

令和4年度入学者選抜に係る新型コロナウイルス感染症への対応について

聖ウルスラ学院英智高等学校

1 新型コロナウイルス感染症に係る基本対応（推薦，奨学生，A・B一般入試）

	受験生の状況	中学校長からの 追試験申請（症状の判断）	高校入試への受験対応	
			本試験当日	受験機会の確保
I	感染症罹患者	追試験申請あり （医師又は保健所による 入院又は待機指示）	受験できない	追試験の日程で受験
II	濃厚接触者等*注1			
III	発熱等の症状がある者 *注2	追試験申請あり （医師による診断）	受験できない	追試験の日程で受験

\*注1 濃厚接触者等とは、保健所より濃厚接触者に特定された者のほか、過去2週間以内に外国から日本に入国した者を含む。外国から日本に入国した場合、待機期間中は受験できない。

\*注2 発熱症状がある場合は、基本的に追試験を受験する。平熱の高い受験者は、中学校を通してあらかじめ高校に相談し、中学校長・保護者確認の上、別室で受験することも可とする。

（1）出願した受験生が感染又は濃厚接触者に特定された場合（推薦，奨学生）

	受験生の状況	出願校での受験対応		
		受験日	受験する 試験内容	合格発表日
イ	本試験前日（1月11日（火））時点で退院又は待機解除となる者	1月12日（水）	本試験	1月13日（木）
ロ	本試験が受験できなかった者のうち次のいずれかの者 （イ） 追試験前日（1月18日（火））時点で退院又は待機解除となる者 （ロ） 受験可能な濃厚接触者*注3	1月19日（水）	追試験	1月20日（木）
ハ	本試験，追試験が受験できなかった者	追って指示します		

注3 受験可能な濃厚接触者とは、以下の（i）～（iii）の条件をすべて満たす者をいう。

※保健所において濃厚接触者であることやPCR検査の結果が陰性であることを文書等で証明することはないため、入学志願者から受験可能な濃厚接触者であることの申告をあらかじめ受け、下記（i）から（iii）の条件を満たすことを確認した上で、終日別室において受験を認める。

（i）初期スクリーニング検査（自治体又は自治体から指示された医療機関が実施するPCR検査等の検査（行政検査））の結果、陰性であること。

（ii）受験日当日も無症状であること（別紙「健康状態チェックリスト」の条件を満たすこと。）。

（iii）受験日当日、公共交通機関を利用せず、受験会場に自家用車等で往復できること。

（裏面に続きます）

(2) 出願した受験生が感染又は濃厚接触者に特定された場合 (A日程)

受験生の状況		出願校での受験対応		
		受験日	受験する試験内容	合格発表日
イ	本試験前日 (1月31日 (月)) 時点で陰性が確認されており、退院又は待機解除された者	2月1日 (火)	本試験	2月7日 (月)
ロ	本試験が受験できなかった者で、追試験前日 (2月7日 (月)) 時点では陰性が確認されており、退院又は待機解除された者	2月8日 (火)	追試験	2月10日 (木)
ハ	本試験、追試験が受験できなかった者	追って指示します		

(3) 出願した受験生が感染又は濃厚接触者に特定された場合 (B日程)

受験生の状況		出願校での受験対応		
		受験日	受験する試験内容	合格発表日
イ	本試験前日 (2月2日 (水)) 時点で陰性が確認されており、退院又は待機解除された者	2月3日 (木)	本試験	2月7日 (月)
ロ	本試験が受験できなかった者で、追試験前日 (2月8日 (火)) 時点では陰性が確認されており、退院又は待機解除された者	2月9日 (水)	追試験	2月10日 (木)
ハ	本試験、追試験が受験できなかった者	追って指示します		

(4) 受験生の周囲 (家族、同一中学校に在籍している生徒・教職員等) で感染者が確認されたが、受験生は濃厚接触者ではない場合の対応

受験生の状況		出願校での受験対応	
		受験日	受験する試験内容
イ	発熱等の症状がある場合 *注4	推薦, A日程, B日程の追試験日	追試験
ロ	発熱等の症状がない場合	推薦, A日程, B日程試験日	本試験*注5 (通常の教室で受験)

\*注4 発熱症状がある場合は、基本的に追試験を受験する。平熱の高い受験者は、中学校を通してあらかじめ高校に相談し、中学校長・保護者確認の上、別室で受験することも可とする。

\*注5 本受験に際し、感染者が確認された中学校長から、「新型コロナウイルス感染症に対する精神的不安」を理由に配慮申請があった場合は、当該中学校長と協議の上、該当する受験生の別室受験を認めることとする。

2 円滑な入学者選抜の実施に向けて (受験生へのお願い)

- マスクの着用やうがい、手洗いの励行等、新型コロナウイルス感染症予防に努めてください。
- 37.5℃以上または明らかに平熱より高い発熱が見られる場合は、追試験申請を行ってください。