

東京都脳卒中急性期医療機関の新規申請の手続

順 番	機 関	手 続 等
① ↓	新規申請する 医療機関	都に要綱別記第1号様式「東京都脳卒中急性期医療機関新規認定申請書」、 「(仮称)東京都脳卒中急性期医療機関調書」を提出。
② ↓	東 京 都	<ul style="list-style-type: none"> 申請内容について東京都脳卒中医療連携協議会に付議。 当該二次保健医療圏の事務局に申請内容を情報提供。
③ ↓	東京都脳卒中医療 連携協議会	都に認定の可否について報告。
④ ↓	東 京 都	<ul style="list-style-type: none"> 当該二次保健医療圏の事務局に、東京都脳卒中医療連携協議会の審査結果を報告。 新規申請する医療機関に対して、東京都脳卒中医療連携協議会の審査結果を報告。認定について「可」であれば、要綱別記第2号様式「東京都脳卒中急性期医療機関認定通知」を送付。

※ 脳卒中急性期医療機関に関するアンケート(その1)(平成20年8月1日実施)をイメージ。

(仮称) 東京都脳卒中急性期医療機関調書

【医療機関名】

No.	基準項目	基準内容	選 択 肢 (回答欄の該当する選択肢を○で囲んでください)					回答欄					
			ア	イ	ウ	エ	オ						
①	医師 (病院の体制に着眼)	①日本脳卒中学会、神経学会、脳神経外科学会、救急医学会いずれかの専門医または専ら脳卒中の診断及び治療の担当経験10年以上 ②脳卒中学会等のt-PA講習会受講歴	①②とも満たす医師が病院に1名以上いる(当直していなくてもオンコールで治療が可能であること。常勤・非常勤は問わない。)	①②とも満たす医師はいないが、			ア～エいずれかの体制もナシ	ア イ ウ エ オ					
1'	医師 (実施担当医に着眼)	①急性期脳卒中に対する十分な知識と経験を有する ②脳卒中学会等のt-PA講習会受講	実施担当医が①②とも満たす	実施担当医が①を満たし、②の講習を今後受講する予定	ア・イのいずれの体制もナシ			ア イ ウ オ					
②	脳外科	脳外科的処置が迅速に行える体制(必要に応じ速やかに脳外科専門医のコンサルテーションができること)	院内で体制が組める(オンコール可)	院内では組めないが予め約束している病院で対応可				ア イ オ					
③	放射線技師	配置	常時配置(365日24時間)	常時配置はされていないが、t-PA治療の適応の可能性のある患者受入時に対応でき、かつ治療後36時間の観察期間にも速やかに対応できる体制がある						ア イ オ			
④	臨床検査技師	配置	常時配置(365日24時間)	常時配置はされていないが、t-PA治療の適応の可能性のある患者受入時に対応でき、かつ治療後36時間の観察期間にも速やかに対応できる体制がある								ア イ オ	
⑤	治療室	専用治療室(ICUやSCUまたはそれに準ずる設備と兼用でも可) ⇒必要装置等(ア～エ) ア)救急蘇生装置、イ)除細動器、ウ)心電計、エ)呼吸循環監視装置	左記の設備あり									ア オ	
⑥	院内設備	CT、MRI、脳血管造影等の必要な脳画像撮影及び診断が行える体制	左記の設備あり									ア オ	
⑦	薬剤師	配置	常時配置(365日24時間)			オンコール体制						医師が対応	ア～エいずれかの体制もナシ
8	脳血管疾患急性期リハ	脳血管疾患の急性期リハを行えるPTまたはOTが病院に常勤	左記の体制あり			左記の体制ナシ						ア イ	

【参考資料】

t-PA治療に関する施設基準の比較

	診療報酬(超急性期脳卒中加算)	日本脳卒中学会
医 師	①専ら脳卒中の診断及び治療の 担当経験10年以上 ②脳卒中学会等の t-PA講習会受講 ⇒①かつ②を満たす医師が病院として 1名以上配置(t-PA治療時にいなくても可)	◇急性期脳卒中に対する十分な知識と経験を 持つ医師を中心とするストロークチーム ◇実施担当医自身が講習会受講済 または 当該施設が発症24時間以内の 急性期脳梗塞の多数例を診療 (例-年間50例程度)
薬 剤 師	常時配置	
放射線技師	常時配置	配置が必要(CTまたはMRI検査が可能)
臨床検査技師	常時配置	配置が必要(指針にて血液検査必須)
脳 外 科	脳外科的処置が迅速に行える体制	脳外科的処置が迅速に行える体制 …「Q&A No.35」 搬送に要する時間を考慮しても院内で対応 できる体制が望ましいが、 <u>病院間で適切な 契約または約束が出来ている条件のもとで あれば、必ずしも院内で外科的処置が 行えなくとも良い。</u>
治 療 室	専用治療室 (ICUやSCUと兼用でも可) ⇒必要装置等(ア～エ) ア)救急蘇生装置, イ)除細動器, ウ)心電計, エ)呼吸循環監視装置	集中治療のための設備 (SCUまたはそれに準ずる設備)
院 内 設 備	CT,MRI,脳血管造影等の 必要な脳画像撮影及び診断が行える体制	CTまたはMRI検査が可能