



🖻 🖈 💻 A 🗉 🖪 😫



Powered by NEXT-Link





🖻 🕁 💻 🗯 🗊 🖪 😩



× +

S NEXT-Link

総会長特別企画1 腎線維化メカニズムの解明と 治療への応用:実用化に向けて 司会:和田 隆志、岡田 浩一 2:06:24 •) 🚥 🗱 📭

視聴を終了する(Close)

総会長特別企画1 腎線維化メカニズムの解明と治療への応用:実用化に向けて

司会1:和田 隆志(金沢大学大学院腎臓内科学) 司会2:岡田 浩一(埼玉医科大学腎臓内科/総合診療内科)

AM1-1 腎病理からみた腎線維化の進展 演者1:清水 章(日本医科大学解析人体病理学) 質問はここに ①質問対象者 ②質問内容 を入力し、 "送信"をクリックしてください 投稿された内容は上部に表示されます

投稿内容を入力してください。

投稿された内容は上部に表示されま

送信/Submit



Powered by NEXT-Link

@☆ ▲ ★ ₹ □ 🔒 :

視聴時間の確認方法 単位セッション受講証明書のダウンロード方法

× +

S NEXT-Link

			取得単位確認
	α	<pre>< 1 2 3 4 > ></pre>	↑
カテゴリー	セッション名	コンテンツ	ー 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一
01理事長講演	理事長講演	Video On-Demand	"取得単位確認"をクリックしてください
04会長講演			
06招請講演			5分以内
06招請講演			5分以内
06招請講演	視聴したセッション、	視聴時間が表示されます	5分以内
02受賞講演			5分以内
02受賞講演			5分以内
02受賞講演			5分以内
03理事長企画			5分以内
05総会長特別企画	総会長特別企画1	Video On-Demand	5分以内
05総会長特別企画	総会長特別企画2	Video On-Demand	7分
07学会主導企画	学会主導企画1	Video On-Demand	22分
07学会主導企画	学会主導企画2	Video On-Demand	5分以内
07学会主導企画	学会主導企画3	Video On-Demand	56分
07学会主導企画	学会主導企画4	Video On-Demand	5分以内

視聴時間の確認方法 単位セッション受講証明書のダウンロード方法

× +

S NEXT-Link



o ×





下記セッションではバーが表示されません 音声が出ない場合は、他のセッションで 左記の調整を行ってください ・シンポジウム13 ・シンポジウム26 ・教育講演5 ・教育講演7 ・腎臓指導医講習会