



Clinical Chapter - Endocrine

Acute Events	
Episode Name	Trigger Codes
diabetes hyperosm/coma	E0800, E0801, E0811, E08641, E0900, E0901, E0911, E09641, E1011, E10641, E1100, E1101, E11641, E1300, E1301, E1311, E13641
diabetes I/II complicated (acute)	E08311, E0836, E0839, E0840, E0841, E0842, E0843, E0844, E0849, E0859, E08610, E08620, E08621, E08622, E0865, E0869, E088, E09311, E0936, E0939, E0940, E0941, E0942, E0943, E0944, E0949, E0959, E09610, E09620, E09621, E09622, E09649, E0965, E0969, E098, E1021, E1022, E1029, E10339, E10349, E1036, E1039, E1040, E1043, E1044, E1049, E1059, E10610, E10618, E10620, E10621, E10622, E10628, E10630, E10638, E10649, E1065, E1069, E108, E1121, E1122, E1129, E11311, E11319, E11321, E11329, E11331, E11339, E11341, E11349, E11351, E11359, E1136, E1139, E1140, E1141, E1142, E1143, E1144, E1149, E1151, E1152, E1159, E11610, E11618, E11620, E11621, E11622, E11628, E11630, E11638, E11649, E1165, E1169, E118, E1321, E1322, E1329, E13311, E13319, E13321, E13329, E13331, E13339, E13341, E13349, E13351, E13359, E1336, E1339, E1340, E1341, E1342, E1343, E1344, E1349, E1351, E1352, E1359, E13610, E13618, E13620, E13621, E13622, E13628, E13630, E13638, E13649, E1365, E1369, E138
diabetes secondary (acute)	E089, E099
diabetes Type I (acute)	E109
diabetes Type II (acute)	E119, E139
diabetic ketoacidosis dka	E0810, E0910, E1010, E1310
hypoglycemia	E08649, E15, E160, E161, E162
insulin pump care/complication	T85614A, T85624A, T85633A, T85694A
acid-base ds	E872, E873, E874
calcium ds nec/nos	E201, E8350, E8359
electrolyte ds	E870, E871, E875, E876, E878
hemochromatosis	E83110, E83118, E83119
hypercalcemia	E8352
hypocalcemia	E8351, E8381

Rev. 10/01/2021

other nutr deficiencies	E54, E560, E561, E568, E569, E58, E59, E60, E610, E611, E612, E613, E614, E615, E616, E617, E618, E619, E630, E631, E638, E639, E642, E648, E649
vitamin a/thiamin deficiency	E500, E501, E502, E503, E504, E505, E506, E507, E508, E509, E5111, E5112, E512, E518, E519, E641
vitamin b deficiency	D81818, D81819, E52, E530, E531, E538, E539
vitamin d deficiency	E550, E559, E643, M830, M831, M832, M833, M834, M835, M838, M839

Conditions	
Episode Name	Trigger Codes
adrenal insufficiency	E271, E272, E273, E2740, E2749, E896
benign neoplsm adrenal	D3500, D3501, D3502
malignant neoplsm adrenal	C7400, C7401, C7402, C7410, C7411, C7412, C7490, C7491, C7492
neoplsm uncertn behvr adrenal	D4410, D4411, D4412
other adrenal ds	E278, E279
pituitary ds	E220, E221, E222, E228, E229, E230, E231, E232, E233, E236, E237, E241, E344, E893
diabetes I/II complicated (chronic)	E08311, E0836, E0839, E0840, E0841, E0842, E0843, E0844, E0849, E0859, E08610, E08620, E08621, E08622, E0865, E0869, E088, E09311, E0936, E0939, E0940, E0941, E0942, E0943, E0944, E0949, E0959, E09610, E09620, E09621, E09622, E09649, E0965, E0969, E098, E1021, E1022, E1029, E10339, E10349, E1036, E1039, E1040, E1043, E1044, E1049, E1059, E10610, E10618, E10620, E10621, E10622, E10628, E10630, E10638, E10649, E1065, E1069, E108, E1121, E1122, E1129, E11311, E11319, E11321, E11329, E11331, E11339, E11341, E11349, E11351, E11359, E1136, E1139, E1140, E1141, E1142, E1143, E1144, E1149, E1151, E1152, E1159, E11610, E11618, E11620, E11621, E11622, E11628, E11630, E11638, E11649, E1165, E1169, E118, E1321, E1322, E1329, E13311, E13319, E13321, E13329, E13331, E13339, E13341, E13349, E13351, E13359, E1336, E1339, E1340, E1341, E1342, E1343, E1344, E1349, E1351, E1352, E1359, E13610, E13618, E13620, E13621, E13622, E13628, E13630, E13638, E13649, E1365, E1369, E138
diabetes secondary (chronic)	E089, E099
diabetes type I (chronic)	E109
diabetes type II (chronic)	E119, E139

disaccharidase defic	E730, E731, E738, E739, E7431, E7439
ds of lipid metabolism	E7130, E755, E756, E7870, E7879, E7881, E7889, E789, E882, E8889
gout	M1000, M10011, M10012, M10019, M10021, M10022, M10029, M10031, M10032, M10039, M10041, M10042, M10049, M10051, M10052, M10059, M10061, M10062, M10069, M10071, M10072, M10079, M1008, M1009, M1010, M10111, M10112, M10119, M10121, M10122, M10129, M10131, M10132, M10139, M10141, M10142, M10149, M10151, M10152, M10159, M10161, M10162, M10169, M10171, M10172, M10179, M1018, M1019, M1020, M10211, M10212, M10219, M10221, M10222, M10229, M10231, M10232, M10239, M10241, M10242, M10249, M10251, M10252, M10259, M10261, M10262, M10269, M10271, M10272, M10279, M1028, M1029, M1040, M10411, M10412, M10419, M10421, M10422, M10429, M10431, M10432, M10439, M10441, M10442, M10449, M10451, M10452, M10459, M10461, M10462, M10469, M10471, M10472, M10479, M1048, M1049, M109, M1A00X0, M1A00X1, M1A0110, M1A0111, M1A0120, M1A0121, M1A0190, M1A0191, M1A0210, M1A0211, M1A0220, M1A0221, M1A0290, M1A0291, M1A0310, M1A0311, M1A0320, M1A0321, M1A0390, M1A0391, M1A0410, M1A0411, M1A0420, M1A0421, M1A0490, M1A0491, M1A0510, M1A0511, M1A0520, M1A0521, M1A0590, M1A0591, M1A0610, M1A0611, M1A0620, M1A0621, M1A0690, M1A0691, M1A0710, M1A0711, M1A0720, M1A0721, M1A0790, M1A0791, M1A08X0, M1A08X1, M1A09X0, M1A09X1, M1A20X0, M1A20X1, M1A2110, M1A2111, M1A2120, M1A2121, M1A2190, M1A2191, M1A2210, M1A2211, M1A2220, M1A2221, M1A2290, M1A2291, M1A2310, M1A2311, M1A2320, M1A2321, M1A2390, M1A2391, M1A2410, M1A2411, M1A2420, M1A2421, M1A2490, M1A2491, M1A2510, M1A2511, M1A2520, M1A2521, M1A2590, M1A2591, M1A2610, M1A2611, M1A2620, M1A2621, M1A2690, M1A2691, M1A2710, M1A2711, M1A2720, M1A2721, M1A2790, M1A2791, M1A28X0, M1A28X1, M1A29X0, M1A29X1, M1A30X0, M1A30X1, M1A3110, M1A3111, M1A3120, M1A3121, M1A3190, M1A3191, M1A3210, M1A3211, M1A3220, M1A3221, M1A3290, M1A3291, M1A3310, M1A3311, M1A3320, M1A3321, M1A3390, M1A3391, M1A3410, M1A3411, M1A3420, M1A3421, M1A3490, M1A3491, M1A3510, M1A3511, M1A3520, M1A3521, M1A3590, M1A3591, M1A3610, M1A3611, M1A3620, M1A3621, M1A3690, M1A3691, M1A3710, M1A3711, M1A3720, M1A3721, M1A3790, M1A3791, M1A38X0, M1A38X1, M1A39X0, M1A39X1, M1A40X0, M1A40X1, M1A4110, M1A4111, M1A4120, M1A4121, M1A4190, M1A4191, M1A4210, M1A4211, M1A4220, M1A4221, M1A4290, M1A4291, M1A4310, M1A4311, M1A4320, M1A4321, M1A4390, M1A4391, M1A4410, M1A4411, M1A4420, M1A4421, M1A4490, M1A4491, M1A4510, M1A4511, M1A4520, M1A4521, M1A4590, M1A4591, M1A4610, M1A4611, M1A4620, M1A4621, M1A4690, M1A4691, M1A4710, M1A4711, M1A4720, M1A4721, M1A4790, M1A4791, M1A48X0, M1A48X1, M1A49X0, M1A49X1, M1A9XX0, M1A9XX1

lipid ds	E780, E781, E782, E783, E784, E785
malnutrition	E40, E41, E42, E43, E440, E441, E45, E46, E640, R64
obesity	E6601, E6609, E661, E668, E669, Z6830, Z6831, Z6832, Z6833, Z6834, Z6835, Z6836, Z6837, Z6838, Z6839, Z6841, Z6842, Z6843, Z6844, Z6845, Z6854
other metabolic ds	C965, C966, D813, D815, D81810, E65, E670, E671, E672, E673, E678, E68, E700, E701, E7020, E7021, E7029, E7030, E70310, E70311, E70318, E70319, E70320, E70321, E70328, E70329, E70330, E70331, E70338, E70339, E7039, E7040, E7041, E7049, E705, E708, E709, E710, E71110, E71111, E71118, E71120, E71121, E71128, E7119, E712, E71310, E71311, E71312, E71313, E71314, E71318, E7132, E7139, E7140, E7141, E7142, E71440, E71448, E7150, E71510, E71511, E71518, E71520, E71521, E71522, E71528, E71529, E7153, E71540, E71541, E71542, E71548, E7200, E7201, E7202, E7203, E7204, E7209, E7210, E7211, E7212, E7219, E7220, E7221, E7222, E7223, E7229, E723, E724, E7250, E7251, E7252, E7253, E7259, E728, E729, E7400, E7401, E7402, E7403, E7404, E7409, E7410, E7411, E7412, E7419, E7420, E7421, E7429, E744, E748, E749, E7521, E7522, E75240, E75241, E75242, E75243, E75248, E75249, E753, E7601, E7602, E7603, E761, E76210, E76211, E76219, E7622, E7629, E763, E768, E769, E770, E771, E778, E779, E786, E791, E792, E798, E799, E800, E801, E8020, E8021, E8029, E803, E804, E805, E806, E807, E881, E883, E8840, E8841, E8842, E8849, E8881, E889, H49811, H49812, H49813, H49819, R627, R636, R638, R760, R768, R769, Z681
other mineral ds	E8300, E8301, E8309, E8310, E83111, E8319, E8330, E8331, E8332, E8339, E8340, E8341, E8342, E8349, E8389, E839
overweight	E663, Z6825, Z6826, Z6827, Z6828, Z6829, Z6853
benign neoplsm endo nos	D357, D359
carcinoid syndrome	E340
cushings syndrome	E240, E242, E243, E244, E248, E249
hyperaldosteronism	E2601, E2609, E261, E2681, E2689, E269
malignant neoplsm endo nos	C758, C759, Z85858
neoplsm uncertn behvr endo other	D440, D442, D446, D447, D449, D497
other endocrine ds	A187, E163, E164, E250, E258, E259, E2602, E270, E275, E309, E329, E341, E342, E343, E3450, E3451, E3452, E348, E349, E891, Z862, Z8631, Z8639
polyglandular dysfnctn	E310, E311, E3120, E3121, E3122, E3123, E318, E319
benign neoplsm parathyroid	D351

malignant neoplasm parathyroid	C750
parathyroid ds	E200, E208, E209, E210, E211, E212, E213, E214, E215, E892, N2581
benign neoplasm thyroid	D34
goiter +/- thyrotoxicosis	E010, E011, E012, E040, E041, E042, E048, E049, E071
hypothyroidism	E000, E001, E002, E009, E018, E02, E030, E031, E032, E033, E038, E039, E890
other thyroid ds	E034, E070, E0789, E079, E35, R946
thyroid neoplasm malignant	C73, Z85850
thyroiditis	E060, E061, E062, E063, E064, E065, E069
thyrotoxicosis w/o goiter	E0500, E0501, E0510, E0511, E0520, E0521, E0530, E0531, E0540, E0541, E0580, E0581, E0590, E0591

Procedures	
Episode Name	Trigger Codes
parathyroidectomy	60500, 60502, 60505