.Muftuoglu A.Chin	B.Cronin J.Kallini E.Chang	K.Zuniga K.Bommakanti H.Tupper	V.Osadchiy S.Lofftus

25-Sep-20

General Surgery R1 2020-2021

ROTATION	B19: 3/4-3/17	B20: 3/18-3/31	B21: 4/1-4/14	B22: 4/15-4/28	B23: 4/29-5/12	B24: 5/13-5/26	B25: 5/27-6/9	B26: 6/10-6/23
U	N.Siena	N.Siena	A.Premji	A.Premji	B.We	B.We	A.Green-Lott	A.Green-Lott
C	H.Tupper	H.Tupper	A.Chin	A.Chin	S.Lee	S.Lee	A.Salehpour	A.Salehpour
L	D.Chiou A. Aakhus	J.Cabri D.Chiou	N.Siena A.Bertrand	B.Luvisa W. Hong	K.Zuniga R.Trikha	E.Chang S. Sadeghinejad	V.Osadchiy C. Gaw	B.Luvisa B. Merte
A	Y.Seo	Y.Seo	E.Chang	E.Chang	T.Huy	T.Huy	N.Siena	N.Siena
Liver	T.Huy	A.Green-Lott	S.Lee S.Lofftus	S.Lofftus	J.Cabri	V.Osadchiy J.Cabri	N.Chervu	N.Chervu
Peds	N.Chervu	N.Chervu	Y.Seo	Y.Seo	S.Lofftus	S.Lofftus	N.Peterson	J.Cabri
Endocrine	N.Peterson	N.Peterson	G.Harada	G.Harada	N.Chervu	N.Chervu	T.Huy	T.Huy
Thoracic	A.Premji	A.Premji	H.Tupper	H.Tupper	D.Cronkite	D.Cronkite	Y.Seo	Y.Seo
SMH-AZ	B.Cronin	B.Cronin	B.We	B.We	Z.Teton	Z.Teton	K.Zuniga	K.Zuniga
SMH-WIL	M.Joshi	M.Joshi	T.Huy	T.Huy	H.Tupper	H.Tupper	A.Premji	A.Premji
GS OV	K.Zuniga	K.Zuniga	J.Cabri	J.Cabri	A.Premji	A.Premji	Y.Seo	V.Osadchiy
GS/VA	B.We	B.We	N.Peterson	N.Peterson	A.Chin	A.Chin	S.Lofftus	S.Lofftus
Harbor	V.Osadchiy	V.Osadchiy	N.Chervu	N.Chervu	N.Peterson	N.Peterson	H.Tupper	H.Tupper
Plastics	G.Harada	G.Harada	B.Cronin	B.Cronin	B.Luvisa	B.Luvisa	A.Bertrand	A.Bertrand
Plas/VA	E.Wong	E.Wong	A.Salehpour	A.Salehpour	L.Evans	L.Evans	S.Torres	S.Torres
Plas/OV	A.Bertrand	A.Bertrand	M.Joshi	M.Joshi	B.Cronin	B.Cronin	R.Trikha	R.Trikha
CT/VA	A.Chin	A.Chin	A.Green-Lott	A.Green-Lott	M.Joshi	M.Joshi	B.Cronin	B.Cronin
Vascular	J.Kallini	J.Kallini	I.Muftuoglu	I.Muftuoglu	N.Siena	N.Siena	A.Chin	A.Chin
Vasc/VA	S.Lofftus	S.Lofftus	D.Chiou	D.Chiou	S.Ahlquist	S.Ahlquist	C.Gajewski	C.Gajewski
NS	I.Muftuoglu	I.Muftuoglu	S.Shah	S.Shah	I.Muftuoglu	I.Muftuoglu	Z.Teton	Z.Teton
NS/VA	E.Chang	E.Chang	K.Bommakanti	K.Bommakanti	S.Torres	S.Torres	S.Lee	S.Lee
Urol	A.Salehpour	A.Salehpour	V.Osadchiy	V.Osadchiy	A.Green-Lott	A.Green-Lott	M.Joshi	M.Joshi
Urol/VA	S.Lee	S.Lee	K.Zuniga	K.Zuniga	G.Harada	G.Harada	B.We	B.We
Ortho	S.Ahlquist	S.Ahlquist	J.Kallini	J.Kallini	D.Chiou	D.Chiou	E.Chang	E.Chang
Ortho/VA	R.Trikha	R.Trikha	S.Ahlquist	S.Ahlquist	C.Gajewski	C.Gajewski	J.Kallini	J.Kallini
HN	L.Evans S.Torres D.Cronkite	K.Bommakanti S.Torres	E.Wong L.Evans	L.Evans S.Torres	E.Wong K.Bommakanti	E.Wong K.Bommakanti	K.Bommakanti L.Evans D.Cronkite	E.Wong K.Bommakanti D.Cronkite
Anes	B.Luvisa	B.Luvisa	D.Cronkite	D.Cronkite	A.Bertrand	A.Bertrand	E.Wong S.Ahlquist	L.Evans
ER	K.Bommakanti							
Bioskills				C.Gajewski				
Ortho Onc	C.Gajewski	C.Gajewski	R.Trikha	R.Trikha	J.Kallini	J.Kallini	D.Chiou	D.Chiou
Vasc Lab								
H NCC			Z.Teton	Z.Teton				
K INR								
NCC	Z.Teton	Z.Teton						
NS U Pro	S.Shah				S.Shah	S.Shah	S.Shah	I.Muftuoglu
Oral Surgery					A.Salehpour	A.Salehpour		
Vacation	A.Green-Lott J.Cabri	L.Evans S.Shah D.Cronkite T. Huy	B.Luvisa S.Torres C.Gajewski	E.Wong N.Siena S.Lee A.Bertrand	Y.Seo V.Osadchiy E.Chang	K.Zuniga R.Trikha A.Premji	I.Muftuoglu J.Cabri B.Luvisa B.We	N.Peterson S.Shah S.Ahlquist G.Harada